

Informe de seguiment del curs 2022-2023

Facultat de Ciències

Titulacions:

- **Màster Universitari en Biologia Molecular i Biomedicina (MBMB)**
- **Màster Universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics (MUCTRH)**
- **Màster Universitari en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular (MACMoM)**
- **Grau en Biologia**
- **Grau en Ciències Ambientals**
- **Grau en Biotecnologia**
- **Grau en Química**

ÍNDEX

1. DADES IDENTIFICADORES	3
2. PROCÉS D'ELABORACIÓ DE L'INFORME DE SEGUIMENT (ISC).....	6
3. VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DELS ESTÀNDARDS D'ACREDITACIÓ.....	7
ESTÀNDARD 1: QUALITAT DEL PROGRAMA FORMATIU.....	7
ESTÀNDARD 2: PERTINÈNCIA DE LA INFORMACIÓ PÚBLICA.....	30
ESTÀNDARD 3: EFICÀCIA DEL SISTEMA DE GARANTIA INTERNA DE LA QUALITAT DE LA TITULACIÓ	34
ESTÀNDARD 4: ADEQUACIÓ DEL PROFESSORAT AL PROGRAMA FORMATIU	41
ESTÀNDARD 5: EFICÀCIA DELS SISTEMES DE SUPORT A L'APRENENTATGE.....	58
ESTÀNDARD 6: QUALITAT DELS RESULTATS DELS PROGRAMES FORMATIUS	65
4. PLA DE MILLORA	86
5. TAULES ANNEXES:	89

1. DADES IDENTIFICADORES

Universitat	Universitat de Girona
Nom del Centre	Facultat de Ciències
Dades de contacte	C. M. Aurèlia Campmany, 69 17003 Girona deg.ciencies@udg.edu tel. 972418710

Responsables de l'elaboració de l'informe de seguiment		
Nom i cognoms	Càrrec	Responsabilitat
Mònica Iglesias i Juncà	Degana	Presidenta de la CQC
Anna Pla Quintana	Vicedegana de Qualitat	Responsable de Qualitat del Centre
Composició de la Comissió de Qualitat del Centre Docent que aprova l'informe de seguiment (allargueu / escurceu la llista tant com us calgui)		
Nom i cognoms	Càrrec	Responsabilitat
Mònica Iglesias i Juncà	Degana / Directora	President/a de la CQC
Anna Pla Quintana	Vicedegana de Qualitat	Responsable de Qualitat del Centre
Sílvia Barrabés Vera	Vicedegana d'Estudis i Estudiants	Vicedegana d'Estudis i Estudiants
Rosa Maria Araguas Solà	Coordinador/a de l'estudi de Grau en Biotecnologia	Coordinador/a de l'estudi de Grau en Biotecnologia
Montserrat Heras Corominas	Coordinador/a de l'estudi de Grau en Química	Coordinador/a de l'estudi de Grau en Química
Luis Miguel Zamora Hernandez	Coordinador d'estudis de Grau en Ciències Ambientals	Coordinador d'estudis de Grau en Ciències Ambientals
Núria Sanz Ball-llosera	Coordinadora d'estudis de Grau en Biologia	Coordinadora d'estudis de Grau en Biologia
Joaquim Comas Matas	Coordinador del màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	Representant coordinadors màsters FC
Esther Llop Escorihuela	Coordinadora del màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Representant coordinadors màsters FC
Margarita Castañer Vivas	Màster en Canvi Ambiental i Transició Socioecològica	Representant coordinadors màsters FC
Josep Maria Luis Luis	Coordinador del màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	Representant coordinadors màsters FC

Conxi Rodríguez Prieto	Coordinadora del màster en Patrimoni Natural: Valorització i Gestió	Representant coordinadors màsters FC
Margarita Casadevall Masó	Professora del departament de Ciències Ambientals	Representant PDI
Manuela Hidalgo Muñoz	Professora del departament de Química	Representant PDI
Marina Roldan Borassi	Professora del departament de Biologia	Representant PDI
Jaume Vilés Cucurull	Estudiants de Ciències Ambientals	Representant estudiants de grau
Joan Antoni Zurano Aparicio	Estudiants de Química	Representant estudiants de grau
Marta Viltró Romo	Cap de secretaria acadèmica	Representant del PAS
Joan Sarquella Ventura		Representant extern (Girofiv, Unitat de Reproducció Humana i Diagnòstic Genètic, Clínica Girona)
Montse Peñarroya Margarit		Representant extern (Zoetis Spain, S.L.U.)
Natàlia Serrano Morillas		Representant extern (TECNIC · Bioprocess Solutions)
Pilar del Acebo Peña	Administradora de la facultat	Administradora de la facultat
Susanna Santaulària Fuster	Tècnica de Qualitat	Secretària de la CQC

Titulacions impartides al Centre				
Denominació	Codi RUCT	Crèdits ECTS	Any d'implantació	Responsable ensenyament/ Coordinador de màster
Grau en Biologia	2501043	240	2009-10	Núria Sanz Ball-llosera
Grau en Biotecnologia	2501044	240	2009-10	Rosa Maria Araguas Solà
Grau en Ciències Ambientals	2501045	240	2009-10	Luis Miguel Zamora Hernandez
Grau en Química	2501046	240	2009-10	Montserrat Heras Corominas
Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	4312516	60	2010-11	Esther Llop Escorihuela

Màster en Canvi Ambiental i Transició Socioecològica	4317963	60	2023-2024	Margarida Castañer Vivas
Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	4313793	60	2013-14	Josep Maria Luis Luis
Màster Universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	4316600	60	2018-19	Joaquim Comas Matas
Màster Interuniversitaris de Tècniques Cromatogràfiques Avançades	4310437	60	2007-08	Maria Enriqueta Anticó Daró
Màster en Patrimoni Natural: Valorització i Gestió	4318582	60	2023-24	Concepció Rodríguez Prieto

Data d'aprovació de l'informe de seguiment:

- Aprova per la Comissió de Qualitat del Centre en la sessió 1/24 de 09 de febrer de 2024
- Aprovada per la Junta de Facultat en la sessió 1/2024 de 15 de febrer de 2024
- Aprovada per Comissió de Qualitat en la sessió 02/2024 de 27 de febrer de 2024

2. Procés d'elaboració de l'informe de seguiment (ISC)

El present Informe de Seguiment de Centre (ISC) s'ha elaborat d'acord amb el que estableix el Sistema de Garantia Intern de la Qualitat (SGIQ) del Centre en el seu procés P202 Seguiment i millora de la titulació. i abasta les següents titulacions:

- Màster Universitari en Biologia Molecular i Biomedicina (MBMB)
- Màster Universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics (MUCTRH)
- Màster Universitari en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular (MACMoM)
- Grau en Biologia
- Grau en Ciències Ambientals
- Grau en Biotecnologia
- Grau en Química

No es fa seguiment del Màster en Patrimoni Natural: Valorització i Gestió (MPNVG) atès que és un màster de nova creació que s'implementa per primer cop el curs 2023-2024. Tanmateix, si que apareix a l'ISC l'objectiu de millora OBJ0002604 que s'ha obert en base a l'observació OBS0001517 que recollia la memòria de verificació del títol (apartat 1.1.). D'altra banda, tampoc es fa seguiment del Màster en Canvi Ambiental i Transició Socioecològica (MUCATS) atès que es va verificar el maig del 2022. Tanmateix apareixen els objectius de millora OBJ0002608 i OBJ0002610, que responen respectivament a les observacions OBS0001511 i OBS0001510 derivades de l'informe de resultat del procés de verificació. Aquest màster substitueix el Màster en Canvi Ambiental: Anàlisi i Gestió (MCA) que en el curs 2023/24 s'ofereix només en oferta tècnica. Fer constar també que pel Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics (MUCTRH) l'últim curs pel qual se va fer seguiment va ser el curs 2019/20 donat que ha estat en procés d'acreditació i durant el curs 2022-23 va rebre l'acreditació global d'Excel·lent per part d'AQU. Per a aquest màster es farà la valoració per un període més extens de temps.

L'informe recull l'anàlisi del desenvolupament dels estudis a partir de la valoració dels indicadors inclosos en el catàleg d'evidències i corpus d'indicadors definits per l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) i s'estructura seguint els estàndards i subestàndards establerts per aquesta.

També incorpora un resum del pla de millora vigent i dels objectius tancats des del primer dia de l'any previ a l'elaboració d'aquest ISC. Cal destacar que el pla pot incloure objectius que poden implicar petites modificacions de les titulacions i que hauran de ser incorporats formalment en una futura revisió del pla d'estudis de la titulació, d'acord amb el que s'especifica als procediments del SGIQ.

D'acord amb el procediment, la redacció i aprovació d'aquest informe és responsabilitat de la Comissió de Qualitat del Centre, que l'ha aprovat en la sessió 1/24 de data 09/02/2024.

Posteriorment, i seguint el procediment, també ha estat aprovat per la Junta de Facultat en la sessió 1/2024 de 15/02/2024.

Finalment, la Comissió de Qualitat de la Universitat de Girona també l'ha aprovat en la sessió 02/2024, de 27/02/2024.

3. Valoració de l'assoliment dels estàndards d'acreditació

Estàndard 1: Qualitat del programa formatiu

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
1.1	Normativa reguladora dels processos d'avaluació i qualificació dels estudiants	https://www.udg.edu/ca/Portals/1/Normativa/Normativa_avaluacio_i_qualificacio_2019.pdf
1.2	Reglament sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de grau de la FC	https://www.udg.edu/ca/Portals/45/Normativa%20i%20reglaments%20FC/REGLAMEN_T_AVALUACIO%CC%81_FC_curs_20-21_i_posteriors.pdf
1.3	Actes del consell d'estudis dels graus i dels consells de màster	https://lameva.udg.edu/ca-es/inici/unitat?unit=CENT3103&cate=396#docs
1.4	Reglament sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de màster de la FC	https://www.udg.edu/ca/Portals/45/Normativa%20i%20reglaments%20FC/REGLAMEN_T_AVALUACIO_FC_Modificacio22_CA.pdf
1.5	Reglament regulador del treball de fi de Grau (TFG per als estudiants de la FC	https://www.udg.edu/ca/Portals/45/Normativa%20i%20reglaments%20FC/Reglament_TFG_(CdG_FC_28-06-23)_CA.pdf?

1.1. El perfil de competències de la titulació és consistent amb els requisits de la disciplina i amb el nivell formatiu corresponent del MECES.

No hi ha hagut canvis en les competències de les titulacions durant el període que s'està fent seguiment. Si que s'ha treballat en la competència transversal de perspectiva de gènere, tant en graus i màsters, tot i que no està encara formalment inclosa en les memòries dels estudis de la FC.

Com a resultat de les instruccions rebudes per part del GPA s'ha iniciat el procediment per adaptar els estudis de la FC al RD822/21. En concret, els àmbits de coneixement als quals s'adscriuran els estudis de grau i màster de la FC són els següents:

Codi RUCT	Denominació del Títol	Branca	Àmbit de coneixement al que s'adscriu l'estudi
2501043	Graduat o Graduada en Biologia per la Universitat de Girona	Ciències	Biologia i genètica
2501044	Graduat o Graduada en Biotecnologia per la Universitat de Girona	Ciències	Bioquímica i biotecnologia

2501045	Graduat o Graduada en Ciències Ambientals per la Universitat de Girona	Ciències	Ciències medioambientals i ecologia
2501046	Graduat o Graduada en Química per la Universitat de Girona	Ciències	Química
4312516	Màster Universitari en Biologia Molecular i Biomedicina per la Universitat de Girona	Ciències	Ciències biomèdiques
4313793	Màster Universitari en Catàlisis Avançada i Modelització Molecular per la Universitat de Girona	Ciències	Química
4316600	Màster Universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics per la Universitat de Girona	Ciències	Ciències medioambientals i ecologia
4317963	Màster Universitari en Canvi Ambiental i Transició Socioecològica per la Universitat de Girona	Ciències	Ciències medioambientals i ecologia

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002735 - Adaptació dels estudis de la FC al RD822/21	En curs	15%
ACC0007185 - Adscriure els estudis de grau i màster de la FC als àmbits de coneixement	En curs	15%
Aquest objectiu implica modificació de la memòria		

Objectius tancats en el període:

OBJ0001846 (UdG) - Establir una competència comuna per incorporar la perspectiva de gènere	Assoliment molt satisfactori	100%
Valoració: Hi ha un esborrany en fase de discussió i s'ha fet una anàlisi de la competència en les altres universitats del SUC i es portarà una proposta a la propera comissió d'igualtat per a ser discutida i aprovada. Hi ha l'aprovació per part del Consell de Govern de la competència: " Desenvolupar la capacitat d'identificar desigualtats per raons de sexes i gènere i de dissenyar solucions"		
ACC0002189 (UdG) - Redactar la competència de gènere	Tancada	100%
ACC0002190 (UdG) - Aprovar competència gènere	Tancada	100%

1.2. El pla d'estudis i l'estructura del currículum són coherents amb el perfil de competències i amb els objectius de la titulació.

Es volen dur a terme canvis no substancials en les memòries del màster BMB (OBJ0002490), del màster MUCTRH (OBJ0002728) i del Grau en Química (OBJ0002572).

Pel que respecta al **màster en Biologia Molecular i Biomedicina** es vol escurçar els títols de dues assignatures optatives. En concret l'assignatura 3501MO1771 que actualment es titula "Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegeneratives" passarà a anomenar-se "Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular". D'altra banda, l'assignatura 3501MO1777 que actualment s'anomena "Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats" passarà a anomenar-se "Comunicació científica". La motivació és tenir un nom que augmenti l'interès dels estudiants en cursar les assignatures corresponents que actualment tenen un baix nombre de matriculats.

En el **màster universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics** es proposa un canvi en la temporalització. En edicions anteriors s'havia constatat la dificultat d'algun estudiant per assistir a les sessions de l'assignatura "Gestió empresarial en el sector de l'aigua" degut al fet que coincideix amb l'estada de pràctiques i el TFM. S'ha decidit programar-la a inicis del segon semestre i, en canvi, passar l'assignatura "Aigua i innovació" a finals del segon semestre (OBJ0002728); aquesta darrera es preveu que no suposi dificultats per a l'assistència de l'estudiantat ja que es realitza en sessions puntuals distribuïdes al llarg del mes d'abril.

Pel que respecta al **grau en Química** es vol modificar el títol i els continguts de les assignatures Fonaments de Química (3101G00078) i Complementes de Química (3103G04071). L'assignatura "Fonaments de Química" actualment és compartida pels estudis de Química, Biologia i Ciències Ambientals. Aquesta assignatura continuarà compartida pels Graus de Biologia i Ciències Ambientals. Per al grau en Química es canviarà el títol a "Química I", es mantindran els resultats d'aprenentatge però es modificaran els continguts. En el cas de l'assignatura "Complementes de Química", es canvia el títol per "Química II" i com en el cas anterior es canviaran els continguts però no els resultats d'aprenentatge. Cal notar que els continguts en global de les dues assignatures no canvien sinó que es redistribueixen en les dues assignatures. La motivació del canvi és millorar la seqüència lògica en els continguts i la seva distribució temporal en les dues assignatures del grau en Química, donat que s'ha vist que no és eficient fer tots els temes a les dues assignatures, en la primera de manera fonamental i en la segona ampliar-los.

El màster de PNVG és de nova creació i per tant no és objecte d'aquest informe de seguiment. Tanmateix, sí que hi ha un objectiu de millora obert (OBJ0002604), que respon a l'observació de la necessitat de revisar els resultats d'aprenentatge de les matèries, recollida en l'informe de verificació (OBS0001517). Es vol esperar a ajustar la classificació dels resultats d'aprenentatge i la coherència entre els tipus de resultats de màster i els de matèria a tenir els resultats de les enquestes del primer semestre del curs 2023-2024.

El canvi en l'oferta de crèdits corresponent al mòdul pràctic optatiu del Màster BMB i els canvis de noms en algunes assignatures dels Graus en Biotecnologia, Ciències Ambientals i Química es valoren molt positivament.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002272 (UdG) - Millorar els mecanismes d'implementació del pla docent per a que es correspongui més amb el model teòric	En curs	0%
Valoració: Basant-nos en la filosofia del model UdG XXI aprovat pel claustre, s'està elaborant una guia que faciliti als centres docents que vulguin verificar o reverificar un títol la tria dels resultats d'aprenentatge, metodologies i activitats docents a partir de llistats preestablerts. Aquesta guia és la precursora de la futura aplicatiu del Pla de Gestió Acadèmica (PGA).		

ACC0003048 (UdG) - Revisar i actualitzar el catàleg d'activitats de l'aplicació PGA	En curs	0%
--	---------	----

OBJ0002490 - Modificació títol dues assignatures optatives del màster en Biologia Molecular i Biomedicina	En curs	25%
--	---------	-----

Valoració: Per al curs 2023-2024 es sol·licita, a petició del professorat responsable, la modificació del títol de dues assignatures optatives de 3 crèdits cadascuna. En ambdós casos es vol escurçar el títol passant de Bases Biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegeneratives a Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular en el cas de l'assignatura 3501MO1771 i de comunicació científica. Protecció i explotació de resultats a Comunicació científica en el cas de l'assignatura 3501MO1777.

ACC0003526 - Modificació títol dues assignatures del màster biologia molecular i biomedicina	En curs	25%
---	---------	-----

Aquest objectiu implica modificació de la memòria

OBJ0002572 - Modificació de les assignatures Fonaments de Química i Complementes de Química del grau en Química	En curs	25%
--	---------	-----

Valoració: Per al curs 2024-25 es sol·licita la modificació.

ACC0003656 - Modificació de l'assignatura Fonaments de Química en el Grau de Química	En curs	25%
---	---------	-----

Aquest objectiu implica modificació de la memòria

OBJ0002604 - Valorar si es necessari una revisió dels resultats d'aprenentatge de les matèries - Màster en Patrimoni Natural: Valorització i Gestió	En curs	0%
--	---------	----

ACC0004097 - Valorar si es necessari una revisió dels resultats d'aprenentatge de les matèries	En curs	0%
---	---------	----

Aquest objectiu implica modificació de la memòria

OBJ0002728 - Canvi temporalització assignatures "Gestió empresarial en el sector de l'aigua" / "Aigua i innovació" - MUCTRH	En curs	25%
--	---------	-----

Valoració: En edicions anteriors s'havia constatat la dificultat d'alguns estudiants a assistir a les sessions de l'assignatura "Gestió empresarial en el sector de l'aigua" degut al fet que coincideix amb l'estada de pràctiques i el TFM. S'ha decidit programar-la als inicis del segon semestre i, en canvi, passar l'assignatura "Aigua i innovació" a finals del segon semestre; aquesta darrera es preveu que no suposi dificultats per l'assistència de l'estudiantat doncs es realitza en sessions puntuals distribuïdes al llarg del mes d'abril.

ACC0006820 - Canvi temporalització assignatures "Gestió empresarial en el sector de l'aigua" i "Aigua i innovació"	En curs	25%
---	---------	-----

Objectius tancats en el període:

OBJ0001219 - Canvi en la oferta de crèdits corresponent al mòdul pràctic optatiu - Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Assoliment molt satisfactori	100%
--	------------------------------	------

Valoració: Aquest canvi es va introduir en l'autoinforme de reacreditació del màster que actualment, després de la trobada amb el CAE al desembre de 2019, esta pendent de valoració per l'AQU. Des del GPA es va informar a la coordinadora que rebrien ells aquesta valoració i que en el moment que es dones per aprovada iniciarien els tràmits per fer el canvi. Per tant, aquesta mesura de moment no s'ofertarà en el pla d'estudis pel curs 2020-2021. L'informe d'acreditació del màster, amb data 13 de maig, va rebre la qualificació de FAVORABLE i després del període d'al·legacions corresponent, a data 6 de juliol des del GPA se'ns va informar que el procés es donava per finalitzat. La modificació dels crèdits de Mòdul Pràctic, inclosa en aquest informe, es valora positivament i per tant, per donar per assolit l'objectiu resten només els tràmits del GPA per incorporar aquesta oferta en el pla d'estudis 2021-2022, moment en que es tancarà l'objectiu. El Mòdul Pràctic (assignatura optativa pràctica) de 6

crèdits (150h) s'incorpora ja en el curs 2021-2022 amb 20 estudiants matriculats per tant es considera que hem assolit l'objectiu de manera molt satisfactòria.

ACC0001250 (FC) - Modificació dels crèdits assignats al mòdul pràctic optatiu	Tancada	100%
OBJo001893 - Modificar el nom d'algunes assignatures obligatòries i bàsiques dels estudis de grau de la FC	Assoliment satisfactori	100%
<p>Valoració: S'ha consultat al professorat implicat i en la major part dels casos s'ha obtingut les propostes necessàries pel canvi de nom de les assignatures. S'ha fet la proposta de noms i estem en procés de modificació de les memòries.</p> <p>S'han modificat les memòries amb els nous noms. Falta canviar els noms al sistema informàtic de la UdG. Pel curs 2023-24 ja s'ha treballat amb els noms nous de les matèries: 3103G03132 Geologia Ambiental (Grau en CA), 3103G00136 Models Matemàtics (Grau en Biotec i Química), 3103G04113 Fonaments de física (Grau en Química)</p>		
ACC0002262 (FC) - Canviar el nom d'algunes assignatures dels graus	Tancada	100%
Aquest objectiu implica modificació de la memòria		

1.3. L'alumnat que s'ha admès té el perfil d'ingrés adequat per a la titulació i el seu nombre és coherent amb el nombre de places ofertes.

GRAUS

Taula 1.1 Oferta, demanda i matrícula

Grau en Biologia	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	90	90	90	90	90	90
Demanda 1a opció	79	85	71	110	76	90
Estudiants de nou ingrés	93	91	89	93	94	89
Dones	63	54	57	59	76	68
Homes	30	37	32	34	18	21
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	1,03	1,01	0,99	1,02	1,04	0,99
Percentatge d'accés en primera preferència	65%	59%	69%	57%	37%	51%
Percentatge d'accés en matrícula a setembre*	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Percentatge d'estudiants de nou accés que estudia i treballa	29%	14%	18%	12%	13%	16%
Dones	70%	85%	63%	64%	83%	79%
Homes	30%	15%	37%	36%	17%	21%
Percentatge d'estudiants de primera generació	73%	70%	73%	72%	50%	49%
Dones	71%	69%	65%	62%	85%	80%
Homes	29%	31%	35%	38%	15%	20%
Grau en Biotecnologia	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23

Places ofertes	60	60	60	60	60	60
Demanda 1a opció	73	70	55	60	78	81
Estudiants de nou ingrés	71	63	59	60	61	61
Dones	51	35	32	38	41	47
Homes	20	28	27	22	20	14
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	1,18	1,05	0,98	1	1,02	1,02
Percentatge d'accés en primera preferència	68%	71%	81%	70%	61%	72%
Percentatge d'accés en matrícula a setembre*	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Percentatge d'estudiants de nou accés que estudia i treballa	24%	10%	7%	8%	7%	15%
Dones	65%	33%	100%	60%	50%	89%
Homes	35%	67%	0%	40%	50%	11%
Percentatge d'estudiants de primera generació	63%	71%	69%	72%	43%	52%
Dones	69%	51%	66%	65%	69%	78%
Homes	31%	49%	34%	35%	31%	22%
				Curs		
Grau en Ciències Ambientals	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	60	60	60	60	60	60
Demanda 1a opció	43	46	53	49	38	43
Estudiants de nou ingrés	60	68	61	62	64	60
Dones	26	42	29	30	37	31
Homes	34	26	32	32	27	29
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	1	1,13	1,02	1,03	1,07	1
Percentatge d'accés en primera preferència	73%	65%	67%	55%	48%	62%
Percentatge d'accés en matrícula a setembre*	22%	0%	0%	0%	0%	5%
Percentatge d'estudiants de nou accés que estudia i treballa	40%	21%	18%	15%	17%	12%
Dones	46%	64%	45%	44%	82%	57%
Homes	54%	36%	55%	56%	18%	43%
Percentatge d'estudiants de primera generació	72%	74%	75%	74%	53%	52%
Dones	40%	68%	48%	52%	65%	58%

Homes	60%	32%	52%	48%	35%	42%
Curs						
Grau en Química	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	60	60	60	60	60	60
Demanda 1a opció	49	56	70	56	54	68
Estudiants de nou ingrés	61	65	60	62	63	60
Dones	29	33	31	27	35	34
Homes	32	32	29	35	28	26
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	1,02	1,08	1	1,03	1,05	1
Percentatge d'accés en primera preferència	74%	74%	83%	74%	56%	70%
Percentatge d'accés en matrícula a setembre*	5%	0%	0%	0%	0%	0%
Percentatge d'estudiants de nou accés que estudia i treballa	31%	18%	20%	19%	10%	17%
Dones	53%	33%	42%	42%	50%	60%
Homes	47%	67%	58%	58%	50%	40%
Percentatge d'estudiants de primera generació	84%	85%	83%	69%	57%	60%
Dones	49%	55%	58%	47%	56%	64%
Homes	51%	45%	42%	53%	44%	36%

Taula 1.2. Nota de tall

Nota de tall juny PAU/CFGS	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Grau en Biologia	8,59	9,35	8,13	9,93	10,26	10,04
Grau en Biotecnologia	9,87	10,17	5,72	9,63	10,75	11,02
Grau en Ciències Ambientals	5	5	7,15	7,44	7,98	5
Grau en Química	5	5,61	7,12	7,39	8,06	8,85

Taula 1.3. Nota d'accés

Grau en Biologia		Percentatge de nota d'accés				
		5-6	6-7	7-8	8-9	+9
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	1%	51%	46%	1%	1%

18-19	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	36%	45%	18%	0%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	27%	66%	6%	1%
19-20	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	17%	83%	0%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	1%	32%	62%	5%	0%
20-21	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	71%	29%	0%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	8%	72%	16%	4%
21-22	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	50%	50%	0%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	0%	67%	33%	0%
22-23	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	27%	55%	18%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	4%	62%	32%	1%

Grau en Biotecnologia		Percentatge de nota d'accés				
		5-6	6-7	7-8	8-9	+9
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	10%	69%	19%	1%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	50%	50%	0%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	5%	73%	20%	2%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	50%	25%	25%
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	2%	2%	56%	35%	5%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	0%	50%	50%

20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	5%	58%	30%	7%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	0%	67%	33%
21-22	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	0%	37%	53%	10%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	0%	100%	0%
22-23	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	0%	0%	29%	64%	7%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	0%	100%	0%

Grau en Ciències Ambientals		Percentatge de nota d'accés				
		5-6	6-7	7-8	8-9	+9
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	45%	43%	8%	4%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	67%	33%	0%	0%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	48%	31%	16%	5%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	29%	57%	14%	0%
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	33%	48%	13%	6%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	63%	38%	0%	0%
20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	9%	66%	21%	4%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	17%	67%	17%	0%
21-22	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	9%	50%	34%	7%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	20%	20%	60%	0%
22-23	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	7%	64%	21%	5%	2%

CFGS, FP2 o assimilats*	0%	0%	50%	50%	0%
-------------------------	----	----	-----	-----	----

Grau en Química		Percentatge de nota d'accés				
		5-6	6-7	7-8	8-9	+9
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	35%	39%	22%	4%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	14%	29%	57%	0%	0%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	17%	46%	24%	9%	4%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	82%	18%	0%	0%
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	16%	46%	27%	11%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	25%	75%	0%	0%
20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	13%	45%	32%	9%	0%
	CFGS, FP2 o assimilats*	13%	13%	25%	38%	13%
21-22	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	5%	30%	48%	13%	3%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	67%	33%	0%	0%
22-23	Proves d'accés a la universitat (PAU)*	2%	30%	52%	13%	4%
	CFGS, FP2 o assimilats*	0%	17%	50%	33%	0%

Taula 1.4. Via d'accés

Grau en Biologia		N	%
Curs			
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)	74	80%
	CFGS, FP2 o assimilats	11	12%

18-19	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	1%
	Altres accessos	7	8%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	84	92%
	CFGS, FP2 o assimilats	6	7%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)	78	88%
	CFGS, FP2 o assimilats	5	6%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	6	7%
20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)	77	83%
	CFGS, FP2 o assimilats	10	11%
	Titulació universitària o assimilats	1	1%
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	1%
	Altres accessos	4	4%
21-22	Proves d'accés a la universitat (PAU)	81	86%
	CFGS, FP2 o assimilats	11	12%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	2%

22-23	Proves d'accés a la universitat (PAU)	75	84%
	CFGS, FP2 o assimilats	10	11%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	4	4%

Grau en Biotecnologia		N	%
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)	66	93%
	CFGS, FP2 o assimilats	2	3%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	1%
	Altres accessos	2	3%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)	58	92%
	CFGS, FP2 o assimilats	4	6%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	1	2%
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)	55	93%
	CFGS, FP2 o assimilats	2	3%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	3%
20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)	56	93%
	CFGS, FP2 o assimilats	2	3%

21-22	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	3%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	57	93%
	CFGS, FP2 o assimilats	1	2%
	Titulació universitària o assimilats	1	2%
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
22-23	Altres accessos	2	3%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	55	90%
	CFGS, FP2 o assimilats	3	5%
	Titulació universitària o assimilats	1	2%
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	2%
Altres accessos	1	2%	

Grau en Ciències Ambientals		N	%
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)	44	73%
	CFGS, FP2 o assimilats	4	7%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	2%
	Altres accessos	11	18%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)	59	87%
	CFGS, FP2 o assimilats	6	9%
	Titulació universitària o assimilats	--	--

19-20	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	3	4%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	49	80%
	CFGS, FP2 o assimilats	7	11%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
20-21	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	2%
	Altres accessos	4	7%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	49	79%
	CFGS, FP2 o assimilats	5	8%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
21-22	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	8	13%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	55	86%
	CFGS, FP2 o assimilats	4	6%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
22-23	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	2%
	Altres accessos	4	6%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	51	85%
	CFGS, FP2 o assimilats	3	5%
	Titulació universitària o assimilats	1	2%
22-23	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	5	8%

Grau en Química		N	%
17-18	Proves d'accés a la universitat (PAU)	47	77%
	CFGS, FP2 o assimilats	4	7%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	10	16%
18-19	Proves d'accés a la universitat (PAU)	53	82%
	CFGS, FP2 o assimilats	10	15%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	3%
19-20	Proves d'accés a la universitat (PAU)	54	90%
	CFGS, FP2 o assimilats	4	7%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	3%
20-21	Proves d'accés a la universitat (PAU)	50	81%
	CFGS, FP2 o assimilats	6	10%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	1	2%
	Altres accessos	5	8%
21-22	Proves d'accés a la universitat (PAU)	59	94%
	CFGS, FP2 o assimilats	3	5%
	Titulació universitària o assimilats	--	--

22-23	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	1	2%
	Proves d'accés a la universitat (PAU)	52	87%
	CFGS, FP2 o assimilats	6	10%
	Titulació universitària o assimilats	--	--
	Proves específiques per a majors de 25, 40 i 45 anys	--	--
	Altres accessos	2	3%

L'anàlisi del perfil d'ingrés de l'alumnat i el seu nombre pels graus en Biologia, Biotecnologia i Química ens mostra que la demanda dels estudis en primera opció mostra una tendència positiva a l'alça. En algun cas hi havia hagut una disminució el curs 20/21 que s'ha recuperat el curs 22/23. En relació a les notes, es pot observar una lleugera tendència a la millora en les notes d'accés, especialment en les dones. Per tant es valoren positivament aquestes dades.

En el cas del grau en Ciències Ambientals, la valoració no és tant positiva. Mentre que la nota de tall dels cursos 19/20, 20/21 i 21/22 es va situar per sobre del 7, en el curs 22/23 tot i que a l'inici del procés era de 8,26 va acabar fixada en un 5, malgrat haver omplert totes les places que s'oferien. A la taula 1.1 també s'observa que en aquest estudi el percentatge de demanda en primera opció és més baix si ho comparem amb la resta d'estudis de grau de la FC. Malgrat és més baix, s'ha recuperat una mica després de 2 anys de davallada. S'ha obert l'objectiu OBJ002714 per tal de millorar la baixa proporció d'estudiants que trien aquest estudi en primera opció (60%) en comparació als altres graus de la facultat.

MÀSTERS

Mantenir un nombre adequat d'estudiants als estudis de màster de la FC és un aspecte que preocupa especialment i per tant s'ha realitzat una anàlisi detallat de les dades d'oferta, demanda i matrícula i procedència dels estudiants per cada un d'ells.

Taula M.1.1 Oferta, demanda i matrícula

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	25	25	25	25	25	25
Estudiants de nou ingrés	21	19	16	25	22	24
Dones	12	12	13	11	17	17
Homes	9	7	3	14	5	7

Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	84%	76%	64%	100%	88%	96%
--	-----	-----	-----	------	-----	-----

El nombre d'estudiants de nou ingrés al màster BMB en els darrers cursos 20-21, 21-22 i 22-23 és molt proper al nombre de places ofertades i juntament amb els estudiants del programa Erasmus i els estudiants que cursen el màster en dos anys fa que el considerem òptim (Taula M.1.1). El nombre d'estudiants matriculats en els darrers tres anys demostra que la demanda és molt important i reforça la consolidació del màster. Cal destacar també que en els estudiants de nou ingrés, el nombre de dones és sempre superior al d'homes ja que la majoria d'estudiants procedeixen dels graus de biologia i biotecnologia de la UdG on s'observa la mateixa tendència.

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	25	25	25	25	25	25
Estudiants de nou ingrés	10	13	14	15	15	12
Dones	2	2	6	8	7	7
Homes	8	11	8	7	8	5
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	40%	52%	56%	60%	60%	48%

El nombre d'estudiants de nou ingrés del màster MACMoM en els 5 darrers cursos ha oscil·lat entre 12 i 15 alumnes. Aquest nombre mostra que el MACMoM s'ha estabilitzat com una de les opcions preferides entre els estudiants de química de la UdG per cursar un màster. Tot i això, sobretot tenint en compte les places ofertades, tenim com a objectiu (OBJ0002483) seguir treballant en intentar captar més estudiants.

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Places ofertes	--	30	30	30	30	30
Estudiants de nou ingrés	--	10	16	26	18	23
Dones	--	2	6	10	11	9
Homes	--	8	10	16	7	14
Taxa d'alumnat matriculat sobre les places ofertades	--	33%	53%	87%	60%	77%

El nombre d'estudiants de nou ingrés del màster MUCTRH en els 5 darrers cursos ha seguit una tendència clarament a l'alça, des dels inicis del "nou" màster de l'aigua (curs 18-19), poc conegut encara amb la nova metodologia, amb 10-16 estudiants fins a valors actuals al voltant del 20-25. Aquest nombre mostra que el MUCTRH s'està consolidant com una bona opció de màster entre els estudiants de ciències i enginyeries de la UdG. Seguim treballant per consolidar a l'alça el nombre d'estudiants de nou ingrés per acostar-lo a les places ofertades.

Taula M.1.2 Procedència

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Estudiants que provenen de la mateixa universitat	17	14	11	19	13	21
Estudiants que provenen d'altres universitats del SUC	1	4	2	6	5	2
Estudiants que provenen d'altres universitats de l'Estat	2	0	1	0	2	0
Estudiants que provenen d'universitats estrangeres	1	1	2	0	2	1

Pel que fa a la procedència dels estudiants del BMBM, com en les darreres edicions, la majoria d'estudiants matriculats són graduats en Biotecnologia i Biologia de la UdG. Destacar que les accions d'internacionalització realitzades per part de la Universitat i de coordinació per intentar augmentar el nombre d'estudiants estrangers com fires, campanyes o plataforma Keystone, no s'han traduït en un increment en la internacionalització. En el curs 22-23 es mantenen nombres semblants al curs anterior amb la matrícula de 2 estudiants d'altres universitats catalanes (UB i UAV) i 3 estudiants estrangers, 1 d'ells amb beca Santander Internacional (Algèria) i dues estudiants del programa Erasmus (Itàlia). Cal destacar també els problemes de dos estudiants estrangers que tot i estar acceptats no van aconseguir el visat a temps per poder cursar el màster. Tots els estudiants de nou ingrés són graduats en graus afins al camp de la biomedicina i no requereixen complements formatius tot i que en el curs 22-23 s'han detectat certes mancances en els estudiants estrangers que han requerit d'un major nombre de tutories per part de coordinació de màster com dels coordinadors de certes assignatures.

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Estudiants que provenen de la mateixa universitat	9	8	13	14	14	11
Estudiants que provenen d'altres universitats del SUC	0	0	0	1	1	0
Estudiants que provenen d'altres universitats de l'Estat	1	1	0	0	0	0
Estudiants que provenen d'universitats estrangeres	0	4	1	0	0	1

La gran majoria dels estudiants del MACMoM són graduats del grau de Química de la Universitat de Girona. Entre aquests graduats el MACMoM és una de les opcions més triades per fer un Màster. Els propers anys es continuarà fent entre aquests estudiants les campanyes de promoció del màster que hem fet fins ara. Els darrers anys també hem tingut 2 estudiants d'altres universitats catalanes, 2 estudiants d'altres universitats de l'estat, i 6 estudiants provinents de l'estranger. En aquests darrers anys, les campanyes per captar estudiants de fora de la UdG i la plataforma Keystone no han augmentat el nombre d'estudiants matriculats. La gran majoria d'estudiants de fora es van captar gràcies a la promoció del Màster en altres grups de recerca afins a l'Institut de Química Computacional i Catàlisi (IQCC), promotor del MACMoM, acció que es continuarà en les properes edicions. Es vol també mencionar que alguns dels estudiants procedents d'universitats estrangeres tenien un

nivell acadèmic inferior al que indicava el seu expedient i als estudiants locals, que es va corregir fent un esforç extra per part dels alumnes implicats i el professorat.

Per tal de millorar el nombre d'estudiants que es matriculen al MACMoM, especialment els que no provenen de la pròpia universitat s'està treballant en l'objectiu OBJ0002483 per aconseguir captar estudiants de manera efectiva utilitzant les xarxes socials. Tenint en compte que les xarxes de contactes personals és la via que ens ha permès captar més estudiants de fora, estem avaluant com utilitzar les xarxes de manera menys impersonal i més eficient per aconseguir atreure l'atenció de futurs alumnes. Algunes de les accions específiques que s'estan estudiant són: i) Crear imatges i vídeos atractius que mostrin el punts forts del nostre màster i les instal·lacions de laboratori. Utilitzar infografies per destacar els avantatges del màster i les oportunitats de carrera que ofereix. ii) Recollir testimonis d'estudiants actuals que estiguin gaudint del màster i compartir-los a través de publicacions, vídeos o entrevistes en directe. iii) Destacar els èxits dels estudiants actuals i estudiants de cursos anteriors en conferències, publicacions acadèmiques o empreses del sector. iv) Contactar amb col·laboradors per promoure el màster a través de les seves xarxes socials. v) Col·laborar amb la Càtedra de Cultura Científica i Comunicació Digital per dissenyar accions específiques per promocionar el MACMoM.

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Estudiants que provenen de la mateixa universitat	--	7	7	14	9	7
Estudiants que provenen d'altres universitats del SUC	--	3	4	3	2	5
Estudiants que provenen d'altres universitats de l'Estat	--	0	1	1	0	0
Estudiants que provenen d'universitats estrangeres	--	0	4	8	7	11

Pel que respecte a la procedència dels estudiants del MUCTRH, el nombre d'estudiants que provenen de la pròpia universitat sol ser aproximadament el 50%, excepte el darrer curs (2022-23), quan ha augmentat lleugerament el d'estudiants d'altres universitats del sistema universitari català i de forma molt considerable els estudiants d'universitats estrangeres, passant a ser pràcticament el 50% de l'estudiantat. L'assignatura pendent segueix essent la nul·la o molt baixa presència d'estudiants d'altres universitats de l'Estat, fora del SUC. Normalment hi ha molts més estudiants preinscrits i amb moltes ganes d'estudiar el màster, sobretot internacionals, però problemes amb les beques i/o els visats no els van permetre matricular-se per aquest curs. En el cas del MUCTRH també suposa una dificultat que la pre-inscripció a la UdG comenci quan el termini per a la sol·licitud de beques MAEC-AECID (amb una modalitat específica per Aigua) ja s'ha acabat (9 de febrer). Es considera fonamental seguir participant en activitats de difusió en fires nacionals i internacionals, a Madrid i al Saló Futura, també promoure el MUCTRH a través de les xarxes socials, als mitjans de comunicació i en d'altres activitats de promoció.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002483 - Promoció del MACMoM a les xarxes socials	En curs	20%
Valoració: Donat el baix nombre d'estudiants, especialment de fora de la UdG, que es matriculen al MACMoM es vol donar visibilitat al màster i als seus graduats a través de les xarxes socials.		

Després de discutir-ho al CdE del MACMoM aquest curs 2023-24 es va decidir utilitzar els canals de promoció de la UdG i avaluar el seu rendiment de manera crítica. S'estén el període per valorar-ho de cares al proper curs. S'està realitzant una base de dades de contactes de graduats del màster.

ACC0003510 (FC) - Obrir perfils pel màster MACMoM a les xarxes socials i crear xarxa de contactes amb els graduats del màster	En curs	20%
--	---------	-----

OBJ0002714 - Potenciar la vocació científica i el coneixement de les ciències ambientals . Grau en Ciències Ambientals	En curs	5%
Valoració: Les actuacions s'iniciaran a partir del curs 2023-2024		
ACC0006311 (FC) - Potenciar la vocació científica i el coneixement de les ciències ambientals . Grau en Ciències Ambientals	En curs	5%

1.4. La titulació disposa de mecanismes de coordinació adequats.

Els mecanismes de coordinació de les titulacions (grau i màster), incloent la coordinació d'estudi i els responsables d'assignatures, han funcionat correctament durant el curs 2022-23. Els consells d'estudis de graus i màster s'han reunit presencialment com a mínim un cop durant el curs acadèmic i les corresponents actes dels consells s'han publicat a la intranet de la FC, accessibles per a tots els membres de la comunitat FC (estudiants, professorat i PTGAS). Els consells d'estudi, via correu electrònic als membres del consell, s'han fet servir també per distribuir informació rellevant referent a l'estudi.

En els estudis de grau de la FC, el primer curs s'organitzava en assignatures anuals distribuïdes temporalment en 5 períodes acadèmics. Aquesta organització temporal diferenciada de la resta de cursos de grau comportava problemes organitzatius importants. Per aquest motiu durant el curs 2022-2023 s'ha estat treballant en l'objectiu OBJ0002545 per passar les assignatures anuals de primer curs a semestrals i d'aquesta manera homogeneïtzar l'estructura dels diferents cursos dels estudis de grau del centre. Durant el curs 2023-24 ja s'han programat d'aquesta manera totes les assignatures de primer curs dels 4 graus com a semestrals amb l'excepció de l'assignatura "Tècniques Científiques Integrades 2" per la qual es preveu fer el canvi durant el curs 2024-25.

Un altre aspecte de coordinació en el qual s'ha continuat treballant és en la coordinació de les sessions pràctiques (OBJ0001143) dels graus de la FC. Després de l'elaboració de fitxes per a cada una de les sessions pràctiques, que són contínuament objecte de revisió i millora, s'està treballant en el protocol per establir els criteris per a canviar pràctiques o implementar-ne de noves. S'allarga el període d'execució fins al curs 2023-24.

S'incorpora un nou objectiu de millora en relació a aquest subestàndard. En concret, s'ha obert un objectiu de millora (OBJ0002608) per al màster en Canvi Ambiental i Transició Socioecològica (MUCATS), que respon a les observacions OBS0001511 de l'informe de verificació. En aquesta observació es demanava aclarir a la memòria el concepte de cursos equivalents per valorar la formació prèvia adquirida fora dels complements formatius. S'ha avançat en la redacció d'un document on s'especifiquen els coneixements mínims necessaris de les assignatures que es puguin utilitzar com a alternatius als complements de formació.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001143 - Millorar la coordinació de les sessions pràctiques	En curs	65%
Valoració: Els tècnics de suport a la docència han elaborat les fitxes, faltaria verificació per part del professorat responsable i poliment. S'incorpora un nou vicedegà d'infraestructures (Dr. Jordi Viñas) que en serà el responsable de la seva continuació.		

A setembre 2020, ja estan totes les fitxes actualitzades i per tant totes assignatures pràctiques o les que tenen part pràctica tenen la seva fitxa. A partir d'ara només s'ha de fer una actualització de les fitxes en les assignatures que hi ha canvis a les pràctiques. A gener 2021 es comença una nova acció: Realització d'un protocol de pràctiques per tal d'establir correctament els criteris per a canviar de pràctiques o implementar-ne de noves. Al llarg del curs 2021-22 es redacta el protocol pendent de validació per la facultat. Les fitxes s'han actualitzat i es van actualitzant segons els canvis d'espais i pràctiques en els espais de la facultat. Pel curs 2022-23 continuem treballant en el text del protocol de pràctiques i allarguem el període d'implementació pel curs 2023-24

ACC0001128 (FC) - Elaboració de fitxes per a les sessions pràctiques	Tancada	80%
ACC0002261 (FC) - Protocol de pràctiques	En curs	50%

OBJ0002545 - Homogeneïtzar l'estructura organitzativa dels estudis de grau de la Facultat en tots els seus cursos	En curs	90%
--	---------	-----

Valoració: Segons la Guia de Modificació de Plans d'Estudis d'AQU: Canvis en la unitat temporal d'impartició de la matèria o assignatura (trimestral, quadrimestral, semestral, anual) es consideren modificacions no substancials. Les assignatures ja s'han programat de forma semestral pel curs 23/24. A final de curs s'analitzarà com ha funcional el curs amb la nova organització. Afegim una nova acció consistent en passar l'assignatura Tècniques Científiques Integrades 2 d'anual a semestral pel curs 2024/2025 (caldrà especificar si la volem al primer o al segon semestre).

ACC0003589 (FC) - Passar assignatures anuals a semestrals	En curs	90%
--	---------	-----

OBJ0002608 - Incorporació en la memòria els continguts mínims dels complements de formació previs a la matrícula - MCA	En curs	60%
---	---------	-----

Valoració: Aquest continguts mínims ja els tenim, només caldrà adjuntar-ho en el moment que es redacti una memòria nova.

ACC0004151 (FC) - Incorporació en la memòria els continguts mínims dels complements de formació previs a la matrícula	En curs	60%
--	---------	-----

1.5. L'aplicació de les diferents normatives es realitza de manera adequada i té un impacte positiu sobre els resultats de la titulació.

La Universitat de Girona ocupa la 1a posició entre les universitats espanyoles i la posició 24a a nivell mundial, pel que fa a la implicació en l'ODS 5 (Igualtat de gènere) dins el rànquing THE Impact, que valora la contribució de tots els àmbits universitaris (recerca, docència, transferència, compromís) a l'assoliment dels Objectius de Desenvolupament Sostenible.

Durant aquest curs 2022-23 s'han implementat diversos compromisos garantits al Segon Pla d'Igualtat (2021-2025), aprovat a la sessió 3/2021, de 29 d'abril, del Consell de Govern.

S'han prioritzat, semblantment, les següents accions:

a) Aprovació d'una competència transversal de gènere a tots els estudis de la Universitat de Girona, adreçada a corregir la ceguesa de gènere en l'explicació dels temaris a les nostres aules.

b) Instal·lació de Punts liles a tots els centres docents, biblioteques i Servei d'Esports de la UdG, garantits prèvia formació de les persones del PTGAS que prestaran atenció a la comunitat universitària.

c) Inici dels treballs de revisió interna del Protocol de prevenció i actuació davant situacions de violència o d'assetjament per raó de sexe, gènere o sexualitat a la UdG aprovat al Consell de Govern 5/2017, de 29 de juny. S'ha nomenat una comissió d'expertesa interdisciplinària que ha revisat l'articulat del Protocol vigent, bo i prenent en consideració les recomanacions del Protocol-guia d'àmbit universitari per prevenir i reparar amb diligència deguda les situacions de violència masclista, assetjament sexual i assetjament per raó de sexe,

orientació sexual, identitat de gènere o expressió de gènere, aprovat per la Junta del Consell Interuniversitari de Catalunya.

d) Convocatòria de la segona edició d'ajuts per a l'organització d'activitats, jornades i congressos de sensibilització i formació per impulsar la igualtat de gènere a la Universitat de Girona, que ha permès finançar un ampli catàleg de projectes en clau de gènere, repartits als diferents campus.

e) Convocatòria de la primera edició del Premi al millor treball final de grau amb perspectiva de gènere de la Universitat de Girona.

f) Adaptació d'espais a les diferents facultats, amb l'objectiu d'atendre les necessitats de mares i pares que portin els fills petits als centres docents (espais d'al·letament i adaptació d'espais per canviar bolquers). Igualment, en el capítol d'instal·lacions, també s'han executat les obres de millora de l'enllumenat del Campus Montivili, un compromís adquirit al Pla d'Igualtat.

g) Participació de la UdG en l'estudi de bretxa salarial de gènere promogut pel Ministeri d'Universitats, ANECA i CRUE. L'informe dels resultats s'ha publicat el mes de juny. El diagnòstic de les dades de la UdG es completarà amb una auditoria interna en clau de gènere, actualment en curs en compliment dels compromisos adquirits al Pla d'Igualtat.

h) Promoció de diverses campanyes institucionals i ampliació de l'oferta formativa amb perspectiva de gènere, adreçada a tota la comunitat universitària. S'han continuat programant cursos formatius, seminaris, conferències i tallers amb perspectiva de gènere, adreçats a promoure la formació i reflexió crítica. Destaquen especialment els cursos formatius sobre docència amb perspectiva de gènere, organitzats des de l'ICE amb la col·laboració de l'àrea d'Igualtat de Gènere de la UCS. I en aquest capítol formatiu destaca també l'organització d'una cinquena edició de les Aules Obertes a la perspectiva de gènere, impulsada en el marc del programa commemoratiu del 25 de novembre (Dia internacional per a l'eliminació de la Violència envers les Dones) i el 8 de març (Dia Internacional de les Dones). En el marc de la commemoració d'aquestes efemèrides s'han continuat programant un amplíssim catàleg d'actes institucionals, conferències, cursos i seminaris

Els Consells d'Estudi de la Facultat han acordat un canvi en el reglament de TFG consistent en canviar la composició del tribunal dels TFG. La modificació del reglament entrarà en vigor el curs 2023-2024. Veure evidències 1.4. i 1.5.

Des de la Facultat s'ha treballat en redactar i aprovar reglaments sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis dels màsters que s'imparteixen al centre (OBJ0002457) i l'establiment de protocols d'oferta i assignació de les pràctiques en empresa i els TFM en el MUCTRH (OBJ0001890). En aquest darrer cas, ja des del curs 2022-23, tota la gestió de les pràctiques en empresa i TFM es realitza des de les plataformes web de la Facultat. Això ha facilitat molt la revisió i avaluació de les memòries; també l'avaluació de la defensa pública dels TFM s'ha realitzat mitjançant l'aplicació web corresponent de la FC.

Objectius tancats en el període:

OBJ0001890 - Establiment dels protocols d'oferta i assignació de les pràctiques en empresa i els TFM (MUCTRH)	Assoliment molt satisfactori	100%
Valoració: Per la tramitació dels convenis ja es fa servir les dues plataformes de la facultat, i pel curs vinent ja s'ha parlat amb les empreses i grups de recerca per fer la majoria d'ofertes sistemàticament amb les plataformes. En aquesta tercera edició ha co-existit un procediment híbrid entre la publicació de les ofertes de pràctiques en		

empresa i TFM a les plataformes de la facultat (cosa que ha permès automatitzar també l'entrega de les memòries i l'avaluació), i per la quarta edició ja es compta en fer una migració del 100%. Durant el curs 2022-23 totes les ofertes de pràctiques en empresa i TFM s'han gestionat a través de les plataformes de la Facultat.

ACC0002255 (FC) - Adaptar i aplicar la normativa existent a la facultat per recollir, ofertar i assignar les places	Tancada	100%
--	---------	------

OBJ0002457 - Redactar i aprovar reglaments sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de màster de la FC	Assoliment molt satisfactori	100%
---	------------------------------	------

Valoració: Un cop aprovada la normativa reguladora dels processos d'avaluació i qualificació dels estudiants i adaptat el reglament de la Facultat pels graus, cal fer el mateix amb els estudis de màster. També cal aprovar un reglament sobre la obtenció de la 3a. convocatòria.

El curs 2023-24 a la sessió núm. 2/2023 de la Comissió de Govern de la FC es varen aprovar els Criteris per a l'obtenció de la 3a convocatòria als estudis de màsters i el Reglament sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de màster de la FC

ACC0003476 (FC) - Redactar i aprovar el reglament sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de màster de la Facultat de Ciències.	Tancada	100%
---	---------	------

ACC0003560 (FC) - Redactar i aprovar un document de criteris per a l'obtenció de la 3a. convocatòria als estudis de màster.	Tancada	100%
--	---------	------

Valoració general:

Es considera que l'estàndard 1 **S'ASSOLEIX**. Els perfils de competències de les titulacions són adequats i s'estan fent millores en les assignatures de diferents titulacions. El perfil dels estudiants d'accés és adient i els sistemes de coordinació funcionen correctament.

Estàndard 2: Pertinència de la informació pública

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
2.1.1	Web de la FC	www.udg.edu/fc
2.1.2	Intranet de la FC (cal identificar-se)	https://lameva.udg.edu/ca-es/Inici/Unitat/unit/CENT3103
2.1.3	Web de Qualitat de la FC	https://www.udg.edu/ca/fc/facultat/qualitat
2.1.4.	Reglaments i normatives FC	https://www.udg.edu/ca/fc/informacio-academica/reglaments-i-normatives

2.1. La institució publica informació veraç, completa, actualitzada i accessible sobre les característiques de la titulació i el seu desenvolupament operatiu.

Durant el curs 2022-23 s'ha continuat treballant intensament en la millora de la informació pública de la pagina web en el marc de l'objectiu OBJ001892 del pla de millora. En concret, s'han completat i tancat les accions ACC0002258 i ACC0002259, relacionades amb l'organització de la pàgina web de la FC i de la intranet, respectivament. En paral·lel s'ha avançat en l'acció ACC003140 traduint diversos reglaments a l'anglès. L'acció no s'ha tancat perquè queden encara alguns reglaments referents als màsters de la FC per traduir a l'anglès.

També s'ha estat treballant en l'objectiu OBJ0002343 relatiu a garantir que el PDI tingui actualitzada les dades de les seves línies d'investigació al directori de la UdG. S'ha completat la primera ACC0003142 revisant totes les planes personals del PDI i detectant mancances d'informació i s'ha elaborat un informe detallat de les mancances. Ens emplacem a definir i implementar un procediment de revisió i actualització periòdica de les pàgines del PDI (ACC0003143).

S'ha obert un nou objectiu al pla de millora (OBJ0002577) per tal de revisar la informació sobre la presencialitat i avaluació de les assignatures que figura a les fitxes del màster (MCTRH). S'ha revisat aquesta informació per tal d'assegurar que s'indica correctament que el màster es realitza en modalitat presencial i que les avaluacions estan ben detallades i compleixen amb la normativa del màster i la Facultat.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001892 - Millorar l'organització de la plana web i la intranet de la FC	En curs	92%
Valoració: Cal millorar tant la plana web com la intranet de la FC. S'hi està treballant. S'ha completat la millora de l'apartat de qualitat i la plana web del màster MACMoM. S'ha començat a treballar amb la plana web del màster de BMB. El curs 2021-22 s'ha pràcticament completat la millora de la plana web pública i s'han començat a fer millores a la intranet. S'ha fet una tria dels reglaments que cal traduir al castellà i l'anglès. El curs 2022-23 s'ha completat la informació a la intranet i a la web. S'ha fet una tria dels reglaments que caldria traduir i s'acorda que es traduirà tots els reglaments de la FC que afectin a màsters universitaris. Pel curs 22-23 es tradueixen els reglaments següents: Organització i desenvolupament i avaluació dels estudis de grau, Reglament del TFM, Pràctiques Externes de màster, Reglament de PAT de màster. Durant aquest mateix curs s'aproven nova normativa a afecta a màster pendent de traducció: Organització i desenvolupament i avaluació dels estudis de màster, Normativa de màster per la 3a convocatòria.		
ACC0002258 (FC) - Acabar d'organitzar i completar la plana web de la FC	Tancada	100%
ACC0002259 (FC) - Millorar la intranet de la FC i assimilar-la a la web pública. Augmentar la informació disponible.	Tancada	100%
ACC0002319 (FC) - Millorar la informació pública sobre el màster en Biologia Molecular i Biomedicina	En curs	80%
ACC0002762 (FC) - Millora de la informació pública del Màster en Catàlisi Avançada i Modelatge Molecular (MACMoM)	Tancada	100%

ACC0003140 (FC) - Traduir al castellà i en anglès els principals reglaments de la Facultat de Ciències	En curs	80%
OBJ0002264 (UdG) - Augmentar el nombre de titulacions que obtenen una acreditació amb excel·lència	En curs	100%
Valoració: Es fa de manera sistemàtica una anàlisi dels punts febles detectats per les comissions d'acreditació de les titulacions en cadascun dels apartats de l'informe. Tot i que hi ha diversitat de casuístiques els punts febles més detectats són l'estructura del professorat en àmbits determinats i el SGQ poc implementat. En relació amb el segon aspecte s'han apreciat millores en la valoració que fan les comissions de la dimensió corresponent a l'SGQ, arrel de la tasca de millora realitzada en aquest àmbit.		
ACC0003038 (UdG) - Incorporar criteris d'excel·lència per l'acreditació a les directrius d'incorporació de PDI de plantilla als departaments	Tancada	100%
OBJ0002343 - Garantir que el PDI tingui actualitzada les dades de les seves línies d'investigació al directori de la UdG	En curs	50%
Valoració: S'inicia l'objectiu el curs 2022-23 com a recomanació en l'informe d'acreditació dels graus. Durant el curs 2023-24 es revisen totes les planes personals del PDI i es detecten les mancances d'informació i s'elabora un informe.		
ACC0003142 (FC) - Revisió del totes les planes personals del PDI	Tancada	100%
ACC0003143 (FC) - Establir un procediment de revisió i actualització periòdica d'aquesta informació.	En curs	0%
OBJ0002577 - MCTRH - Revisió de la presencialitat i avaluació de les assignatures a les fitxes del màster (MCTRH)	En curs	0%
ACC0003792 (FC) - Revisió de la presencialitat i avaluació de les assignatures a la seva fitxa	En curs	0%

2.2. La institució publica informació sobre els resultats acadèmics i de satisfacció.

La FC realitza diferents enquestes de satisfacció als estudiants en relació amb diferents actuacions com ara el Treball Final de Grau (TFG), les Pràctiques en empresa (PE) o el Pla d'Acció Tutorial (PAT). Les enquestes relatives al TFG i el PAT dels cursos 2021-22 i 2022-23 s'han fet públiques a la pàgina web. Queda pendent fer públiques les enquestes de PE. Amb la voluntat d'ampliar la visibilitat dels resultats d'aquestes i d'altres enquestes s'ha obert l'acció ACC0003799 de creació d'un espai al web de la Facultat que reculli les dades.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002280 (UdG) - Implementar un procés transversal de Gestió de queixes, suggeriments i felicitacions	En curs	30%
Valoració: Juntament amb el delegat d'administració electrònica s'està treballant el tema.		
ACC0003041 (UdG) - Unificar el seguiment de les queixes independentment del punt d'entrada	En curs	30%
OBJ0002458 - Publicar els resultats de les enquestes de satisfacció que fa la FC	En curs	25%
Valoració: Pel curs 2022-23 ja son públiques al web el resultat de les enquestes de PAT i TFG del curs anterior. Amb la voluntat d'ampliar la visualització d'aquestes i d'altres enquestes es fa acció nova ACC0003799 de creació d'un espai al web de la Facultat que reculli totes aquestes dades de valoració. Durant el curs 2023-24 s'han publicat al web els resultats de les enquestes de PAT i TFG corresponents al curs 2022/23 a l'apartat corresponent de la web. Les de PE i internacionalització encara no ho hem fet. Allarguem l'objectiu i l'acció fins al segon semestre del 23-24.		

ACC0003477 (FC) - Avaluar i publicar els resultats de les enquestes pròpies que realitza la FC	En curs	50%
ACC0003799 (FC) - Crear una pàgina web de la Facultat de Ciències que reculli totes les dades relatives a la satisfacció dels col·lectius	En curs	0%

2.3. La institució publica el SGIQ en què s'emmarca la titulació i els resultats del seguiment i l'acreditació de la titulació

El SGIQ del centre és públic i es pot consultar a l'adreça <https://www.udg.edu/ca/fc/facultat/qualitat/sistema-de-garantia-intern-de-qualitat>

La recent aprovada política de qualitat del centre està publicada a la pàgina de Qualitat de la Facultat (evidència 3.1.3).

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002250 (UdG) - Establir una metodologia comuna a tots els serveis per descriure l'oferta de serveis	En curs	10%
Valoració: Aquest objectiu està condicionat a la formació que rebran els caps al respecte		
ACC0003009 (UdG) - Curs de l'EAP "Línies bàsiques per elaborar cartes de servei"	En curs	10%
OBJ0002251 (UdG) - Crear cartes de serveis orientades als diferents col·lectius d'usuaris	En curs	2%
Valoració: .		
ACC0003016 (UdG) - Definir un nou procés al SGIQ per a la gestió de cartes de servei	En curs	0%
ACC0003018 (UdG) - Crear cartes de serveis per a col·lectius	En curs	0%
OBJ0002252 (UdG) - Establir el seguiment dels objectius del pla de millora en base a indicadors calculats automàticament	En curs	30%
Valoració: Estem pendents de la finalització de la implementació del datawarehouse per al càlcul d'indicadors automàtics. S'ha fet la petició de planificar un projecte d'alimentació de dades		
ACC0003019 (UdG) - Incorporar indicadors calculats a l'eina de gestió del pla de millora	En curs	30%
OBJ0002258 (UdG) - Establir els mecanismes per fer pública la planificació a tots nivells	En curs	50%
Valoració: S'han impulsat mesures per incrementar la coordinació multinivell per a comunicar a les diverses instàncies de la institució quines són les activitats que es planifiquen a curt, mig i llarg plaç. Es valora positivament la feina feta.		
ACC0003037 (UdG) - Integrar el pla de gestió d'infraestructures al pla de millora UdG	En curs	0%
ACC0003045 (UdG) - Publicar el recull de tots els plans institucionals	Tancada	100%
OBJ0002265 (UdG) - Assolir l'acreditació institucional dels centres docents	En curs	50%
Valoració: Estem en procés d'acreditació del SGQ que és condició necessària per a l'acreditació institucional dels centres.		
ACC0003063 (UdG) - Acreditar els processos transversals del SGQ	En curs	50%

Objectius tancats durant el període:

OBJ0002261 (UdG) - Identificar i responsabilitzar als responsables de la informació als diferents apartats de la web	Assoliment satisfactori	100 %
Valoració: S'ha penjat a la pàgina web el quadre de webs i la responsabilitats corresponents.		
ACC0003047 (UdG) - Crear un mapa permanentment actualitzat de responsables dels apartats/planes de la web	Tancada	100 %
OBJ0002279 (UdG) - Obtenir certificacions externes dels SGQ dels serveis més madurs en gestió de la qualitat	Desistiment	0%
Valoració: Davant la reestructuració iniciada dels serveis de la Universitat es decideix desistir, de moment, d'aquest objectiu. Fins que s'hagi acabat la reestructuració.		
ACC0003073 (UdG) - Fer una anàlisi dels serveis més madurs en el model de gestió	Tancada	0%

Valoració general:

El grau d'assoliment d'aquest estàndard ha continuat millorant considerablement. Les pàgines web de les titulacions i la pàgina web pública i la intranet de la facultat contenen la informació necessària i aquesta està correctament organitzada. Ja són públiques les enquestes de PAT i de TFG. S'han revisat les pàgines web personals del professorat però manca posar en marxa un sistema de control de l'actualització de la informació en les mateixes. Falta acabar de traduir alguns reglaments a l'anglès. Es considera que l'estàndard **S'ASSOLEIX** completament.

Estàndard 3: Eficàcia del sistema de garantia interna de la qualitat de la titulació

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
3.1.1	Web del Sistema de qualitat de la Facultat de Ciències	https://www.udg.edu/ca/fc/facultat/qualitat/sistema-de-garantia-intern-de-qualitat
3.1.2	Composició Comissió de Qualitat	https://www.udg.edu/ca/fc/facultat/qualitat/comissio-de-qualitat
3.1.3	Política i compromís de qualitat	https://www.udg.edu/ca/fc/facultat/qualitat/politica-i-compromis-de-qualitat

3.1. El SGIQ implementat té processos que garanteixen el disseny, l'aprovació, el seguiment i l'acreditació de les titulacions.

El SGIQ de la Facultat de Ciències disposa dels processos:

- P0201 Disseny i verificació de titulacions
- P0202 Seguiment i millora de titulacions
- P0203 Modificació de titulacions
- P0204 Acreditació de titulacions
- P0205 Extinció de titulacions

En el centre la CQC és l'encarregada de dur a terme aquests processos que finalment són aprovats per la Junta de Facultat del Centre. Els darrers anys hem dut a terme processos de verificació, seguiment, acreditació i modificació de titulacions de forma favorable en la gran majoria dels casos. En concret el MPNVG ja s'ha verificat seguint el nou RD822.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002234 (UdG) - Automatitzar els tràmits del procés de disseny i verificació de titulacions.	En curs	75%
Valoració: S'està avançant en incorporar l'històric de les verificacions al SN		
ACC0002912 (UdG) - Desenvolupar al SN	En curs	80%
ACC0002913 (UdG) - Implantar el procés de disseny i verificació per les primeres titulacions	En curs	70%
OBJ0002263 (UdG) - Ampliar l'abast del SGQ, ampliant el nombre de processos, documentant-los i dotant-los d'eines de gestió	En curs	17%
Valoració: S'està treballant en els processos que falten i està previst que em model estàndard estigui acabat el primer semestre.		
ACC0003057 (UdG) - Crear un nou procés per a la gestió de la carrera professional del PAS	En curs	25%
ACC0003058 (UdG) - Crear un nou procés per gestionar la comunicació mitjançant xarxes socials	En curs	0%
ACC0003059 (UdG) - Crear un procés d'enquestes al PAS	En curs	0%
ACC0003060 (UdG) - Afegir al model de SGQ un procés d'acollida dels estudiants	En curs	0%

ACC0003061 (UdG) - Crear un procés d'acollida del PDI	En curs	25%
ACC0003062 (UdG) - Crear un procés d'acollida del PAS	En curs	0%
OBJ0002273 (UdG) - Formalitzar i millorar els mecanismes d'assessorament metodològic en el disseny de titulacions	En curs	0%
Valoració: Basant-nos en la filosofia del model UdG XXI aprovat pel claustre, s'està elaborant una guia que faciliti als centres docents que vulguin verificar o reverificar un títol la tria dels resultats d'aprenentatge, metodologies i activitats docents a partir de llistats preestablerts. El model preveu accions en la línia d'establir un consens de gran abast en relació a les metodologies docents i l'avaluació per part de la comunitat universitària i es preveu d'aquí que quedi reflectida en el proper pla pluriennal de formació.		
ACC0003078 (UdG) - Establir un servei d'assessorament metodològic per al disseny de titulacions	En curs	0%
ACC0003079 (UdG) - Incloure formació sobre disseny de titulacions al pla de formació del PDI	En curs	0%

Objectius tancats en el període:

OBJ0002242 (UdG) - Millorar els mecanismes de suport metodològic per a les comissions de qualitat	Assoliment baix	91%
Valoració: La incorporació de les tècniques de qualitat i les reunions trimestrals han millorat el suport metodològic		
ACC0002999 (UdG) - Revisar el procediments del marc VSMA per incorporar una tasca d'assessorament inicial	Tancada	100%
ACC0003000 (UdG) - Establir calendari de reunions trimestrals amb les TQ de centre	Tancada	100%
ACC0003001 (UdG) - Informatització del processos del marc VSMA	Tancada	50%

3.2. El SGIQ implementat garanteix la recollida d'informació i dels resultats rellevants per a la gestió eficient de les titulacions, en especial els resultats acadèmics i la satisfacció dels grups d'interès.

El SGIQ té implementats processos per a la recollida periòdica d'informació dels resultats acadèmics i de la satisfacció d'estudiants i titulats.

P0901 Enquestes de docència dels estudiants

P0902 Enquestes de satisfacció de graduats

P0903 Enquestes d'inscripció

P0904 Enquestes al professorat

Durant el curs 2022-23 s'ha continuat treballant en el disseny d'un Datawarehouse que, un cop implementat, permetrà el càlcul de nous indicadors de manera més integral ([OBJ0002255](#))

El màster MUCTRH ha completat i tancat un objectiu de millora (OBJ0002232) per programar enquestes complementàries. El coordinador ha portat a terme enquestes anònimes als estudiants, paral·leles a les oficials de la UdG, aquest cop mitjançant l'ús de l'eina Google forms o en paper, per fer un seguiment més curós dels ABPs de cada assignatura, de les activitats complementàries, i del rol del professor al tutoritzar el cas. Aquesta

informació s'ha compartit individualment amb els professors de cada assignatura, i gràcies a la mateixa s'han pogut refinar i ajustar continguts, i identificar quines eren les activitats, casos d'estudi i professors més ben valorats pels alumnes. Aquest fet ha estat molt important en aquestes primeres edicions ja que la metodologia ABP és bastant nova, tant per als estudiants com per a la majoria de professors, i per això es justifica l'esforç addicional (per part de coordinació i per part dels estudiants) de contestar enquestes tan completes. Les enquestes es van implementar el curs 2021/22 i s'han passat també el curs 2022/23. Es considera que l'aplicació de la metodologia ABP ha millorat significativament.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001147 (UdG) - Definir i implementar enquestes de satisfacció dels estudiants amb els recursos materials i les instal·lacions docents	En curs	0%
Valoració: Durant el curs 2022-23 no s'ha avançat en aquest objectiu, queda pendent de revisar pel curs 23-24		
ACC0001133 (UdG) - Establir una sistemàtica de recollida d'informació de la satisfacció dels estudiants amb els recursos materials i les instal·lacions	En curs	0%
ACC0001134 (UdG) - Administració de l'enquesta	En curs	0%
OBJ0002247 (UdG) - Formació en qualitat per l'estudiantat	En curs	0%
Valoració: Actualment estem revisant formacions sobre qualitat que s'havien fet prèviament pel col·lectiu d'estudiants, i preparant un nou curs de formació de cara als propers mesos.		
ACC0003013 (UdG) - Impartir un curs de formació en l'àmbit de qualitat per a l'estudiantat	En curs	0%
OBJ0002248 (UdG) - Augmentar la participació de l'estudiantat en CAIs	En curs	0%
Valoració: Està previst un curs de formació en l'àmbit de la qualitat aquest abans del juliol		
ACC0003014 (UdG) - Afegir informació a la plana web dels centres sobre el paper de l'estudiantat en gestió de qualitat: CQC i CAI	En curs	0%
OBJ0002253 (UdG) - Establir un procediment per implementar el càlcul automàtic i recurrent d'indicadors ad-hoc per a la gestió	En curs	35%
Valoració: En les reunions per a la definició dels datamars del Datawarehouse, s'han determinat en grups de treball els indicadors necessaris que han de permetre el càlcul d'indicadors de gestió per a diferents tipologies de gestors.		
ACC0003021 (UdG) - Establir un procediment per demanar el càlcul d'indicadors ad-hoc	En curs	20%
OBJ0002255 (UdG) - Implementar un datawarehouse	En curs	51%
Valoració: S'ha endarrerit 6 mesos el projecte que havia d'acabar el desembre per problemes de licitació		
ACC0003022 (UdG) - Creació d'un grup de treball per a la definició del projecte del datawarehouse	En curs	80%
ACC0003023 (UdG) - Licitat l'adquisició de l'eina que suportarà el datawarehouse	Tancada	100%
ACC0003024 (UdG) - Integració de l'eina amb els aplicacions corporatius	En curs	0%
ACC0003025 (UdG) - Formació sobre l'ús del datawarehouse	En curs	25%
OBJ0002257 (UdG) - Definir un procediment per recollir totes les idees i oportunitats de millora, monitoritzar-les, canalitzar-les i formalitzar-les	En curs	30%
Valoració: S'ha reactivat la plataforma SOM i facilitat el seu ús com a font d'idees i aportacions.		

S'ha d'acabar de definir el procés conjunt de QSMF		
ACC0003043 (UdG) - Establir una sistemàtica per incorporar com objectius o accions de millora les propostes de la plataforma SOM	En curs	30%
ACC0003044 (UdG) - Establir una sistemàtica per incorporar com objectius o accions de millora els suggeriments del formulari QSF	En curs	30%

OBJ0002262 (UdG) - Identificar totes les sortides d'informació als processos del SGQ	En curs	40%
Valoració: En el procés d'elaboració dels segon informe del SGQ es va fer un treball per a determinar indicadors i llinars. Aquesta ha de ser una de les principals fonts d'identificació.		
ACC0003055 (UdG) - Ampliar la informació de les sortides dels processos, identificant plantilles i repositoris	En curs	40%

OBJ0002266 (UdG) - Definir un nou procés de participació i publicació de resultats en rànquings universitaris	En curs	62%
Valoració: S'ha creat la pàgina de rànquings i de moment està aturat en estudi el procés. En una primera reunió s'han analitzat els rànquings actuals i desestimat participar en nous rànquings.		
ACC0003056 (UdG) - Crear un procés nou per gestionar la participació en rànquings universitaris	En curs	25%
ACC0003064 (UdG) - Crear una pàgina web de resultats en rànquings	Tancada	100%

Objectius tancats en el període:

OBJ0001146 (UdG) - Definir i implementar enquestes de satisfacció del professorat respecte del programa formatiu	Assoliment molt satisfactori	100%
Valoració: El curs 2021-2022 s'ha implementat una primera edició amb una participació superior al 40%. s'han difós els resultats entre direccions de centres i departament, administracions i caps de servei i se n'ha fet publicitat a la web		
ACC0001131 (UdG) - Participació activa en la comissió d'enquestes d'AQU Catalunya que dissenya aquesta enquestes	Tancada	100%
ACC0001132 (UdG) - Administració de l'enquesta al professorat	Tancada	100%
ACC0001417 (UdG) - Redacció de la nova enquesta al professorat i del seu procediment d'administració	Tancada	100%

OBJ0001999 (UdG) - Augmentar la informació rebuda sobre la inserció dels titulats de màster	Assoliment molt satisfactori	100%
Valoració: La UdG ha desenvolupat una enquesta resumida a partir de l'enquesta d'inserció laboral d'AQU Catalunya. El procés s'ha aprovat per la Comissió de Qualitat de la UdG i s'ha incorporat al SGQ. L'enquesta s'ha administrat per primera vegada de manera generalitzada a tots els màsters durant el mes de gener de 2022.		
ACC0002806 (UdG) - Actualització del procés P0903 Enquestes d'inserció de graduats	Tancada	100%
ACC0002807 (UdG) - Implementació de l'enquesta	Tancada	100%
ACC0002808 (UdG) - Tractament de dades i elaboració informe	Tancada	100%

OBJ0002232 - Programació enquestes complementàries del Màster CTRH	Assoliment satisfactori	100%
Valoració: Les enquestes es van implementar el curs 2021/22 i a partir d'ara cada curs es passaran fins que no canviem alguna cosa del format o contingut.		
ACC0002907 (FC) - Presentació de l'objectiu de millora al consell d'estudi	Tancada	100%

ACC0002908 (FC) - Implementació enquestes	Tancada	100%
---	---------	------

3.3. El SGIQ implementat es revisa periòdicament i genera un pla de millora per a la seva millora continua.

El curs 2022-23, s'ha realitzat una segona revisió del SGIQ de la UdG. L'informe de revisió generat s'ha enviat a AQU Catalunya juntament amb la documentació necessària per continuar amb el procés de certificació institucional del SGIQ.

A la Facultat de Ciències s'ha definit la política de qualitat del centre (ACC0003368), publicada a la pàgina web de Qualitat de la FC i s'ha estat treballant en la redacció de processos propis. En concret s'ha avançat amb la redacció del procés P0501FC d'atenció i tutorització dels estudiants i en el P0820FC de reserva d'espais. Es preveu la seva aprovació durant el segon semestre del curs 2023-2024.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001017 - Actualitzar el SGIQ i reorientar-lo per tal que se'n faci un desplegament efectiu adaptant-lo a la realitat dels centres docents i al seu funcionament.	En curs	85%
Valoració: S'ha avançat amb el desenvolupament del nou SGIQ i ja s'estan redactant i aprovant els procediments transversals. Ja tenim a punt el model i l'eina per començar a treballar en els procediments propis del centre. Els cursos 19-20 i 20-21 no s'ha pogut començar, es preveu començar el curs 21-22. Es canvia la fita al curs 21-22. Ha finalitzat la redefinició dels SGIQ i s'han assignat els responsables dels processos transversals. S'obren noves accions de millora per definir la política de qualitat del centre i desenvolupar els processos propis del centre. S'ha començat a treballar en el procés d'orientació dels estudiants. Es canvia la fita al final del curs 23-24. Seguiment curs 2023-24: La política de qualitat de la FC s'ha aprovat per Comissió de Qualitat 3/2023 i en Junta de Facultat 2/2023 el 15 de desembre de 2023. Els processos d'atenció i tutorització dels estudiants i de reserva d'espais es van aprovar per comissió de Qualitat 3/2023 però no per Junta de Facultat. Pendent de revisió i posterior aprovació.		
ACC0001015 (FC) - Redefinició del SGIQ i reassignació de responsabilitats	Tancada	80%
ACC0003368 (FC) - Definició de la política de qualitat del centre	Tancada	100%
ACC0003369 (FC) - Disseny i aprovació del procés d'orientació i tutorització dels estudiants de la FC	En curs	80%
ACC0006492 (FC) - Disseny i aprovació del procés de Reserva d'espais de la FC	En curs	80%
OBJ0002241 (UdG) - Implicar els serveis i les unitats de l'àrea d'estudis en la gestió dels plans de millora	En curs	0%
Valoració: La formació dels caps de servei i administradors està prevista pel proper any		
ACC0002997 (UdG) - Formació dels caps de servei en l'ús del ServiceNow	En curs	0%
ACC0002998 (UdG) - Identificar les actuacions del pla de millora que corresponguin a l'administració	En curs	0%
OBJ0002244 (UdG) - Formar al PAS en l'àmbit de qualitat	Assoliment satisfactori	55%
Valoració: S'ha incorporat formació en l'àmbit de qualitat al Pla de Formació del PTGAS i de manera periòdica es programen actualitzacions dels cursos		
ACC0002996 (UdG) - Formació dels administradors en l'ús del ServiceNow	Tancada	0%
ACC0003005 (UdG) - Incorporar formació del nou marc normatiu relacionat amb la qualitat de les titulacions	Tancada	80%

ACC0003006 (UdG) - Curs del pla del formació del PAS 2022: "Diagramació de processos" adreçat a les tècniques de qualitat	Tancada	100%
ACC0003007 (UdG) - Curs del pla del formació del PAS 2022: "Interpretació de processos, nivell inicial" adreçat a les tècniques de qualitat i a caps d'unitat	Tancada	100%
ACC0003008 (UdG) - Curs del pla del formació del PAS 2022: "Transparència i accés a la informació" adreçat a tot el PAS	Tancada	100%

OBJ0002252 (UdG) - Establir el seguiment dels objectius del pla de millora en base a indicadors calculats automàticament	En curs	30%
Valoració: Estem pendents de la finalització de la implementació del datawarehouse per al càlcul d'indicadors automàtics. S'ha fet la petició de planificar un projecte d'alimentació de dades		
ACC0003019 (UdG) - Incorporar indicadors calculats a l'eina de gestió del pla de millora	En curs	30%

OBJ0002254 (UdG) - Implementar panells de control pels processos del SGQ	En curs	53%
Valoració: Feina en curs i avançant en el bolcatge de l'històric		
ACC0003029 (UdG) - Fer panell pel procés Po201 Verificació	En curs	70%
ACC0003030 (UdG) - Fer panell pel procés Po202 Seguiment	En curs	50%
ACC0003031 (UdG) - Fer panell pel procés Po203 Modificació	En curs	0%
ACC0003032 (UdG) - Fer panell pel procés Po204 Acreditació	Tancada	100%
ACC0003033 (UdG) - Fer panell pel procés Po205 Exticció	En curs	0%
ACC0003580 (UdG) - Anàlisi del calendari d'elaboració dels informes de seguiment de les titulacions	Tancada	100%

OBJ0002259 (UdG) - Integrar els plans i projectes institucionals dins el pla de millora (HRS4R, Pla d'igualtat de gèneres, gestió d'infraestructures ...)	En curs	57%
Valoració: S'han entrat els plans i s'estan entrant els objectius i les accions estratègiques.		
ACC0003034 (UdG) - Integrar el pla HRS4R al pla de millora UdG	Tancada	100%
ACC0003035 (UdG) - Integrar el pla d'igualtat de gènere al pla de millora UdG	En curs	50%
ACC0003036 (UdG) - Integrar el pla d'ambientalització al pla de millora	En curs	80%

OBJ0002260 (UdG) - Automatitzar al màxim l'actualització del portal de transparència	En curs	37%
Valoració: S'està esperant el datawarehouse per a tenir l'automatització. S'han fet peticions en diferents datamars que s'espera que donin dades per a l'actualització a partir de les dades que s'estan obtenint i informant actualment.		
ACC0003020 (UdG) - Disposar d'un Datawarehouse	En curs	50%
ACC0003046 (UdG) - Incorporar al projecte de datawarehouse l'actualització automatitzada del portal de transparència	En curs	25%

Objectius tancats en el període:

OBJ0002312 (UdG) - Revisar els objectius del procés Po102 de Revisió del SGQ	Assoliment molt satisfactori	100%
Valoració: Aprovada nova versió el 28 de març de 2023		
ACC0003083 (UdG) - Redactar uns nous objectius per al procés Po102	Tancada	100%
ACC0003084 (UdG) - Aprovar la nova versió del procés Po102	Tancada	100%

Valoració general:

El grau d'assoliment d'aquest estàndard ha continuat millorant considerablement, atès que ja s'ha aprovat i publicat la Política de Qualitat de la FC, s'han redactat 2 processos propis que estan en tràmit d'aprovació i es continua treballant per tal de poder obtenir l'adaptació del SGIQ al centre. Considerem per tant que l'estàndard ha progressat adequadament i **S'ASSOLEIX** completament.

Estàndard 4: Adequació del professorat al programa formatiu

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
4.1	Pàgina web del pla d'acollida del PDI	https://www.udg.edu/ca/coneix/treballa-a-la-udg/personal-docent-i-investigador/pla-dacollida

4.1. El professorat reuneix els requisits del nivell de qualificació acadèmica exigits per les titulacions del centre i té una experiència docent, investigadora i, si escau, professional suficient i valorada.

Valoració dels principals indicadors:

Taula 4.1. Professorat per categoria i segons doctorat

Grau en Biologia		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
17-18	Doctors/es	91	1	3	23	4	122	76,23
	No doctors/es	0	1	0	19	3	23	0
	TOTAL	91	2	3	42	7	145	76,23
18-19	Doctors/es	85	1	1	29	7	123	73,17
	No doctors/es	0	0	0	17	10	27	0
	TOTAL	85	1	1	46	17	150	73,17
19-20	Doctors/es	85	1	1	34	9	130	72,31
	No doctors/es	0	0	0	13	10	23	0
	TOTAL	85	1	1	47	19	153	72,31
20-21	Doctors/es	81	1	1	32	13	128	73,44
	No doctors/es	0	0	0	22	12	34	0
	TOTAL	81	1	1	54	25	162	73,44
21-22	Doctors/es	83	1	4	37	14	139	62,59
	No doctors/es	0	0	0	23	13	36	0
	TOTAL	83	1	4	60	27	175	62,59
22-23	Doctors/es	81	1	4	28	21	135	62,96
	No doctors/es	0	0	0	23	13	36	0
	TOTAL	81	1	4	51	34	171	62,96

Grau en Biotecnologia		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
17-18	Doctors/es	80	1	3	21	4	109	77,06
	No doctors/es	0	1	0	18	3	22	0
	TOTAL	80	2	3	39	7	131	77,06
18-19	Doctors/es	78	1	1	24	8	112	75
	No doctors/es	0	0	0	18	8	26	0
	TOTAL	78	1	1	42	16	138	75
19-20	Doctors/es	77	1	0	30	11	119	71,43
	No doctors/es	0	0	0	13	10	23	0
	TOTAL	77	1	0	43	21	142	71,43
20-21	Doctors/es	69	0	0	32	14	115	69,57
	No doctors/es	0	0	0	22	9	31	0
	TOTAL	69	0	0	54	23	146	69,57
21-22	Doctors/es	65	1	2	36	16	120	55,83
	No doctors/es	0	0	0	19	11	30	0
	TOTAL	65	1	2	55	27	150	55,83
22-23	Doctors/es	66	1	3	30	23	123	56,1
	No doctors/es	0	0	0	16	13	29	0
	TOTAL	66	1	3	46	36	152	56,1

Grau en Ciències Ambientals		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
17-18	Doctors/es	80	1	2	16	6	105	78,1
	No doctors/es	0	1	0	15	2	18	0
	TOTAL	80	2	2	31	8	123	78,1
18-19	Doctors/es	74	1	1	22	8	106	75,47
	No doctors/es	0	0	0	15	7	22	0
	TOTAL	74	1	1	37	15	128	75,47
19-20	Doctors/es	74	1	1	23	9	108	77,78
	No doctors/es	0	0	0	10	7	17	0
	TOTAL	74	1	1	33	16	125	77,78

20-21	Doctors/es	74	1	1	25	13	114	78,07
	No doctors/es	0	0	0	20	9	29	0
	TOTAL	74	1	1	45	22	143	78,07
21-22	Doctors/es	75	1	3	21	15	115	67,83
	No doctors/es	0	0	0	21	12	33	0
	TOTAL	75	1	3	42	27	148	67,83
22-23	Doctors/es	65	1	3	22	22	113	60,18
	No doctors/es	0	0	0	17	14	31	0
	TOTAL	65	1	3	39	36	144	60,18

Grau en Química		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
17-18	Doctors/es	60	1	2	14	6	83	75,9
	No doctors/es	0	1	0	16	5	22	0
	TOTAL	60	2	2	30	11	105	75,9
18-19	Doctors/es	57	1	1	16	9	84	73,81
	No doctors/es	0	0	0	15	6	21	0
	TOTAL	57	1	1	31	15	105	73,81
19-20	Doctors/es	53	1	0	21	7	82	71,95
	No doctors/es	0	0	0	11	13	24	0
	TOTAL	53	1	0	32	20	106	71,95
20-21	Doctors/es	53	0	0	19	7	79	77,22
	No doctors/es	0	0	0	16	19	35	0
	TOTAL	53	0	0	35	26	114	77,22
21-22	Doctors/es	54	1	1	21	12	89	61,8
	No doctors/es	0	0	0	15	16	31	0
	TOTAL	54	1	1	36	28	120	61,8
22-23	Doctors/es	50	1	3	18	16	88	60,23
	No doctors/es	0	0	0	10	16	26	0
	TOTAL	50	1	3	28	32	114	60,23

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
		17-18	Doctors/es	35	--	2	5	2
	No doctors/es	0	--	0	1	0	1	0
	TOTAL	35	--	2	6	2	45	
18-19	Doctors/es	32	--	0	12	3	47	76,6
	No doctors/es	0	--	0	1	0	1	0
	TOTAL	32	--	--	13	3	48	
19-20	Doctors/es	31	--	0	13	2	46	76,09
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	31	--	--	13	2	46	
20-21	Doctors/es	35	--	1	13	3	52	69,23
	No doctors/es	0	--	0	0	1	1	0
	TOTAL	35	--	1	13	4	53	
21-22	Doctors/es	34	--	1	11	5	51	68,63
	No doctors/es	0	--	0	0	1	1	0
	TOTAL	34	--	1	11	6	52	
22-23	Doctors/es	34	--	0	12	6	52	65,38
	No doctors/es	0	--	0	2	1	3	0
	TOTAL	34	--	--	14	7	55	

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
		17-18	Doctors/es	--	--	--	--	--
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	--	--	--	--	--	--	
18-19	Doctors/es	27	--	0	4	1	32	84,38
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	27	--	--	4	1	32	
19-20	Doctors/es	27	--	0	2	1	30	96,67

	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	27	--	--	2	1	30	
20-21	Doctors/es	26	--	0	4	2	32	93,75
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	26	--	--	4	2	32	
21-22	Doctors/es	30	--	1	3	2	36	86,11
	No doctors/es	0	--	0	1	0	1	0
	TOTAL	30	--	1	4	2	37	
22-23	Doctors/es	29	--	0	2	3	34	85,29
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	29	--	--	2	3	34	

Màster Universitari en Catalàsi Avançada i Modelització Molecular		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total	% professorat acreditat (ANECA/AQU)
17-18	Doctors/es	14	--	--	--	5	19	78,95
	No doctors/es	0	--	--	--	1	1	0
	TOTAL	14	--	--	--	6	20	
18-19	Doctors/es	15	--	--	--	9	24	70,83
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	15	--	--	--	9	24	
19-20	Doctors/es	16	--	--	--	5	21	80,95
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	16	--	--	--	5	21	
20-21	Doctors/es	16	--	--	--	4	20	80
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	16	--	--	--	4	20	
21-22	Doctors/es	15	--	--	--	4	19	78,95
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--	--
	TOTAL	15	--	--	--	4	19	
22-23	Doctors/es	16	--	--	--	6	22	72,73

No doctors/es	0	--	--	--	2	2	0
TOTAL	16	--	--	--	8	24	

Permanents 1: Professorat permanent pel que és necessari ser doctor (CC,CU,CEU,TU, Agregat i assimilables en centres privats)

Permanents 2: Professorat permanent pel que no és necessari ser doctor (TEU, Col·laboradors i assimilables en centres privats)

Altres: Professorat visitant, becaris, etc.

El professorat funcionari (CU, TU, CEU i TEU) es considerarà com acreditat.

Taula 4.2. Hores impartides de docència (HIDA) segons categoria de professorat i doctorat

Grau en Biologia		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	6963,1	157,5	384,5	1826	71,9	9403
	No doctors/es	0	15	0	1626,5	138	1779,5
18-19	Doctors/es	6507,6	158,2	78	2960,5	436	10140,3
	No doctors/es	0	0	0	1724,4	270,3	1994,7
19-20	Doctors/es	5894,9	92,4	127,5	3256,8	373	9744,6
	No doctors/es	0	0	0	1074,2	284,7	1358,9
20-21	Doctors/es	6106	60,8	217,5	2975,8	485,5	9845,6
	No doctors/es	0	0	0	1661,2	565,7	2226,9
21-22	Doctors/es	6215,1	90,5	491	3134,7	483	10414,3
	No doctors/es	0	0	0	1953,4	374,8	2328,2
22-23	Doctors/es	6349,3	87	479	2193,3	722,4	9831
	No doctors/es	0	0	0	2308	410	2718

Grau en Biotecnologia		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	4960,3	35	61,2	1427,2	112,5	6596,2
	No doctors/es	0	15	0	1486,4	133,8	1635,2
18-19	Doctors/es	4882,2	50,7	2,5	1876,8	347,9	7160,1
	No doctors/es	0	0	0	1412,1	278	1690,1
19-20	Doctors/es	4012,1	7,4	0	2344,1	294,4	6658
	No doctors/es	0	0	0	1064,5	327,7	1392,2
20-21	Doctors/es	4378,8	0	0	1921,2	527	6827

	No doctors/es	0	0	0	1455,2	501,2	1956,4
21-22	Doctors/es	4543,7	33	140	2030,5	614	7361,2
	No doctors/es	0	0	0	1353,3	372,5	1725,8
22-23	Doctors/es	4384,5	26,5	382,5	1778,1	740,9	7312,5
	No doctors/es	0	0	0	1438	477	1915

Grau en Ciències Ambientals		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	5194,8	147,5	130	796,4	215	6483,7
	No doctors/es	0	15	0	966,3	67,5	1048,8
18-19	Doctors/es	4790,6	152,5	88	1331,6	421	6783,7
	No doctors/es	0	0	0	1018,3	178	1196,3
19-20	Doctors/es	4322,7	112,5	78,5	1650,1	397,5	6561,3
	No doctors/es	0	0	0	600	188,5	788,5
20-21	Doctors/es	4053,6	131,7	217,5	1510,4	462,5	6375,7
	No doctors/es	0	0	0	1224,8	413,5	1638,3
21-22	Doctors/es	4223,4	135	327,2	1294,5	612	6592,1
	No doctors/es	0	0	0	1343,4	398	1741,4
22-23	Doctors/es	4349,9	144,5	237,5	1130,1	616,2	6478,2
	No doctors/es	0	0	0	1109,8	419	1528,8

Grau en Química		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	4176,3	35	36,2	760,9	223	5231,4
	No doctors/es	0	37,5	0	1080	230	1347,5
18-19	Doctors/es	4197,5	50,7	2,5	1105,8	367,9	5724,4
	No doctors/es	0	0	0	1110,3	208	1318,3
19-20	Doctors/es	4110,1	7,4	0	1355,1	182,9	5655,5
	No doctors/es	0	0	0	807,2	399,5	1206,7
20-21	Doctors/es	4014,5	0	0	1081,7	220	5316,2

	No doctors/es	0	0	0	1065,7	801,5	1867,2
21-22	Doctors/es	4326,2	33	60	1210,2	411,5	6040,9
	No doctors/es	0	0	0	990,6	542,5	1533,1
22-23	Doctors/es	4477	26,5	157,5	1042,2	385	6088,2
	No doctors/es	0	0	0	883,3	533	1416,3

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	509,5	--	20,7	40	44,8	615
	No doctors/es	0	--	0	15	0	15
18-19	Doctors/es	441	--	0	122	57	620
	No doctors/es	0	--	0	4	0	4
19-20	Doctors/es	567,5	--	0	122,5	22	712
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
20-21	Doctors/es	515,7	--	6	141,6	53,5	716,8
	No doctors/es	0	--	0	0	3,2	3,2
21-22	Doctors/es	518,3	--	6	162,1	71,6	758
	No doctors/es	0	--	0	0	4	4
22-23	Doctors/es	472,5	--	0	128	62	662,5
	No doctors/es	0	--	0	32,5	30	62,5

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	--	--	--	--	--	--
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
18-19	Doctors/es	368,5	--	0	36,5	15	420
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
19-20	Doctors/es	433	--	0	14	18	465

	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
20-21	Doctors/es	538	--	0	45	49	632
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
21-22	Doctors/es	600,3	--	10	39,7	25	675
	No doctors/es	0	--	0	5	0	5
22-23	Doctors/es	603,5	--	0	30	31,5	665
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular		Permanent 1	Permanent 2	Lectors/es	Associats/des	Altres	Total
17-18	Doctors/es	385	--	--	--	90	475
	No doctors/es	0	--	--	--	20	20
18-19	Doctors/es	350	--	--	--	170	520
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
19-20	Doctors/es	444,5	--	--	--	95	539,5
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
20-21	Doctors/es	445	--	--	--	60	505
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
21-22	Doctors/es	421	--	--	--	90	511
	No doctors/es	--	--	--	--	--	--
22-23	Doctors/es	436,5	--	--	--	77	513,5
	No doctors/es	0	--	--	--	45	45

Taula 4.3. Percentatge d'hores impartides de docència (HIDA) segons trams (Correspon al professorat que por tenir tram)

Grau en Biologia	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
19-20	4%	6%	90%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	4%	1%	95%	4%	0%	96%
<i>Home</i>	4%	11%	85%	2%	0%	98%
20-21	5%	6%	90%	4%	0%	96%
<i>Dona</i>	0%	1%	99%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	10%	10%	80%	8%	0%	92%
21-22	1%	7%	92%	4%	0%	96%
<i>Dona</i>	0%	1%	99%	7%	0%	93%
<i>Home</i>	2%	14%	84%	2%	0%	98%
22-23	2%	8%	91%	7%	0%	93%
<i>Dona</i>	3%	0%	97%	11%	0%	89%
<i>Home</i>	0%	18%	82%	2%	1%	97%

Grau en Biotecnologia	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
19-20	2%	3%	95%	2%	0%	98%
<i>Dona</i>	0%	2%	98%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	4%	4%	93%	4%	0%	96%
20-21	3%	3%	94%	1%	0%	99%
<i>Dona</i>	0%	1%	99%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	7%	4%	89%	2%	0%	98%
21-22	1%	4%	95%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	0%	1%	99%	3%	0%	97%
<i>Home</i>	3%	7%	90%	3%	0%	97%
22-23	1%	5%	94%	8%	0%	92%
<i>Dona</i>	1%	0%	99%	12%	0%	88%
<i>Home</i>	0%	12%	88%	3%	1%	96%

Grau en Ciències Ambientals	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
19-20	2%	11%	86%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	4%	2%	93%	4%	0%	96%

<i>Home</i>	1%	18%	82%	2%	0%	98%
<i>20-21</i>	5%	11%	84%	5%	0%	95%
<i>Dona</i>	0%	2%	98%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	8%	16%	76%	9%	0%	91%
<i>21-22</i>	1%	12%	87%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	0%	1%	99%	5%	0%	95%
<i>Home</i>	2%	17%	81%	2%	0%	98%
<i>22-23</i>	0%	11%	89%	5%	5%	90%
<i>Dona</i>	0%	2%	98%	10%	0%	90%
<i>Home</i>	0%	17%	83%	2%	8%	91%

Grau en Química	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
<i>19-20</i>	0%	11%	89%	4%	0%	96%
<i>Dona</i>	0%	13%	87%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	0%	9%	91%	8%	0%	92%
<i>20-21</i>	1%	7%	92%	0%	0%	100%
<i>Dona</i>	0%	8%	92%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	2%	6%	92%	0%	0%	100%
<i>21-22</i>	2%	12%	86%	1%	0%	99%
<i>Dona</i>	0%	8%	92%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	4%	15%	80%	3%	0%	97%
<i>22-23</i>	0%	4%	96%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	3%	0%	97%
<i>Home</i>	0%	7%	93%	2%	1%	97%

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
<i>19-20</i>	10%	0%	90%	11%	0%	89%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	6%	0%	94%
<i>Home</i>	19%	0%	81%	15%	0%	85%
<i>20-21</i>	7%	3%	90%	8%	0%	92%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	13%	6%	81%	15%	0%	85%
<i>21-22</i>	2%	0%	98%	4%	0%	96%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	0%	0%	100%

<i>Home</i>	5%	0%	95%	7%	0%	93%
22-23	2%	0%	98%	3%	0%	97%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	0%	0%	100%
<i>Home</i>	5%	0%	95%	7%	0%	93%

Màster Universitari en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
19-20	--	3%	97%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	--	0%	100%	0%	--	100%
<i>Home</i>	--	4%	96%	0%	--	100%
20-21	--	2%	98%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	--	0%	100%	0%	--	100%
<i>Home</i>	--	2%	98%	0%	--	100%
21-22	--	0%	100%	2%	--	98%
<i>Dona</i>	--	0%	100%	0%	--	100%
<i>Home</i>	--	0%	100%	3%	--	97%
22-23	--	0%	100%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	--	0%	100%	0%	--	100%
<i>Home</i>	--	0%	100%	0%	--	100%

Màster Universitari en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	Tram de recerca			Tram docent		
	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu	Sense tram	Amb tram no viu	Amb tram viu
19-20	0%	8%	92%	12%	--	88%
<i>Dona</i>	0%	13%	87%	0%	--	100%
<i>Home</i>	0%	6%	94%	15%	--	85%
20-21	0%	9%	91%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	0%	15%	85%	0%	--	100%
<i>Home</i>	0%	7%	93%	0%	--	100%
21-22	0%	8%	92%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	0%	14%	86%	0%	--	100%

<i>Home</i>	0%	5%	95%	0%	--	100%
22-23	0%	2%	98%	0%	--	100%
<i>Dona</i>	0%	0%	100%	0%	--	100%
<i>Home</i>	0%	3%	97%	0%	--	100%

*Indicador calculat a partir del curs 19-20. El percentatge de sexe està calculat sobre el total de trams, tant de recerca com de docent.

Taula 4.4 Percentatge d'hores impartides de docència (HIDA) segons tipologia del professorat (estàndard 4.1). Veure [taules annexes](#)

Els indicadors de “Categoria del professorat i segons doctorat” (taula 4.1) pels graus de la FC no presenten canvis significatius en els darrers cursos acadèmics, situant-se el percentatge de professorat no doctor al voltant del 20% pels quatre graus de la FC sense diferències rellevants entre ells. El professorat no doctor imparteix les assignatures pràctiques o bé les pràctiques d'algunes assignatures, mentre que el professorat doctor es fa responsable de les assignatures amb pràctiques i, en especial, de les teòriques. Si que ha disminuït de forma significativa en els dos darrers cursos acadèmics (21-22 i 22-23) el percentatge de professorat acreditat. Aquesta davallada s'explica per la disminució del professorat permanent 1 degut a la no reposició de jubilacions i l'augment de professorat doctor associat i professorat visitant/becaris (agrupat en Altres) que en molts casos no pot demanar acreditacions. El percentatge d'hores de docència impartida (HIDA) per no doctors es situa també al voltant del 20% en tots els graus de la FC sense oscil·lacions importants en els darrers cursos. És important destacar que l'elevada estabilització del Departament de Química en comparació amb altres departaments de la Facultat no es tradueix en un major percentatge de personal doctor impartint classes, fet que s'explica pel considerable nombre de rebaixos de docència per tasques de gestió i de recerca excel·lent del personal permanent.

El percentatge de professorat amb tram viu de recerca és superior al 89% en tots els graus arribant a nivells valors del 94% en la titulació de Biotecnologia i del 96% en la titulació de Química. Destacar que aquest percentatge és superior al 97% en els 4 estudis de grau de la FC en el cas de les dones. Els nombres referents al tram docent són també excel·lents amb percentatges superiors al 90% en tots els estudis i que s'enfilen fins al 97% en el cas del Grau en Química.

En el cas del Màster en Biologia Molecular i Biomedicina no s'observen canvis significatius en els indicadors de categoria del professorat i segons doctorat respecte el curs 21-22 i considerem que el professorat reuneix els requisits de nivell i qualificació acadèmica per impartir la docència en el MBMB. Els professors associats que participen en el màster són majoritàriament metges en actiu i per tant tot i ser doctors no poden estar contractats a temps complet per la Universitat de Girona i en conseqüència no poden demanar trams. Tenint en compte els objectius d'aprenentatge d'aquest estudi considerem molt positiva aquesta implicació de professorat especialista en disciplines mèdiques o investigadors post-doctorals experts en diferents camps clínics. Independent de la categoria professional constatem que tots els docents del MBMB del curs 22-23 són doctors excepte una professora investigadora predoctoral que va fer una sessió a l'assignatura Estructura i funció cel·lular com experta ja que es tractaven continguts relacionats amb la recerca que està desenvolupant i una professora associada (investigadora de l'Institut de Ciències del Mar de Barcelona) per les pràctiques d'aula de l'assignatura Bioinformàtica.

El professorat amb docència al MACMoM és tot doctor a temps complet, incloent 2 professors visitants doctors de centres de recerca nacionals de reconegut prestigi. En la taula corresponent al curs 2022-23 aquests dos professors visitants apareixen erròniament com a no doctors per qüestions informàtiques (han participat ininterrompudament en el màster des dels seus inicis). Tots són experts en les assignatures que imparteixen i

desenvolupen la seva recerca, de molt alt nivell, en temes relacionats. Durant el curs 2021-22, el professorat de l'assignatura de Disseny i simulació de molècules bioactives és professorat ICREA i Ramon i Cajal. En l'assignatura Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia durant el curs 2021-22 també hi ha participat personal post-doctoral a temps complet.

Tots els indicadors d'aquest subestàndard pel MUCTRH segueixen essent molt alts. El 100% dels professors són doctors en totes les edicions, tan sols l'edició 21-22 va comptar amb la col·laboració d'una professora no doctora (5h de sortida de camp), experta en les instal·lacions que es van visitar, i la gran majoria són permanents amb l'excepció de 2-4 professors associats (doctors) que imparteixen algunes hores a l'assignatura obligatòria d'Usos de l'aigua i a l'optativa de Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics, on hi ha una activitat pràctica de Sistemes d'Informació Geogràfica en la que el professor associat és un reconegut especialista. A més, durant gairebé totes les edicions del MUCTRH s'ha comptat amb la participació de professors visitants convidats en el marc de l'ajut del Banc Santander. També és molt alt el percentatge de professors acreditats per AQU/ANECA. El percentatge de professorat amb tram de recerca viu és del 100% des del curs 21-22 i també 100% amb tram de docència viu des del curs 22-23.

Tot i que el Màster en Ciències Ambientals i Transició Socioecològica (MUCATS) s'ha verificat recentment i per tant no és objecte d'aquest informe de seguiment, sí que hi ha un objectiu de millora obert en curs OBJ00026010, que respon respectivament a l'observació OBS0001510 derivades de l'informe de verificació. El consell del màster MUCATS s'ha emplaçat a reforçar els coneixements en els àmbits de Sociologia i Dret, considerant la possibilitat d'ampliar la participació de professorat d'aquests àmbits.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002246 (UdG) - Millorar els mecanismes d'avaluació docent del professorat	En curs	35%
Valoració: S'han comunicat als departaments i als centres el professorat amb alta i baixa valoració docent. Aquells que no l'han superat, s'ha indicat que els haurien de fer un pla de millora personalitzat.		
ACC0003011 (UdG) - Realitzar una anàlisi de la valoració del professorat segons la tipologia de l'assignatura	En curs	50%
ACC0003012 (UdG) - Modificar el manual d'avaluació segons l'anàlisi realitzada	En curs	20%
OBJ0002269 (UdG) - Facilitar al professorat la millora dels seus resultats a l'avaluació	En curs	30%
Valoració: L'objectiu consta de dos accions. La primera adreçada a l'elaboració de plans de millora per a PDI amb avaluacions negatives. La segona proporcionar al PDI els resultats de les avaluacions històriques.		
ACC0003071 (UdG) - Incorporar al procés P0702 l'elaboració de plans de millora personalitzats per als professors amb avaluacions negatives	En curs	60%
OBJ0002610 - Reforçar la impartició de coneixements en l'àmbit de la Sociologia i de Dret - MUCATS	En curs	0%
Valoració: L'informe de verificació del màster conté una observació (OBS0001510) indicant l'aspecte a millorar següent: "Ampliar la participació del profesorado de los ámbitos de la sociología y el derecho y reforzar la impartición de estos conocimientos en el máster". El consell d'estudi valorarà en les primeres edicions del màster la possibilitat d'incorporar a les seves assignatures coneixements i/o professorat de l'àmbit de la Sociologia i el Dret.		

ACC0004156 (FC) - Reforçar els coneixements en els àmbits de la Sociologia i el Dret - MUCATS	En curs	0%
---	---------	----

4.2. El professorat del centre és suficient i disposa de la dedicació adequada per desenvolupar les seves funcions i atendre els estudiants.

Taula 4.5. Relació d'estudiants ETC per PDI ETC (Equivalent a temps complet)

Relació estudiants ETC per PDI ETC	Curs					
	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Grau en Biologia	15,55	13,63	12,71	13,22	12,77	12,69
Grau en Biotecnologia	15,09	13,46	13,1	13,3	12,79	12,74
Grau en Ciències Ambientals	15,35	14,27	13,19	12,68	12,57	12,86
Grau en Química	15,26	12,85	12,55	12,99	12,3	12,28
Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	8,42	7,35	5,53	8,55	6,47	8,01
Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	--	5,71	8,26	9,8	6,78	7,98
Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	4,88	5,71	6,23	7,13	7,05	4,98

1 estudiant ETC correspon a una matricula de 60 ECTS, i 1 PDI ETC es considera qui imparteix 240 hores de docència en aula

La relació d'estudiants a temps complet per PDI a temps complet en els estudis de grau de la FC es manté estable amb mínimes variacions. En els màsters s'observa una variació major d'aquest indicador atès que el nombre d'estudiants d'entrada presenta més variabilitat, augmentant en el darrer curs en el Màster BMB i el MCTRH i disminuint en el cas del MACMOM. En tots els casos es valora que el centre disposa de professorat amb la dedicació adequada per desenvolupar les seves funcions i atendre els estudiants.

4.3. La institució ofereix suport i oportunitats per millorar la qualitat de l'activitat docent i investigadora del professorat.

Durant el curs 2022-23 el professorat de la FC ha fet un total de 188 activitats de formació d'entre el catàleg d'activitats organitzades per l'Institut de Ciències de l'educació Josep Pallach de la Universitat de Girona. Entre aquestes activitats s'inclouen cursos per a la docència universitària (82), formació en metodologies docents (22) o sobre recursos docents (70), formació per la direcció de grups de recerca i direcció i supervisió de tesis doctorals (5), o formacions relacionades amb les TIC (8) o sobre Salut Laboral (1). Entre les activitats que han acumulat més participació destacar la Jornada per a tutors i tutores del PAT de la FC i els cursos relacionats amb la intel·ligència artificial. A més a més, 21 professors de la FC són membres de les Xarxes d'Innovació Docent i 5 formen part de Grups d'Innovació Docent. Aquestes dades mostren l'interès del professorat de la FC per mantenir-se formats en tots els àmbits de la seva tasca (docent, investigadora i de gestió).

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002249 (UdG) - Impulsar la participació del PDI en comissions externes d'avaluació	En curs	75%
Valoració: S'ha avaluat la possibilitat de participar en CAE d'AQU i d'ANECA. S'ha difós informació de participació en ANECA. AQU és reticent a la participació de personal de les universitats catalanes per a evitar endogàmia.		
ACC0003015 (UdG) - Coordinar amb AQU una sessió informativa sobre participació en CAE	En curs	75%
OBJ0002270 (UdG) - Crear un panell que permeti al professorat monitoritzar i preveure l'evolució de la seva valoració	En curs	0%
Valoració: Hi ha la previsió d'incorporar una nova eina per a gestionar l'avaluació docent que faciliti la tasca als avaluats, als avaluadors i que integri la informació històrica de les avaluacions i la posi a disposició dels avaluats. La calendarització de l'eina ha sofert un retard en la planificació del SI per l'acumulació de projectes de l'àmbit.		
ACC0003039 (UdG) - Donar accés al professorat a l'històric de les seves valoracions	En curs	0%
ACC0003040 (UdG) - Fer un aplicatiu nou per a la gestió de l'avaluació docent	En curs	0%
OBJ0002274 (UdG) - Crear i adaptar nous espais i equipaments per recerca i transferència	En curs	50%
Valoració: S'ha tancat l'acció consistent en analitzar les necessitats de CPD dels grups de recerca de la UdG i, un cop avaluades, s'ha obert una acció consistent en crear nous espais per al CPD de recerca de la UdG		
ACC0003049 (UdG) - Anàlisi de les necessitats de CPD dels grups de recerca	Tancada	100%
OBJ0002275 (UdG) - Implementar un programa d'incentivació de la producció científica	En curs	80%
Valoració: S'ha fet una no programa de suport a la preparació de projectes col·laboratius internacionals. Acció programada i executada al 100%. La revisió de la política d'investigador actiu està en curs, pendent de la nova política de recerca del Departament d'Universitats.		
ACC0003077 (UdG) - Revisar la política d'investigador actiu	En curs	0%
OBJ0002276 (UdG) - Augmentar el nombre de xarxes nacionals o internacionals participades i dirigides des de la UdG	En curs	30%
Valoració: S'està completant la diagnosi, és a dir, el coneixement sobre les xarxes en què participa la UdG, sigui a nivell institucional o més focalitzat en un àmbit de docència, recerca o innovació. A continuació es prepararà un protocol per valorar l'adhesió a noves xarxes o el manteniment de la vinculació amb les existents.		
ACC0003076 (UdG) - Definir un procés per a la gestió de les convocatòries de xarxes d'universitats	En curs	30%
OBJ0002319 (UdG) - Pla d'acollida en la incorporació de nou PDI	En curs	60%
Valoració: El pla d'acollida d'incorporació de nou PDI està complet pel que fa a l'acollida de personal docent (com per exemple el professorat associat o substitut). S'està millorant el pla per tal que hi hagi més informació sobre l'estructura de la UdG i també per adreçar-lo als nous investigadors.		
ACC0003134 (UdG) - Actualització del pla d'acollida del PDI	En curs	60%

Valoració general:

Es considera que l'estàndard 4 **S'ASSOLEIX en PROGRÉS VERS L'EXCEL·LÈNCIA**. Els indicadors de qualitat de professorat són molt bons i excedeixen amb escreix el mínim requerit. Així mateix, la dedicació del professorat a la seva formació és molt elevada tal com mostren la gran qualitat de cursos de formació realitzats en tots els àmbits pel professorat del centre.

Estàndard 5: Eficàcia dels sistemes de suport a l'aprenentatge

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
5.1.1	Web del Pla d'Acció Tutorial i Pla d'Avaluació de competències	https://www.udg.edu/ca/fc/estudiants/plans-daccio-tutorial-pat-i-pla-davaluacio-de-competencies-pac
5.1.2	Enquesta de satisfacció PAT	PAT_FC_2022-23 by Qualitat Facultat de Ciències - Infogram

5.1. Els serveis d'orientació acadèmica suporten adequadament el procés d'aprenentatge i els d'orientació professional faciliten la incorporació al mercat laboral.

Taula 5.1. Satisfacció dels estudiants amb els sistemes de suport a l'aprenentatge (Estàndard 5.1 i 5.2)

Grau en Biologia						
Indicadors/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Tutories acadèmiques	5,43 (23)	6,13 (31)	5,89 (31)	5,18 (28)	5,2 (25)	5,17 (30)
Dones	4,67 (15)	6,46 (24)	5,63 (20)	5,59 (17)	5,5 (15)	4,31 (18)
Homes	6,88 (8)	5 (7)	6,36 (11)	4,55 (11)	4,75 (10)	6,46 (12)
Instal·lacions (aules i espais docents)	7,95 (22)	6,69 (31)	7,82 (31)	6,79 (28)	6,5 (25)	7,02 (31)
Dones	8,04 (14)	6,46 (24)	8 (20)	6,76 (17)	6,17 (15)	6,71 (19)
Homes	7,81 (8)	7,5 (7)	7,5 (11)	6,82 (11)	7 (10)	7,5 (12)
Biblioteca	8,48 (23)	8 (30)	8,36 (29)	8,04 (28)	7,5 (25)	7,87 (27)
Dones	8 (15)	8,13 (24)	8,06 (18)	8,09 (17)	7,5 (15)	8,06 (18)
Homes	9,38 (8)	7,5 (6)	8,86 (11)	7,95 (11)	7,5 (10)	7,5 (9)
Serveis de suport (matriculació, informació...)	7,07 (23)	5,25 (30)	6,25 (30)	5,71 (28)	6,5 (25)	7,5 (29)
Dones	6,5 (15)	5,42 (24)	5,88 (20)	5,59 (17)	6,83 (15)	8,53 (17)
Homes	8,13 (8)	4,58 (6)	7 (10)	5,91 (11)	6 (10)	6,04 (12)

Grau en Biotecnologia						
Indicadors/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Tutories acadèmiques	4,58 (18)	5,38 (20)	6,18 (17)	4,54 (27)	7,03 (32)	5,75 (20)
Dones	4 (10)	4,67 (15)	5,83 (12)	4,55 (22)	7,6 (24)	5,33 (15)
Homes	5,31 (8)	7,5 (5)	7 (5)	4,5 (5)	5,31 (8)	7 (5)

Instal·lacions (aules i espais docents)	7,78 (18)	7,98 (21)	5,74 (17)	6,88 (28)	6,56 (32)	6,63 (20)
Dones	7,5 (10)	8,33 (15)	5,83 (12)	6,74 (23)	6,56 (24)	6,67 (15)
Homes	8,13 (8)	7,08 (6)	5,5 (5)	7,5 (5)	6,56 (8)	6,5 (5)
Biblioteca	7,36 (18)	8,25 (20)	7,35 (17)	7,59 (27)	7,42 (32)	6,94 (18)
Dones	7 (10)	8,5 (15)	7,08 (12)	7,39 (23)	7,6 (24)	6,73 (13)
Homes	7,81 (8)	7,5 (5)	8 (5)	8,75 (4)	6,88 (8)	7,5 (5)
Serveis de suport (matriculació, informació...)	5,42 (18)	6,75 (20)	6,03 (17)	6,85 (27)	7,58 (32)	6,13 (20)
Dones	4,25 (10)	6,61 (14)	5,63 (12)	6,7 (22)	7,71 (24)	6,17 (15)
Homes	6,88 (8)	7,08 (6)	7 (5)	7,5 (5)	7,19 (8)	6 (5)

Grau en Ciències Ambientals			19-20	20-21	21-22	
Indicadors/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Tutories acadèmiques	3,86 (11)	5,36 (14)	4,81 (13)	4,77 (22)	6,07 (14)	7,08 (6)
Dones	3,75 (4)	5,63 (8)	3,5 (5)	4,82 (14)	7,14 (7)	6,88 (4)
Homes	3,93 (7)	5 (6)	5,63 (8)	4,69 (8)	5 (7)	7,5 (2)
Instal·lacions (aules i espais docents)	7,73 (11)	6,96 (14)	5,89 (14)	6,82 (22)	7,5 (14)	5,83 (6)
Dones	6,88 (4)	8,13 (8)	6,67 (6)	6,61 (14)	7,5 (7)	6,25 (4)
Homes	8,21 (7)	5,42 (6)	5,31 (8)	7,19 (8)	7,5 (7)	5 (2)
Biblioteca	8,25 (10)	8,21 (14)	7,5 (13)	8 (20)	7,12 (13)	6,67 (6)
Dones	8,13 (4)	8,44 (8)	7,92 (6)	8,75 (12)	7,14 (7)	6,88 (4)
Homes	8,33 (6)	7,92 (6)	7,14 (7)	6,88 (8)	7,08 (6)	6,25 (2)
Serveis de suport (matriculació, informació...)	7,05 (11)	6,43 (14)	6,79 (14)	6,7 (22)	6,07 (14)	6,25 (6)
Dones	6,25 (4)	6,25 (8)	6,25 (6)	7,14 (14)	5,36 (7)	6,88 (4)
Homes	7,5 (7)	6,67 (6)	7,19 (8)	5,94 (8)	6,79 (7)	5 (2)

Grau en Química			19-20	20-21	21-22	
Indicadors/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Tutories acadèmiques	5,21 (12)	6,82 (22)	6,76 (17)	7,02 (21)	6,92 (13)	7,95 (11)
Dones	5 (7)	7,27 (11)	8,13 (4)	7,33 (15)	6,88 (8)	9,38 (4)
Homes	5,5 (5)	6,36 (11)	6,35 (13)	6,25 (6)	7 (5)	7,14 (7)
Instal·lacions (aules i espais docents)	6,88 (12)	6,59 (22)	7,5 (18)	7,13 (20)	7,31 (13)	7,27 (11)

Dones	7,86 (7)	7,73 (11)	7 (5)	6,79 (14)	7,19 (8)	8,13 (4)
Homes	5,5 (5)	5,45 (11)	7,69 (13)	7,92 (6)	7,5 (5)	6,79 (7)
Biblioteca	7,27 (11)	7,39 (22)	8,24 (17)	7,86 (21)	7,29 (12)	8,41 (11)
Dones	7,5 (7)	7,73 (11)	7,5 (4)	7,5 (15)	7,19 (8)	9,38 (4)
Homes	6,88 (4)	7,05 (11)	8,46 (13)	8,75 (6)	7,5 (4)	7,86 (7)
Serveis de suport (matriculació, informació...)	5,68 (11)	6,79 (21)	7,64 (18)	6,9 (21)	6,35 (13)	8,64 (11)
Dones	6,07 (7)	6,59 (11)	7,5 (5)	7,17 (15)	6,88 (8)	8,75 (4)
Homes	5 (4)	7 (10)	7,69 (13)	6,25 (6)	5,5 (5)	8,57 (7)

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina						
Indicador/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Coordinació	7,31 (13)	7,25 (10)	6,43 (7)	6,67 (3)	6,43 (14)	4,72 (9)
Dones	7,5 (8)	5,5 (5)	6,25 (4)	6,25 (2)	5,42 (6)	4,64 (7)
Homes	7 (5)	9 (5)	6,67 (3)	7,5 (1)	7,19 (8)	5 (2)
Instal·lacions	8,65 (13)	8,25 (10)	7,86 (7)	5,83 (3)	6,67 (12)	6,39 (9)
Dones	8,75 (8)	7 (5)	8,13 (4)	6,25 (2)	7 (5)	6,43 (7)
Homes	8,5 (5)	9,5 (5)	7,5 (3)	5 (1)	6,43 (7)	6,25 (2)
TFM	9,04 (13)	8,75 (10)	9,29 (7)	9,17 (3)	7,68 (14)	9,17 (9)
Dones	8,75 (8)	8,5 (5)	8,75 (4)	10 (2)	7,92 (6)	8,93 (7)
Homes	9,5 (5)	9 (5)	10 (3)	7,5 (1)	7,5 (8)	10 (2)
Pràctiques externes	9,25 (10)	9,25 (10)	7,08 (6)	9,17 (3)	7,12 (13)	8,75 (8)
Dones	8,93 (7)	8,5 (5)	8,13 (4)	8,75 (2)	6,25 (6)	8,33 (6)
Homes	10 (3)	10 (5)	5 (2)	10 (1)	7,86 (7)	10 (2)

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics						
Indicador/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Coordinació	--	--	6,25 (2)	7,5 (2)	8,54 (12)	7,81 (8)
Dones	--	--	7,5 (1)	7,5 (1)	8,33 (6)	8,13 (4)
Homes	--	--	5 (1)	7,5 (1)	8,75 (6)	7,5 (4)
Instal·lacions	--	--	7,5 (2)	6,25 (2)	7,92 (12)	8,21 (7)
Dones	--	--	7,5 (1)	5 (1)	7,5 (6)	10 (4)
Homes	--	--	7,5 (1)	7,5 (1)	8,33 (6)	5,83 (3)

TFM	--	--	8,75 (2)	8,75 (2)	8,96 (12)	7,5 (8)
Dones	--	--	10 (1)	10 (1)	9,17 (6)	10 (4)
Homes	--	--	7,5 (1)	7,5 (1)	8,75 (6)	5 (4)
Pràctiques externes	--	--	7,5 (2)	8,75 (2)	8,96 (12)	8,13 (8)
Dones	--	--	10 (1)	10 (1)	8,33 (6)	8,75 (4)
Homes	--	--	5 (1)	7,5 (1)	9,58 (6)	7,5 (4)

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular						
Indicador/Gènere	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Coordinació	4,75 (10)	5 (2)	7,5 (3)	7,5 (5)	6,04 (12)	5,83 (3)
Dones	6,25 (2)	0 (1)	--	7,5 (3)	6,07 (7)	5 (2)
Homes	4,38 (8)	10 (1)	7,5 (3)	7,5 (2)	6 (5)	7,5 (1)
Instal·lacions	7,25 (10)	5 (2)	8,33 (3)	7 (5)	8,5 (10)	9,17 (3)
Dones	7,5 (2)	0 (1)	--	7,5 (3)	8 (5)	10 (2)
Homes	7,19 (8)	10 (1)	8,33 (3)	6,25 (2)	9 (5)	7,5 (1)
TFM	8,75 (10)	8,75 (2)	10 (3)	9 (5)	7,92 (12)	7,5 (3)
Dones	10 (2)	7,5 (1)	--	8,33 (3)	7,5 (7)	6,25 (2)
Homes	8,44 (8)	10 (1)	10 (3)	10 (2)	8,5 (5)	10 (1)
Pràctiques externes	8,5 (5)	7,5 (1)	10 (2)	10 (2)	7,14 (7)	8,75 (2)
Dones	--	7,5 (1)	--	10 (1)	5,63 (4)	10 (1)
Homes	8,5 (5)	--	10 (2)	10 (1)	9,17 (3)	7,5 (1)

En aquesta taula es representa la mitjana i el nombre de respostes entre parèntesis. Font de dades: Enquesta de satisfacció de graduats i de les graduades. Les puntuacions estan calculades sobre 10. El percentatge de resposta és el mateix que el de la taula 6.1.

Els indicadors de satisfacció dels estudiants de grau amb els sistemes de suport a l'aprenentatge referents al curs 21-22 (últim curs del qual es tenen dades) mostren variabilitat en funció del grau en concret i el sistema de suport. Pel que fa a les tutories acadèmiques, la satisfacció es situa per sobre del 5,17 en tots els graus, destacant un augment important fins al 7,08 en el grau en Ciències Ambientals i fins al 7,95 en el cas de Química. Les enquestes realitzades per la FC respecte al PAT mostren que la satisfacció dels estudiants és superior al 50% en tots els aspectes excepte en els informes d'autovaloració (evidència 5.1.2). S'ha realitzat una modificació d'aquests informes per tal d'intentar millorar-ne l'eficiència i la satisfacció. Pel que fa a les instal·lacions, es manté al voltant de 7 en tots els estudis, excepte en Ciències Ambientals on baixa considerablement. En relació amb la biblioteca es manté al voltant de 7 per als estudis de Ciències Ambientals i Biotecnologia i en canvi augmenta substancialment per a Biologia i especialment per a Química assolint un valor excel·lent de 8,41. Finalment la satisfacció amb els serveis de suport (matriculació informació) puja en tots els estudis, destacant un valor excel·lent de 8,64 pels estudiants del grau en Química, excepte per l'estudi de Biotecnologia on baixa moderadament.

En el cas del màster en Biologia Molecular i Biomedicina s'observa una baixada important en la satisfacció de l'estudiant respecte la coordinació del màster. Aquests resultats de l'enquesta de satisfacció dels graduats i les graduades no concorden amb l'enquesta anònima realitzada a final del curs 21-22 on a la pregunta de satisfacció sobre el suport rebut de coordinació es van obtenir els següents resultats: (participació 83,3% N=15/18) 73,3% molt satisfet / 26,7% bastant satisfet / 0% poc satisfet / 0% gens satisfet). A les reunions de seguiment amb els delegats del màster es detecta que els estudiants agrairien una major coordinació entre els professors d'una mateixa assignatura. Aquest fet s'analitzarà en detall i es faran actuacions amb els coordinadors d'assignatura per tal de millorar aquesta mancança. Pel que fa a la satisfacció dels estudiants amb el TFM i pràctiques en empresa s'observa un increment significatiu respecte el curs anterior, probablement degut al desplegament de l'acció ACC0002260 per reforçar l'assessorament acadèmic per facilitar la selecció de les pràctiques i TFM (OBJ0001894).

La valoració de les enquestes del MACMoM s'han d'analitzar amb cautela degut a que malauradament molt pocs estudiants han respost les enquestes del curs 2021-22. Des de coordinació del MACMoM els propers anys s'intensificaran les accions per incentivar la participació dels alumnes en aquestes enquestes. Els estudiants valoren positivament el TFM i molt positivament les instal·lacions i les pràctiques en empresa. La nota més baixa de coordinació pot ser en part deguda a que per diferents motius hi ha hagut una rotació molt gran en el càrrec de coordinador/coordinadora i els diferents coordinadors no han pogut desenvolupar plenament els canvis que volien implementar per la poca durada del seu càrrec.

En el cas del MUCRTH, l'avaluació que fa l'estudiantat dels sistemes de suport a l'aprenentatge és positiu, amb valors al voltant del notable alt per a tots els cursos acadèmics i en les quatre categories (coordinació, instal·lacions, TFM i pràctiques externes). A més, el grau de satisfacció encara es mostra més elevat si mirem el resultat de les exhaustives enquestes realitzades a nivell de màster on preguntem amb més detall sobre les infraestructures, la coordinació, la metodologia i la càrrega de treball, el professorat i les assignatures (amb un 86% de respostes i una nota mitjana del màster de 9,1). Es seguirà treballant per aconseguir un nombre de respostes elevat en les enquestes UdG, tal i com s'ha aconseguit en els darrers dos cursos.

Objectius tancats al pla de millora:

OBJ0001894 - Reforçar l'assessorament acadèmic per facilitar la selecció de les pràctiques i àmbit del TFM (Màster BMB)	Assoliment satisfactori	100 %
<p>Valoració: Atenent al consell de la comissió d'avaluació externa d'AQU, s'obre un nou objectiu de millora a partir del curs 2021-2022 per reforçar l'assessorament acadèmic per facilitar la selecció d'optatives, pràctiques i àmbit del TFM als estudiants.</p> <p>Durant els mesos de juliol, agost i setembre abans de la matrícula es realitza una entrevista individualitzada amb cada estudiant (presencials o virtuals segons les necessitats dels estudiants) per tal d'assessorar en temes de selecció d'assignatures optatives segons perfil i interessos formatius de cada estudiant. En aquestes tutories també s'explica el funcionament de la plataforma para la selecció dels grups de recerca on realitzar el TFM i s'assessora sobre accions per trobar una empresa on realitzar les pràctiques. El primer dia de classe 3 d'Octubre es fa una sessió informativa sobre les plataformes de TFM i pràctiques en empresa i el powerpoint amb les instruccions bàsiques queda penjat al Moodle de l'assignatura TFM perquè el puguin consultar. El primer més de classe s'organitzen dues xerrades dels estudiants amb antics alumnes del màster per tal que els expliquin les seves experiències en el màster, especialment pel que fa a les assignatures pràctiques (pràctiques en empresa, mòdul pràctic i TFM). Posteriorment es fan tutories individualitzades quan ho sol·liciten els estudiants</p>		

especialment per temes de canvis de matrícula d'assignatures optatives i possibles dubtes sobre mòdul pràctic, TFM i pràctiques en empresa. El dia de defensa del TFM es fa una enquesta anònima i voluntària sobre la percepció i satisfacció dels estudiants en diferents àmbits del màster. Pel que fa a les preguntes relacionades amb aquest objectiu es van obtenir els següents resultats: (participació 83,3% N=15/18)- Suport de coordinació: 73,3% molt satisfet / 26,7% bastant satisfet / 0% poc satisfet / 0% gens satisfet- Oferta crèdits pràctics: 33,3% molt satisfet / 33,3% bastant satisfet / 13,3% poc satisfet / 20% gens satisfet (en els comentaris les crítiques van més dirigides a l'oferta de crèdits pràctics de l'assignatura optativa pràctiques en empresa que en TFM)- Informació pública del màster: 20% molt satisfet / 66,7 bastant satisfet / 13,3% poc satisfet / 0% gens satisfet. Segons les dades de satisfacció de l'estudiantat amb els sistemes de suport a l'aprenentatge del curs 2021-2022 la valoració del TFM i pràctiques en empresa puja significativament d'un 7,68 i 7,12 (curs 2020-2021) a un 9,17 i 8,75 pel TFM i pràctiques externes respectivament. Atès els bons resultats, es tanca l'objectiu amb un ASSOLIMENT SATISFACTORI i es continuarà amb el suport de coordinació amb aquestes tutories i assessorament de pràctiques per tal de consolidar-les en el curs 2022-2023. L'assessorament i informació sobre el programa Erasmus + en les tutories personalitzades també ha aconseguit incrementar la mobilitat en el màster en Biologia Molecular i Biomedicina de forma que en el curs 2022-2023 dos estudiants han obtingut ajuts de mobilitat Traineeship i han pogut realitzar les assignatures Mòdul Pràctic i TFM a l'estranger (Tampere University a Finlàndia en un cas i University of Copenhagen a Dinamarca en l'altre). Pel que fa al curs 2023-2024 s'han fet tutories de matrícula individuals amb tots els estudiants matriculats en el màster. En aquestes tutories també es dona informació sobre els grups en els que es poden realitzar TFM així com també el funcionament i prioritització de les ofertes que es publiquen a la plataforma tfgm de la facultat de ciències. El dia 02/10/2023 es va realitzar una sessió de benvinguda pels estudiants de màster i també es van presentar les ofertes de TFM de les diferents línies de grups de recerca de la UdG i l'IDIBGI. A més es va informar del programa Erasmus + for Traineeships per tal de poder realitzar pràctiques i/o TFM en universitats Europees. Aquest curs tots els estudiants que van sol·licitar TFM a través de la plataforma van ser assignats en una única ronda. Dos estudiants han demanat beca Erasmus for Traineeships per realitzar PE i TFM a l'estranger així com també rebrem una estudiant Erasmus del Master's Degree in Health Biology at the University of Siena (Italy). L'assessorament de temes relacionats amb els convenis s'ha fet de forma personalitzada per mail o amb tutories presencials. Tot i no tenir els resultats de l'enquesta d'aquest curs els estudiants es mostren majoritàriament satisfets amb l'assessorament acadèmic rebut a l'hora de seleccionar les places de TFM.

ACC0002260 (FC) - Millorar l'assessorament acadèmic per facilitar la selecció de les pràctiques i àmbit del TFM.	Tancada	100 %
--	---------	-------

5.2. Els recursos materials disponibles són adequats al nombre d'estudiants i a les característiques de la titulació.

La Facultat disposa d'espais suficients pel desenvolupament de la docència, però el nombre d'espais és molt limitat i dificulta en gran mesura l'organització d'aquestes activitats, en especial quan calen variacions.

Per poder programar adequadament seria necessari disposar d'un major nombre d'aules grans i almenys d'una altra aula informàtica. La construcció de l'aulari nord hauria de facilitar que els estudis de la Facultat de Ciències disposessin de nou espais a l'aulari comú.

Quant a la Biblioteca durant el curs 2022-2023 es vol destacar: La confecció i desplegament del nou [pla estratègic Gir 23-27](#): pla quinquennal que té com una prioritat estratègica proporcionar als estudiants un entorn digital personalitzat de serveis i recursos d'informació i un espai físic òptim que contribueixi a millorar la seva experiència universitària i el seu aprenentatge continuat. Per altra banda, el Consell de Govern aprova [la Política de gestió de dades de recerca](#), en la línia de continuar desplegant el coneixement obert a la Universitat de Girona.

Per últim destacar la posada en producció de dos recursos de suport a l'aprenentatge: [l'herbari virtual](#), realitzat en col·laboració amb el PDI de l'àrea de botànica i que reproduïx digitalment l'herbari físic, amb més de 48.000 exemplars d'algues i plantes terrestres. I en segon lloc el portal [EdicionsUdG](#) projecte desenvolupat amb el Servei de Publicacions que ofereix des d'un un únic punt d'accés tota la informació a l'entorn de l'edició de materials UdG: accés al catàleg editorial, al portal de revistes científiques i accés a un seguit d'eines de suport a l'edició.

Valoració general:

Aquest curs s'han posat en marxa l'herbari virtual i un portal web d'edicions per tal de millorar els recursos disponibles pels estudiants del centre. L'estàndard S'ASSOLEIX completament, tot i que caldria disposar de més espais per millorar l'organització de la docència.

Estàndard 6: Qualitat dels resultats dels programes formatius

EVIDÈNCIES:

Codi	Descripció	Enllaç
6.1.1	Dades EUC de satisfacció i d'inserció laborals dels graus	https://estudis.aqu.cat/euc/ca/Titulacions/TitulacionsCatalunya/GrausCatalunya
6.1.2	Dades EUC de satisfacció i d'inserció laborals dels màsters	https://estudis.aqu.cat/euc/ca/Titulacions/TitulacionsCatalunya/MastersCatalunya

6.1. Els resultats d'aprenentatge assolits es corresponen amb els objectius formatius pretesos i amb el nivell del MECES de la titulació.

Taula 6.1. Satisfacció dels graduats amb l'experiència educativa global (Estàndard 6.1. i 6.2)

Grau en Biologia	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	6,25 (23)	6,01 (31)	6,34 (31)	5,36 (28)	5,71 (25)	5,93 (31)
Dona	5,79 (15)	6,08 (24)	6,23 (20)	5,27 (17)	6,21 (15)	5,53 (19)
Home	7,1 (8)	5,77 (7)	6,53 (11)	5,49 (11)	4,96 (10)	6,58 (12)
Resultats	7,55 (23)	7,77 (31)	8,17 (31)	6,82 (28)	7,07 (25)	7,34 (31)
Dona	7,14 (15)	7,67 (24)	8,58 (20)	6,72 (17)	7,33 (15)	7,15 (19)
Home	8,33 (8)	8,1 (7)	7,42 (11)	6,97 (11)	6,67 (10)	7,64 (12)
Suport a l'estudiant	7,38 (23)	6,68 (31)	7,33 (31)	6,72 (28)	6,99 (25)	7,3 (31)
Dona	7,01 (15)	6,52 (24)	7,04 (20)	6,65 (17)	7,26 (15)	7,51 (19)
Home	8,07 (8)	7,23 (7)	7,86 (11)	6,83 (11)	6,6 (10)	6,97 (12)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	83% (19/23)	90% (28/31)	81% (25/31)	82% (23/28)	88% (22/25)	74% (23/31)
Dona	73% (11/15)	92% (22/24)	85% (17/20)	82% (14/17)	87% (13/15)	74% (14/19)
Home	100% (8/8)	86% (6/7)	73% (8/11)	82% (9/11)	90% (9/10)	75% (9/12)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	65% (15/23)	74% (23/31)	90% (28/31)	79% (22/28)	68% (17/25)	81% (25/31)
Dona	73% (11/15)	83% (20/24)	95% (19/20)	71% (12/17)	73% (11/15)	84% (16/19)
Home	50% (4/8)	43% (3/7)	82% (9/11)	91% (10/11)	60% (6/10)	75% (9/12)
Percentatge de resposta (satisfacció)	28%	34%	36%	33%	35%	41%

Grau en Biotecnologia	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	5,67 (18)	6,48 (21)	6,41 (17)	5,71 (28)	6,42 (32)	5,91 (20)
Dona	5,18 (10)	6,26 (15)	5,95 (12)	5,67 (23)	6,56 (24)	5,86 (15)
Home	6,29 (8)	7,03 (6)	7,5 (5)	5,86 (5)	5,98 (8)	6,07 (5)
Resultats	7,82 (18)	8,06 (21)	7,84 (17)	7,68 (28)	7,71 (32)	7,13 (20)
Dona	7,5 (10)	8,06 (15)	7,57 (12)	7,61 (23)	8,06 (24)	7,22 (15)
Home	8,23 (8)	8,06 (6)	8,5 (5)	8 (5)	6,67 (8)	6,83 (5)
Suport a l'estudiant	7,08 (18)	7,61 (21)	6,45 (17)	6,96 (28)	7,16 (32)	6,81 (20)
Dona	6,55 (10)	7,68 (15)	6,22 (12)	6,76 (23)	7,24 (24)	6,75 (15)
Home	7,74 (8)	7,43 (6)	7 (5)	7,9 (5)	6,92 (8)	7 (5)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	89% (16/18)	81% (17/21)	94% (16/17)	79% (22/28)	91% (29/32)	90% (18/20)
Dona	80% (8/10)	73% (11/15)	92% (11/12)	83% (19/23)	92% (22/24)	93% (14/15)
Home	100% (8/8)	100% (6/6)	100% (5/5)	60% (3/5)	88% (7/8)	80% (4/5)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	78% (14/18)	67% (14/21)	82% (14/17)	71% (20/28)	72% (23/32)	85% (17/20)
Dona	80% (8/10)	67% (10/15)	75% (9/12)	78% (18/23)	75% (18/24)	87% (13/15)
Home	75% (6/8)	67% (4/6)	100% (5/5)	40% (2/5)	63% (5/8)	80% (4/5)

Percentatge de resposta (satisfacció)	35%	41%	31%	56%	55%	37%
---------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Grau en Ciències Ambientals	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	6,01 (11)	5,64 (14)	4,97 (14)	6,06 (22)	6,4 (14)	6,67 (6)
Dona	5,71 (4)	6,16 (8)	4,87 (6)	6,17 (14)	6,58 (7)	6,25 (4)
Home	6,17 (7)	4,94 (6)	5,04 (8)	5,85 (8)	6,22 (7)	7,5 (2)
Resultats	7,42 (11)	7,86 (14)	6,04 (14)	7,77 (22)	6,61 (14)	8,33 (6)
Dona	7,71 (4)	8,13 (8)	5,69 (6)	7,92 (14)	6,55 (7)	8,33 (4)
Home	7,26 (7)	7,5 (6)	6,3 (8)	7,5 (8)	6,67 (7)	8,33 (2)
Suport a l'estudiant	6,88 (11)	7,03 (14)	6,82 (14)	7,26 (22)	7,23 (14)	6,46 (6)
Dona	6,46 (4)	7,25 (8)	6,6 (6)	7,46 (14)	7,26 (7)	6,46 (4)
Home	7,13 (7)	6,74 (6)	6,98 (8)	6,91 (8)	7,2 (7)	6,46 (2)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	55% (6/11)	86% (12/14)	100% (14/14)	82% (18/22)	79% (11/14)	100% (6/6)
Dona	50% (2/4)	75% (6/8)	100% (6/6)	93% (13/14)	71% (5/7)	100% (4/4)
Home	57% (4/7)	100% (6/6)	100% (8/8)	63% (5/8)	86% (6/7)	100% (2/2)

Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	73% (8/11)	71% (10/14)	64% (9/14)	77% (17/22)	86% (12/14)	100% (6/6)
Dona	75% (3/4)	63% (5/8)	50% (3/6)	86% (12/14)	86% (6/7)	100% (4/4)
Home	71% (5/7)	83% (5/6)	75% (6/8)	63% (5/8)	86% (6/7)	100% (2/2)

Percentatge de resposta (satisfacció)	31%	31%	27%	39%	29%	26%
---------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Grau en Química	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	7,02 (12)	7,06 (22)	6,45 (18)	6,56 (21)	6,68 (13)	6,62 (11)
Dona	7,09 (7)	7,37 (11)	5,42 (5)	6,64 (15)	6,25 (8)	7,41 (4)
Home	6,93 (5)	6,75 (11)	6,84 (13)	6,37 (6)	7,36 (5)	6,17 (7)
Resultats	8,26 (12)	8,07 (22)	7,85 (18)	7,46 (21)	7,63 (13)	7,5 (11)
Dona	8,57 (7)	8,48 (11)	7,92 (5)	7,28 (15)	7,19 (8)	7,29 (4)
Home	7,83 (5)	7,65 (11)	7,82 (13)	7,92 (6)	8,33 (5)	7,62 (7)
Suport a l'estudiant	6,74 (12)	7,2 (22)	7,4 (18)	7 (21)	6,88 (13)	7,82 (11)
Dona	7,06 (7)	7,4 (11)	7,38 (5)	6,83 (15)	6,77 (8)	8,13 (4)
Home	6,28 (5)	7,01 (11)	7,41 (13)	7,43 (6)	7,07 (5)	7,64 (7)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	75% (9/12)	73% (16/22)	89% (16/18)	71% (15/21)	92% (12/13)	73% (8/11)
Dona	86% (6/7)	73% (8/11)	100% (5/5)	73% (11/15)	88% (7/8)	75% (3/4)
Home	60% (3/5)	73% (8/11)	85% (11/13)	67% (4/6)	100% (5/5)	71% (5/7)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	100% (12/12)	86% (19/22)	94% (17/18)	86% (18/21)	85% (11/13)	82% (9/11)
Dona	100% (7/7)	91% (10/11)	100% (5/5)	87% (13/15)	75% (6/8)	100% (4/4)
Home	100% (5/5)	82% (9/11)	92% (12/13)	83% (5/6)	100% (5/5)	71% (5/7)

Percentatge de resposta (satisfacció)	33%	44%	55%	51%	29%	22%
---------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	7,01 (13)	7,43 (10)	7,5 (7)	7,26 (3)	7,07 (14)	6,51 (9)
Dona	7,37 (8)	6,29 (5)	7,41 (4)	6,79 (2)	6,79 (6)	6,58 (7)
Home	6,43 (5)	8,57 (5)	7,62 (3)	8,21 (1)	7,28 (8)	6,25 (2)

Resultats	8,75 (12)	7,92 (10)	7,86 (7)	4,44 (3)	6,79 (14)	6,94 (9)
Dona	7,86 (7)	6,67 (5)	7,71 (4)	3,75 (2)	7,08 (6)	6,55 (7)
Home	10 (5)	9,17 (5)	8,06 (3)	5,83 (1)	6,56 (8)	8,33 (2)
Suport a l'estudiant	8,65 (13)	8,13 (10)	7,14 (7)	6,25 (3)	6,96 (14)	7,22 (9)
Dona	9,06 (8)	7,25 (5)	7,19 (4)	5,63 (2)	7,08 (6)	7,32 (7)
Home	8 (5)	9 (5)	7,08 (3)	7,5 (1)	6,88 (8)	6,88 (2)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	85% (11/13)	80% (8/10)	71% (5/7)	33% (1/3)	64% (9/14)	67% (6/9)
Dona	88% (7/8)	80% (4/5)	75% (3/4)	50% (1/2)	33% (2/6)	71% (5/7)
Home	80% (4/5)	80% (4/5)	67% (2/3)	0% (/1)	88% (7/8)	50% (1/2)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	85% (11/13)	70% (7/10)	71% (5/7)	33% (1/3)	79% (11/14)	56% (5/9)
Dona	88% (7/8)	80% (4/5)	75% (3/4)	50% (1/2)	67% (4/6)	57% (4/7)
Home	80% (4/5)	60% (3/5)	67% (2/3)	0% (/1)	88% (7/8)	50% (1/2)

Percentatge de resposta (satisfacció)	46%	43%	39%	30%	54%	50%
---------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	--	--	7,68 (2)	8,39 (2)	9,08 (12)	7,99 (8)
Dona	--	--	8,93 (1)	9,64 (1)	9,17 (6)	8,84 (4)
Home	--	--	6,43 (1)	7,14 (1)	8,99 (6)	7,14 (4)
Resultats	--	--	7,5 (2)	7,5 (2)	8,89 (12)	8,13 (8)
Dona	--	--	7,5 (1)	10 (1)	8,75 (6)	9,17 (4)
Home	--	--	7,5 (1)	5 (1)	9,03 (6)	7,08 (4)
Suport a l'estudiant	--	--	6,25 (2)	6,88 (2)	8,44 (12)	7,97 (8)
Dona	--	--	5 (1)	6,25 (1)	8,33 (6)	9,69 (4)
Home	--	--	7,5 (1)	7,5 (1)	8,54 (6)	6,25 (4)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	--	--	100% (2/2)	100% (2/2)	100% (12/12)	100% (8/8)
Dona	--	--	100% (1/1)	100% (1/1)	100% (6/6)	100% (4/4)
Home	--	--	100% (1/1)	100% (1/1)	100% (6/6)	100% (4/4)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	--	--	100% (2/2)	100% (2/2)	100% (12/12)	100% (8/8)
Dona	--	--	100% (1/1)	100% (1/1)	100% (6/6)	100% (4/4)
Home	--	--	100% (1/1)	100% (1/1)	100% (6/6)	100% (4/4)

Percentatge de resposta (satisfacció)	--	--	20%	100%	57%	40%
---------------------------------------	----	----	-----	------	-----	-----

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Ensenyament i aprenentatge	6,57 (10)	4,82 (2)	9,05 (3)	8,29 (5)	7,05 (12)	5,95 (3)
Dona	8,39 (2)	1,07 (1)	--	8,45 (3)	7,04 (7)	5,71 (2)
Home	6,12 (8)	8,57 (1)	9,05 (3)	8,04 (2)	7,07 (5)	6,43 (1)
Resultats	7,5 (9)	4,58 (2)	9,72 (3)	9,5 (5)	7,99 (12)	8,61 (3)
Dona	7,5 (1)	0,83 (1)	--	9,72 (3)	7,5 (7)	7,92 (2)
Home	7,5 (8)	8,33 (1)	9,72 (3)	9,17 (2)	8,67 (5)	10 (1)
Suport a l'estudiant	7 (10)	5 (2)	8,33 (3)	7,5 (5)	7,6 (12)	7,92 (3)
Dona	7,5 (2)	1,25 (1)	--	8,33 (3)	6,96 (7)	7,5 (2)
Home	6,88 (8)	8,75 (1)	8,33 (3)	6,25 (2)	8,5 (5)	8,75 (1)
Voluntat de tornar a repetir el mateix títol	50% (5/10)	50% (1/2)	100% (3/3)	80% (4/5)	83% (10/12)	33% (1/3)
Dona	100% (2/2)	0% (/1)	--	100% (3/3)	86% (6/7)	50% (1/2)
Home	38% (3/8)	100% (1/1)	100% (3/3)	50% (1/2)	80% (4/5)	0% (/1)
Voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat	70% (7/10)	100% (2/2)	100% (3/3)	80% (4/5)	92% (11/12)	67% (2/3)
Dona	100% (2/2)	100% (1/1)	--	100% (3/3)	86% (6/7)	100% (2/2)
Home	63% (5/8)	100% (1/1)	100% (3/3)	50% (1/2)	100% (5/5)	0% (/1)

Percentatge de resposta (satisfacció)	83%	20%	27%	50%	80%	21%
---------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Font de dades: Enquesta de satisfacció de graduats i graduades. En els tres primers indicadors les puntuacions estan calculades sobre 10 i es representa la mitjana i, entre parèntesis, la mida mostral. En els dos següents indicadors es mostra el percentatge i entre parèntesis el nombre de persones que han dit que sí i el denominador és el total de persones que han respòs l'enquesta. El darrer indicador és el percentatge de resposta en aquesta enquesta.

Pel que respecte a la satisfacció dels graduats en Biologia, Biotecnologia, Ciències Ambientals i Química amb l'experiència educativa global, els 4 graus presenten valors de satisfacció positius amb petites oscil·lacions respecte a cursos anteriors. Remarcant que la satisfacció en els resultats es situa en valors per sobre de 7,0, per tots els graus, amb un valor que s'enfila fins al 8,33 en el cas de Ciències Ambientals. En el cas del suport a l'estudiant, augmenta en el grau de Biologia i especialment en el grau de Química que assoleix un valor de 7,82. La satisfacció en l'ensenyament i aprenentatge presenta el menor valor en pràcticament tots els estudis. Es farà seguiment d'aquesta dada en els propers cursos per aprofundir en les possibles causes d'aquesta valoració. D'altra banda, es

valoren molt positivament els percentatges de graduats i graduades amb voluntat de repetir titulació que es situen pels 4 graus per sobre del 73% i amb valors del 90% en el grau de Biotecnologia i del 100% en el cas de Ciències Ambientals. També són molt positius els percentatges de graduats i graduades amb voluntat de tornar a estudiar en la mateixa universitat, que assoleixen en tots els casos valors superiors al 80% i amb un excel·lent valor del 100% en el cas de Ciències Ambientals. Comentar també que la participació en l'enquesta de satisfacció ha estat una mica més baixa en l'última edició excepte en el cas de Biologia.

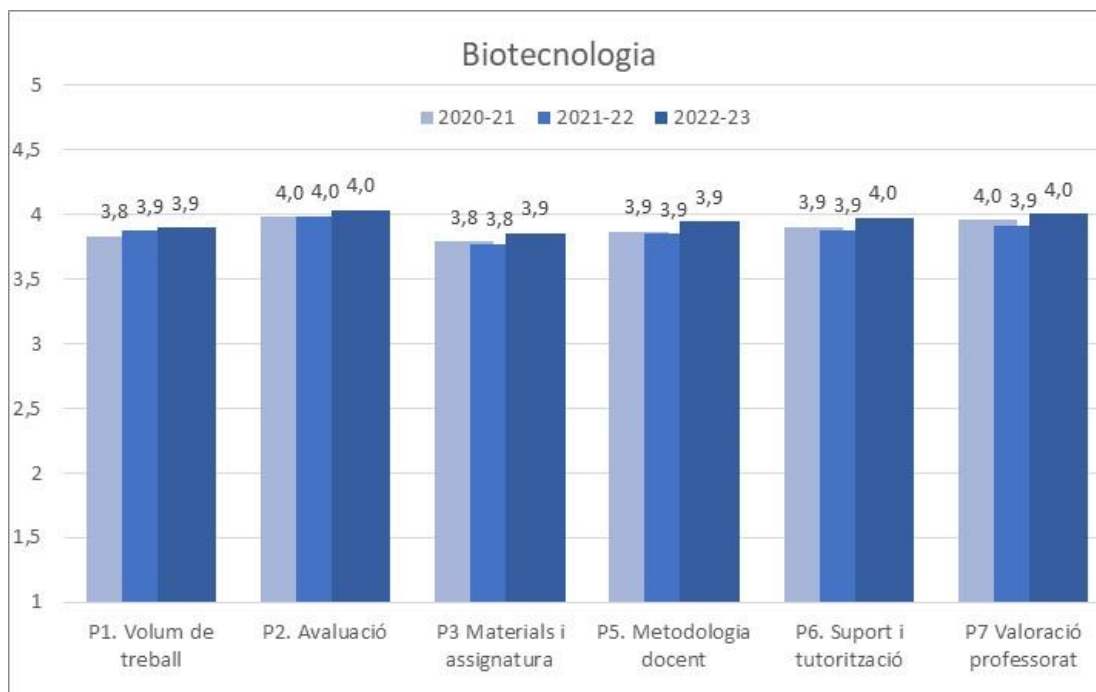
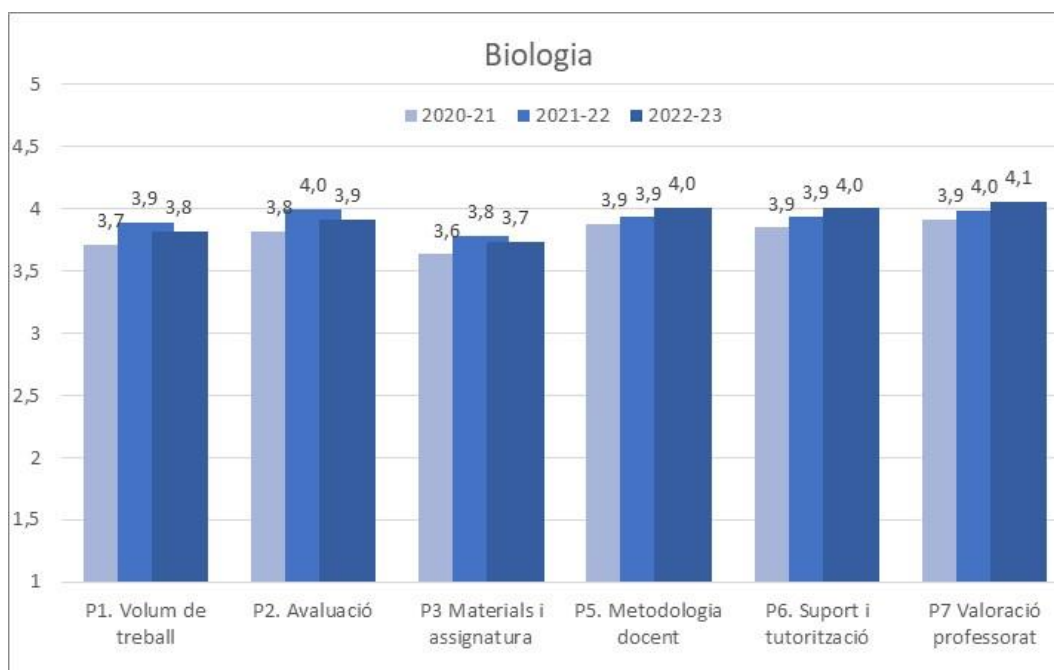
Pel que respecta a la satisfacció dels titulats en el MBMB amb l'experiència educativa, presenten valors de satisfacció bons, superiors al 6,5 i similars al curs anterior en tots els indicadors a excepció d'una baixada important en la voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat que es redueix significativament. En aquest sentit es farà seguiment d'aquesta dada en els propers cursos per veure la tendència i aprofundir en les possibles causes d'aquesta baixada.

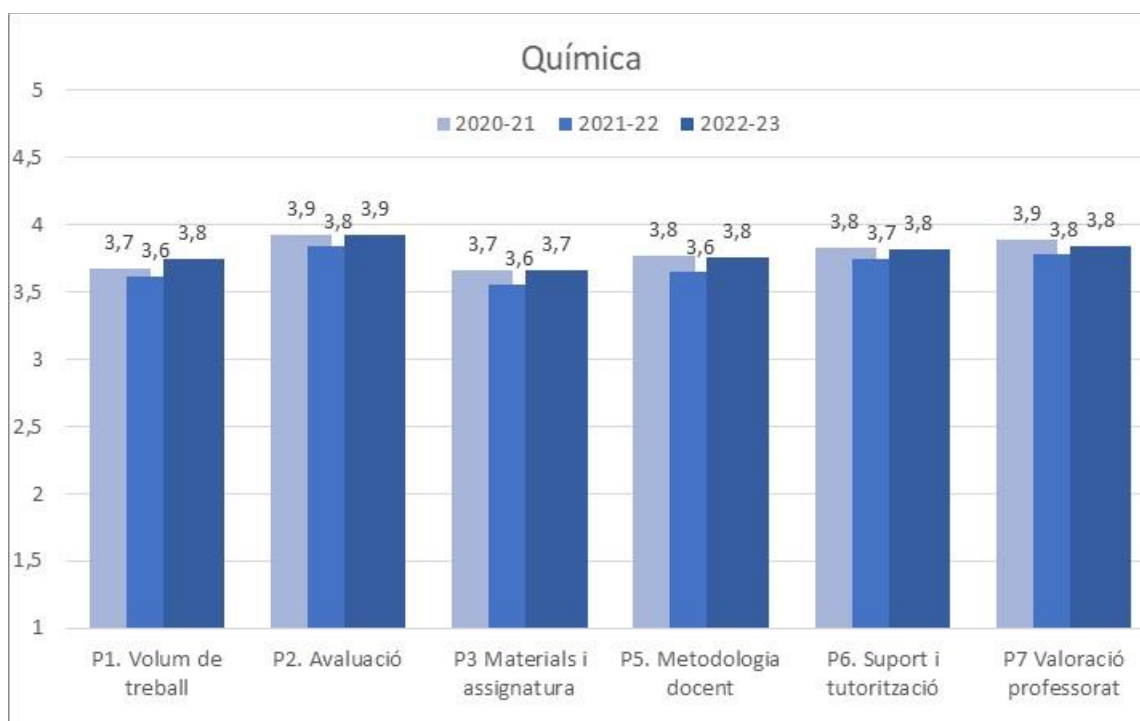
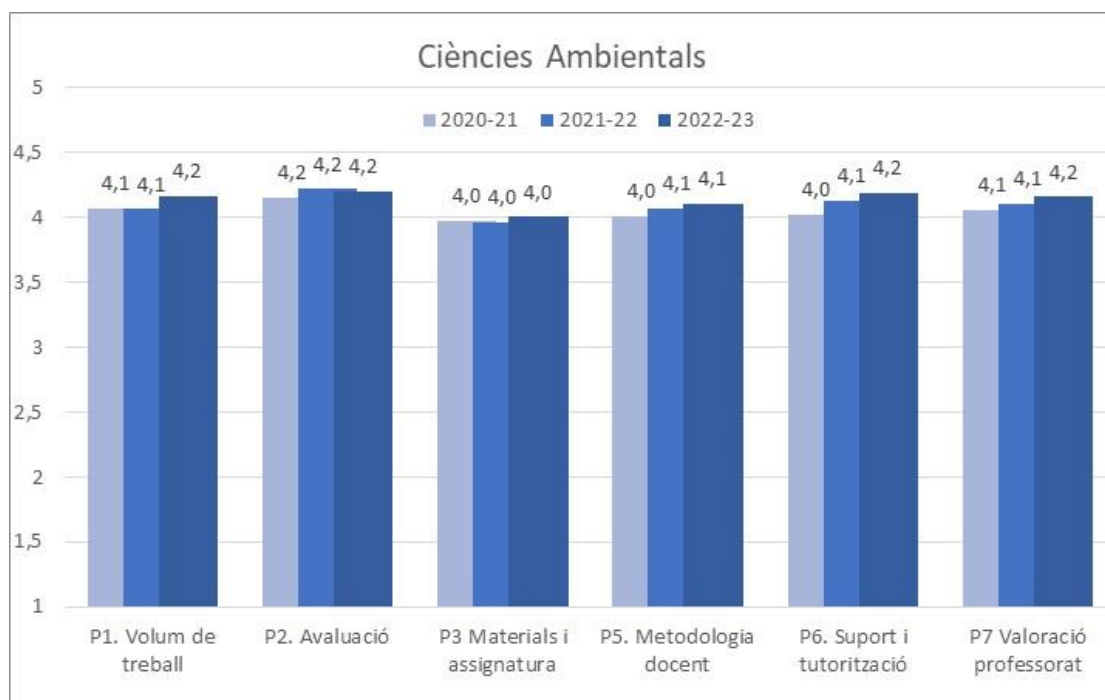
La satisfacció dels graduats del MACMoM amb l'experiència educativa global és molt bona en Resultats i Suport a l'estudiant, però presenta una davallada en Ensenyament i aprenentatge. També s'observen davallades en la voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat i especialment de tornar a repetir el mateix títol. Cal destacar que els resultats recollits representen una mida mostral molt petita (3 estudiants). Es farà un seguiment detallat d'aquestes dades en els propers cursos.

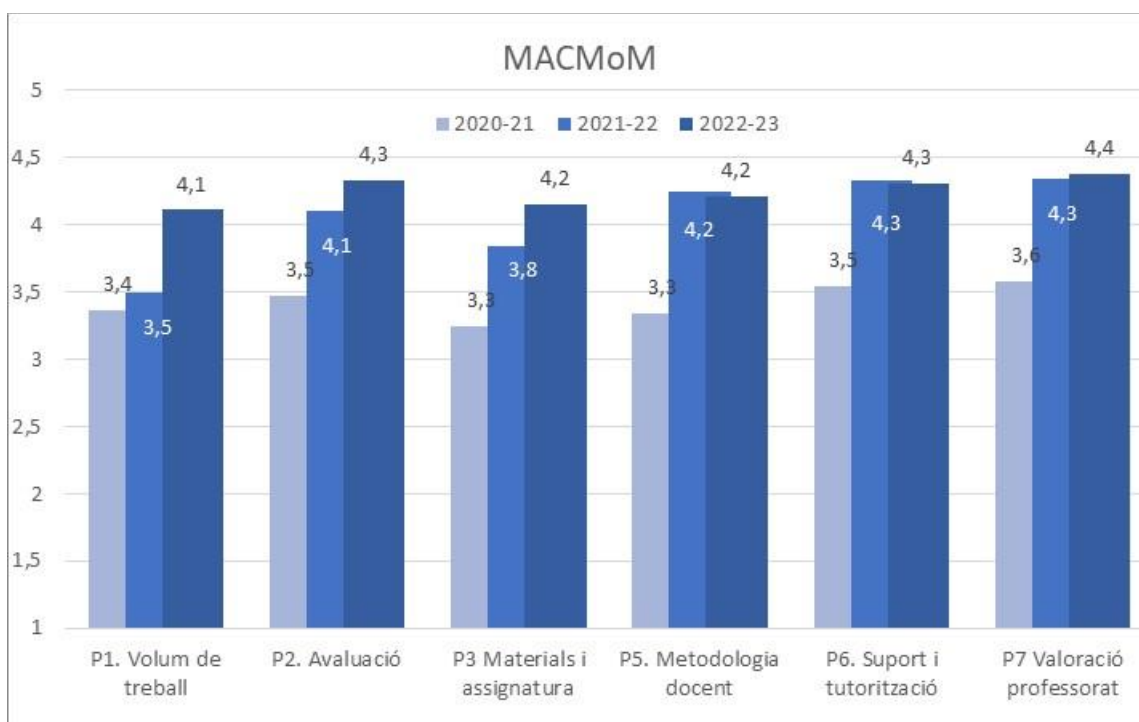
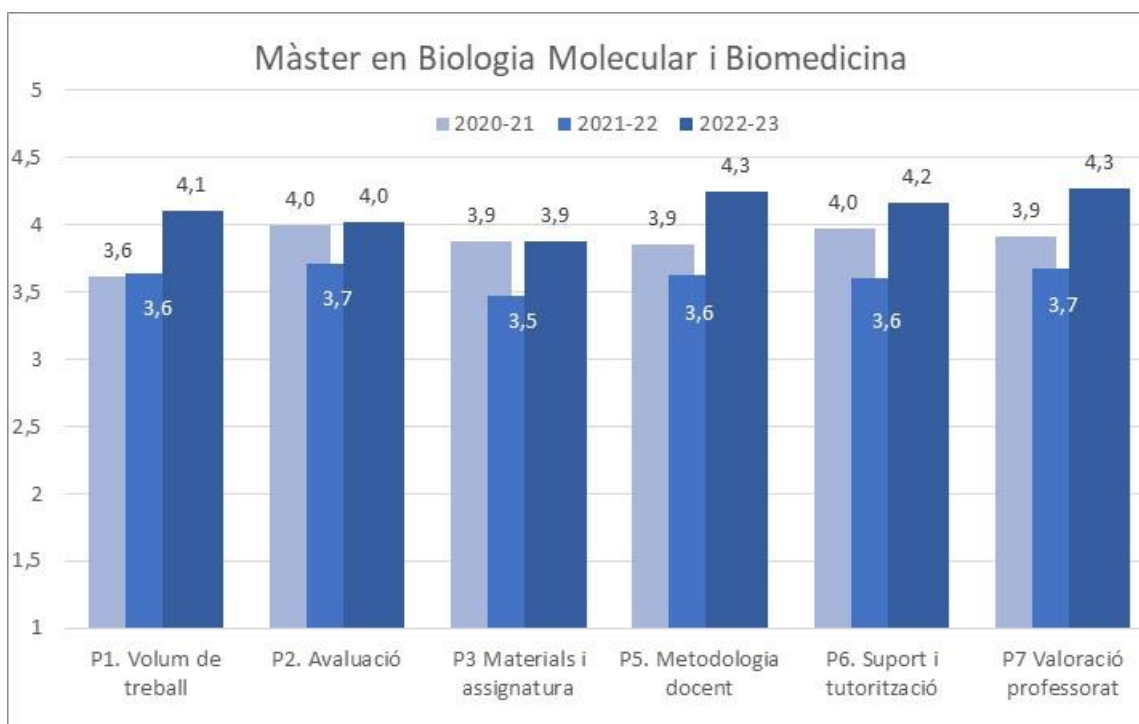
Pel que a la satisfacció dels titulats en el MUCTRH amb l'experiència educativa global, seguim trobant valors molt alts en tots els indicadors i amb un 100% de voluntat de tornar a estudiar a la mateixa universitat. Si que s'observa una baixada significativa en el percentatge de resposta en el darrer curs, de la qual cosa en farem un seguiment en els propers cursos per millorar-ne la tendència.

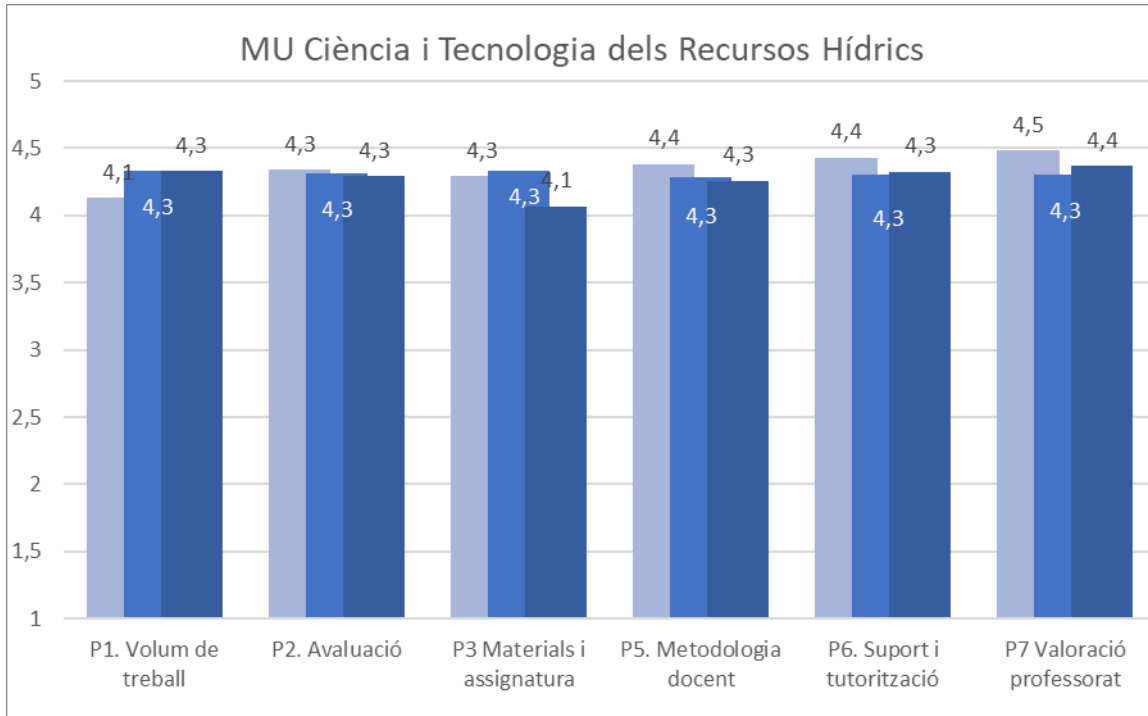
Taula 6.2. Satisfacció dels estudiants amb l'actuació docent (Estàndard 6.1 i 6.2). Veure [taules annexes](#)

Gràfiques comparativa de la valoració mitjana de les preguntes de l'enquesta de docència curs 20-21, 21-22 i 22-23 per titulació.









En els casos dels graus, les dades de satisfacció amb l'activitat docent es valora com a molt satisfactòria amb valors que superen el 3,7 sobre 5 en tots els ítems i graus pel període avaluat. Es destaca que els valors són estables amb els anys i es mantenen al voltant de 4. El percentatge de resposta ha augmentat lleugerament en tots els graus fruit dels esforços en incentivar la resposta i l'increment en el període de resposta. En el cas del grau de Ciències Ambientals les valoracions més baixes corresponen a les assignatures de primer curs. La tendència en el darrers anys sobre el grau de satisfacció és que es manté o bé millora en alguns casos on s'ha intervingut. Alguns exemples d'assignatures que han estat revisades i s'han incorporat canvis són "Pràctiques d'ecologia", "Projectes" o "Sistemes de gestió ambiental". En tots aquests casos els resultats han millorat respecte el curs passat. El desenvolupament de projectes d'Innovació Docent per millorar els materials d'algunes assignatures es reflecteix també en una millora dels resultats. Com a possible acció de millora caldria revisar l'organització de les activitats de primer i els continguts per tal de millorar els resultats d'aquestes assignatures i equiparar-les a la resta del grau.

Pel que fa als màsters, els tres assoleixen valoracions altes o molt altes (en la gran majoria per sobre de 4.0) en els diferents ítems. Es valoren positivament les accions contínues que es realitzen des de les coordinacions d'estudi per ajustar i revisar les metodologies docents, el volum de treball i l'avaluació dels continguts.

En relació a la internacionalització (OBJ0001457) cal comentar varis aspectes. D'una banda, la participació en programes Erasmus Blended Intensive Program (BIP). En concret, estudiants dels graus en Química i Biotecnologia han participat durant els cursos 2021-22 i 2022-23 en l'acció BIP Out "Validation" organitzada per l'AP University of Applied Sciences and Arts Antwerp (Bèlgica). A més la FC ha organitzat dos cursos BIP In, en concret ha organitzat dues escoles d'estiu "Water resources and environmental change" (del 20 de juny a l'1 de Juliol del 2022) i "Summer school on membrane for water processes" (del 3 al 14 de juliol del 2023), on estudiants de la FC han compartit les classes amb estudiants de diferents universitats europees. D'altra banda, comentar també la tasca realitzada des dels màsters en aquest sentit. Cada curs acadèmica hi ha estudiants del MBMB, el

MACMoM i el MUCTRH que opten per fer les pràctiques a una empresa o centre de recerca europeu (amb la beca Erasmus traineeship). El MUCTRH també ha participat en projectes Erasmus+ de capacity building i curriculum development per seguir desenvolupant i aplicant la metodologia d'aprenentatge basat en problemes en el camp dels recursos hídrics.

Durant aquest període s'ha avançat en implantar i consolidar la incorporació d'aspectes de perspectiva de gènere (OBJ0001474) als diferents estudis de la FC.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001457 - Millorar la Internacionalització de la Facultat de Ciències	En curs	93%
<p>Valoració: El curs 19-20 hem passat de 13 a 22 assignatures en anglès i per tant tanquem l'acció. Degut a la pandèmia els cursos 19-20 i 20-21 no hem pogut millorar el número d'estudiants internacionals IN-COMING. Allarguem la fita al curs 22-23.</p> <p>Durant el curs 2022-23 es mantenen en valors totals de mobilitat. Es proposa durant el curs 2023-24 incrementar els estudiants de doble titulació Biologia-Biotecnologia que fan mobilitat fins igualar-los als de la doble titulació Biologia-Ciències Ambientals (incrementar un 6% el nombre d'estudiants BB).</p>		
ACC0001623 (FC) - Incrementar la docència en anglès	Tancada	100 %
ACC0001624 (FC) - Incrementar els estudiants internacionals	Tancada	100 %
ACC0003146 (FC) - Incrementar la mobilitat dels nostres estudiants	En curs	80 %

OBJ0001474 - Incorporació de la perspectiva de Gènere als estudis de la FC	En curs	81%
<p>Valoració: La Comissió de Govern de la FC ha aprovat un pla d'incorporació d'aspectes de Perspectiva de Gènere als graus, amb una primera fase que comença el curs 2020-2021 i acaba el curs 2022-2023. Els màsters de BMB i de CTRH també han incorporat una acció de millora en aquest sentit.</p> <p>Curs 2021-22: Els estudis de Grau de la FC han inclòs activitats de perspectiva de gènere en les assignatures compartides: TCI1, Estadística, Projectes i TFG. En el cas del TFG s'ha modificat el reglament per incloure la perspectiva de gènere a la memòria. En quant a les assignatures específiques: Mediambient i societat (CA), Evolució (Biologia), Aspectes legals i socials (Biotecnologia) i Anàlisi instrumental (Química) han incorporat activitats específiques de perspectiva de gènere. Es donen les accions relacionades amb els graus per assolides i es tanquen. El màster BMB incorpora la perspectiva de gènere dins l'assignatura "Bioètica, Metodologia de la Investigació, Elaboració de Projectes". En el curs 2022-2023 en les memòries de TFM s'incorporarà una reflexió sobre perspectiva de gènere. El màster MUCTRH incorpora un punt a les memòries de pràctiques per tal que s'expliqui com es té en compte la perspectiva de gènere a l'empresa o institució on es desenvolupen les pràctiques. El màster MACMoM ha incorporat també una acció de millora per incloure la perspectiva de gènere.</p> <p>Curs 2022-23: El màster MACMoM ha incorporat la perspectiva de gènere a l'assignatura "Scientific Communications". Es dona l'acció per assolida i es tanca.</p>		
ACC0001643 (FC) - Incloure la perspectiva de gènere en assignatures compartides a tots els graus de la FC.	Tancada	100 %
ACC0001644 (FC) - Incloure aspectes de perspectiva de gènere a assignatures específiques de cada grau de la FC.	Tancada	100 %
ACC0002254 (FC) - Incorporar perspectiva de gènere al MUCTRH	En curs	40%
ACC0002323 (FC) - Incorporar la perspectiva de gènere al màster BMB	En curs	66%

ACC0003367 (FC) - Incorporar la perspectiva de gènere al MACMoM	Tancada	100 %
OBJ0002268 (UdG) - Incrementar la difusió dels resultats positius als mitjans de comunicació	En curs	0%
Valoració: Hi ha una entesa i coordinació entre el VRC i els mitjans de comunicació de la demarcació per poder impulsar una via a través de la qual els resultats positius de la UdG es difonin. Es valora positivament les tasques fetes en la direcció apuntada.		

6.2. Les activitats formatives, la metodologia docent i el sistema d'avaluació són adequats i pertinents per garantir l'assoliment dels resultats de l'aprenentatge previstos.

Es valora que les activitats formatives, la metodologia docent i el sistema d'avaluació són adequats tant en els estudis de Grau com de Màster per garantir l'assoliment dels resultats d'aprenentatge previstos. En el MUCTRH, després de 5 edicions, es creu convenient revisar el objectius d'aprenentatge dels ABPs, doncs potser en alguns casos es va ser excessivament ambiciós.

Pel que respecta a l'avaluació de les competències bàsiques al llarg dels estudis de grau de la FC (OBJ0001891) s'ha estat treballant de manera intensa en preparar material que ajudi a l'estudiantat a millorar-les amb l'ajuda dels seus tutors de PAT, s'ha realitzat una sessió de formació pels tutors i s'han completat les millores en l'aplicació. Aquestes accions s'emmarquen en dos projectes d'innovació docent concedits per la UdG. Tot i que aquests projectes ja han finalitzat ens emplacem a donar-hi continuïtat per acabar d'implementar algunes de les millores durant aquest curs 23-24.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0001891 - Aconseguir que es puguin avaluar amb més continuïtat les competències bàsiques al llarg dels estudis de grau	En curs	82%
Valoració: Hem demanat dos ajuts d'innovació docent que ens han concedit. Comencem a preparar materials i identificar necessitats de formació. El curs 21-22 hem preparat algun material, hem començat l'actualització del sistema informàtic del PAT i hem fet una formació per millorar l'avaluació de la CB5. Allarguem l'objectiu de millora al segon semestre 2023-24. El curs 22-23 hem posat a disposició dels tutors els materials per ajudar als estudiants a millorar les seves competències bàsiques, hem enllestit les millores en l'aplicació del PAT i hem fet una sessió de formació per tutors. Actualment tenim 16 activitats de PAC en la majoria dels graus.		
ACC0002256 (FC) - Generar material per tal de facilitar l'avaluació de les competències bàsiques	En curs	85%
ACC0002257 (FC) - Programar cursos de formació per facilitar que més professorat afegeixi activitats d'avaluació de competències bàsiques en marc del PAC	En curs	80%
OBJ0002233 - Revisió de les competències transversals del màster CTRH	En curs	66%
Valoració: Desenvolupament de l'eina digital pel seguiment i avaluació de competències per al curs 2023-24 es pot consultar al https://masterrecursoshidricos.es . S'ha aprovat per consell d'estudis la rúbrica per avaluació de competències transversal. S'ha implantat pel curs 2023-24 i es presenta en la reunió d'inici de curs, s'envia als estudiants i es consultable al web del màster: https://drive.google.com/file/d/1y6Wy2aULcFglFkl_W7_pvZBP7L4mjK4e/view?usp=drive_link		
ACC0002909 (FC) - Assignació competències transversals a les assignatures	En curs	0%

ACC0002910 (FC) - Proposta de rúbrica per avaluació competències transversals	Tancada	100%
ACC0002911 (FC) - Informació de la progressió de les competències transversals als alumnes	Tancada	100%
Aquest objectiu implica modificació de la memòria		

6.3. Els valors dels indicadors acadèmics són adequats per a les característiques de la titulació.

Taula 6.3. Resultats globals de la titulació

Grau en Biologia	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	85%	90%	94%	88%	87%	88%
Taxa d'eficiència	92%	90%	91%	94%	94%	89%
Taxa de graduació en t	45%	45%	34%	42%	52%	44%
Taxa de graduació en t+1 (inclou t de l'any anterior)	65%	67%	76%	54%	61%	68%
Taxa d'abandonament*	4%	21%	10%	7%	3%	7%
Grau en Biotecnologia	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	91%	92%	95%	93%	91%	93%
Taxa d'eficiència	95%	92%	93%	94%	96%	95%
Taxa de graduació en t	60%	51%	39%	54%	52%	63%
Taxa de graduació en t+1 (inclou t de l'any anterior)	72%	79%	80%	60%	76%	68%
Taxa d'abandonament*	5%	20%	6%	6%	3%	2%
Grau en Ciències Ambientals	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	81%	80%	87%	80%	78%	82%
Taxa d'eficiència	87%	86%	86%	88%	90%	88%
Taxa de graduació en t	19%	26%	27%	43%	25%	23%
Taxa de graduació en t+1 (inclou t de l'any anterior)	49%	46%	52%	36%	48%	53%
Taxa d'abandonament*	7%	24%	11%	12%	11%	12%
Grau en Química	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	76%	81%	85%	78%	80%	85%
Taxa d'eficiència	92%	85%	88%	86%	86%	88%
Taxa de graduació en t	42%	18%	23%	33%	37%	30%
Taxa de graduació en t+1 (inclou t de l'any anterior)	54%	61%	46%	43%	54%	52%
Taxa d'abandonament*	9%	7%	12%	11%	7%	8%

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	97%	97%	97%	100%	99%	99%
Taxa d'eficiència	100%	97%	97%	100%	100%	99%
Taxa de graduació*	95%	89%	88%	100%	82%	79%
Taxa d'abandonament*	0%	3%	0%	0%	6%	0%
Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	--	100%	98%	92%	97%	98%
Taxa d'eficiència	--	100%	100%	100%	99%	100%
Taxa de graduació*	--	100%	94%	81%	100%	91%
Taxa d'abandonament*	--	0%	0%	0%	0%	7%
Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa de rendiment	92%	92%	100%	100%	95%	98%
Taxa d'eficiència	99%	100%	100%	100%	100%	100%
Taxa de graduació*	90%	85%	100%	100%	93%	92%
Taxa d'abandonament*	12%	0%	9%	15%	0%	0%

En els estudis de grau de la FC no s'observen diferències significatives respecte a les tendències generals dels últims cursos. Comentar només que en el grau de Biologia el curs 22-23 ha incrementat la taxa d'abandonament, retornant a valors del curs 20-21 i trencant la tendència a la baixa. Cal tenir en compte que hi ha trasllats d'expedient d'alguns estudiants entre els diferents estudis que es realitzen a la facultat (en el cas del curs 2022-23 3 estudiants de Química i 2 de Biologia van passar a Biotecnologia i 7 estudiants de Ciències Ambientals van passar a Biologia). Es farà seguiment d'aquesta dada en els propers cursos per veure la tendència.

En el cas dels màsters els resultats de la titulació són molt bons i es mantenen al llarg dels diferents cursos amb taxes d'eficiència i rendiment superiors al 95% en els dos darrers cursos. Les taxes de graduació són lleugerament menors per l'efecte dels estudiants que realitzen el màster en dos cursos acadèmics. Destacar que tant en el MBMB com en el MACMoM la taxa d'abandonament s'ha situat al 0% en el curs 22-23.

Taula 6.4. Resultats globals del primer curs

Grau en Biologia	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	8%	35%	13%	12%	4%	16%
Taxa de presentats i presentades	96%	100%	100%	99%	99%	99%
Taxa d'èxit en 1a convocatòria dels i les estudiants de nou accés	79%	91%	96%	87%	91%	89%

Taxa de rendiment	77%	93%	96%	89%	90%	89%
Grau en Biotecnologia	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	6%	31%	13%	14%	7%	3%
Taxa de presentats i presentades	99%	98%	100%	100%	99%	99%
Taxa d'èxit en 1a convocatòria dels i les estudiants de nou accés	91%	92%	98%	93%	94%	95%
Taxa de rendiment	90%	90%	98%	95%	94%	95%
Grau en Ciències Ambientals	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	14%	42%	22%	15%	23%	24%
Taxa de presentats i presentades	96%	94%	99%	97%	96%	95%
Taxa d'èxit en 1a convocatòria dels i les estudiants de nou accés	66%	63%	73%	70%	67%	77%
Taxa de rendiment	67%	61%	74%	71%	67%	74%
Grau en Química	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	19%	17%	15%	14%	13%	21%
Taxa de presentats i presentades	94%	98%	97%	97%	99%	99%
Taxa d'èxit en 1a convocatòria dels i les estudiants de nou accés	70%	77%	89%	73%	76%	85%
Taxa de rendiment	66%	78%	86%	71%	77%	85%
Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	--	--	--	--	--	--
Taxa de presentats i presentades	97%	97%	100%	100%	100%	100%
Taxa d'èxit dels estudiants de nous accés	100%	100%	100%	100%	99%	97%
Taxa de rendiment	--	--	--	--	--	--
Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	--	--	--	--	--	--
Taxa de presentats i presentades	--	100%	98%	94%	100%	98%
Taxa d'èxit dels estudiants de nous accés	--	100%	100%	98%	100%	100%
Taxa de rendiment	--	--	--	--	--	--

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
Taxa d'abandonament	--	--	--	--	--	--
Taxa de presentats i presentades	94%	95%	100%	100%	99%	98%
Taxa d'èxit dels estudiants de nous accés	98%	97%	100%	100%	97%	100%
Taxa de rendiment	--	--	--	--	--	--

En els estudis de grau de la FC no s'observen diferències significatives respecte a les tendències generals dels últims cursos. S'observa de nou un increment en la taxa d'abandonament de Biologia. Es vol fer una anàlisi detallat per entendre les raons d'aquest augment. Es treballa amb la hipòtesi que en gran número es poden deure a trasllats interns d'expedient.

En el cas dels màsters els resultats són molt bons i es mantenen al llarg dels diferents cursos.

S'han analitzat també les dades de la **Taula 6.5. Resultats (Veure [taules annexes](#))** per fer un seguiment de les assignatures de grau que acumulen un elevat percentatge de suspesos.

S'ha realitzat una anàlisi una mica més detallada de les assignatures amb un elevat percentatge de suspesos. Pel que fa al Grau de Biologia veiem que el número d'assignatures (8) amb un percentatge més elevat de suspesos (>20%) es manté més o menys igual que altres cursos, com també el número de suspesos en aquestes assignatures (20-30%). Destacar un augment significatiu en el número de suspesos en l'assignatura de Genètica que s'ha doblat respecte el curs anterior (40% el curs 2022-23), de la qual en farem un seguiment per comprovar si es manté aquesta tendència o si bé es tracta d'una situació puntual.

En el cas del grau en Biotecnologia en el curs 2022-2023 només trobem dues assignatures (són la meitat que en el curs anterior) que presenten un percentatge de suspesos superior al 20% (del 25 i 27%). No s'observa un augment significatiu del nombre de suspesos en aquestes dues assignatures respecte als cursos anteriors.

En el cas del grau en Química la majoria de les assignatures han disminuït el percentatge de nombre suspesos respecte els cursos anteriors. Cal destacar que les 4 assignatures amb major nombre de suspesos en els cursos passats han millorat considerablement els resultats. Especialment destacable és la reducció del 62% de suspesos el curs 2021-22 de l'assignatura Química quàntica i espectroscòpia al 39% el curs 2022-23; i la reducció d'un 48% de suspesos el curs 2021-22 de l'assignatura Complementos de química al 33% el curs 2022-23.

Objectius vigents al pla de millora:

OBJ0002267 (UdG) - Millorar la posició de la UdG en els rànquings en els quals participa	En curs	90%
Valoració: S'ha fet una feina d'anàlisi en rànquings on participem. S'ha establert la maximització en rànquings de transparència i s'està fent en rànquings docents i d'impacte.		
ACC0003065 (UdG) - Analitzar els criteris de valoració en els rànquings de transparència	Tancada	100%
ACC0003066 (UdG) - Realitzar un informe de responsabilitat social corporativa	Tancada	100%
ACC0003067 (UdG) - Implementar un mecanisme per mantenir actualitzada la publicació de la plantilla de PDI	Tancada	100%

ACC0003069 (UdG) - Realitzar un informe de control	En curs	50%
ACC0003070 (UdG) - Publicar els plans de millora del centres	Tancada	100%

6.4. Els valors dels indicadors d'inserció laboral són adequats per a les característiques de la titulació.

Taula 6.6. Inserció laboral (Estàndard 6.4)

Grau en Biologia Curs i gènere	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	31	77,4%	9,7%	12,9%	56,7%	6,7%	36,7%	7,31	6,13
dona	17	82,4%	0,0%	17,6%	50,0%	12,5%	37,5%	7,06	5,88
home	14	71,4%	21,4%	7,1%	64,3%	0,0%	35,7%	7,62	6,43
2020	50	78,0%	12,0%	10,0%	66,0%	8,0%	26,0%	7,47	7,13
dona	28	85,7%	10,7%	3,6%	60,7%	14,3%	25,0%	7,56	7,56
home	22	68,2%	13,6%	18,2%	72,7%	0,0%	27,3%	7,35	6,59
2023	48	83,3%	8,3%	8,3%	66,7%	6,3%	27,1%	7,63	7,17
dona	30	83,3%	10,0%	6,7%	66,7%	3,3%	30,0%	7,50	7,10
home	18	83,3%	5,6%	11,1%	66,7%	11,1%	22,2%	7,83	7,28

Grau en Biotecnologia Curs i gènere	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	18	72,2%	11,1%	16,7%	72,2%	11,1%	16,7%	6,48	6,94
dona	13	76,9%	7,7%	15,4%	69,2%	15,4%	15,4%	6,79	7,18
home	5	60,0%	20,0%	20,0%	80,0%	0,0%	20,0%	5,67	6,33
2020	28	75,0%	7,1%	17,9%	56,0%	20,0%	24,0%	7,44	7,02

dona	18	72,2%	11,1%	16,7%	68,8%	25,0%	6,3%	7,78	7,31
home	10	80,0%	0,0%	20,0%	33,3%	11,1%	55,6%	6,83	6,50
2023	59	94,9%	0,0%	5,1%	64,4%	28,8%	6,8%	7,81	7,25
dona	39	92,3%	0,0%	7,7%	64,1%	28,2%	7,7%	7,90	7,36
home	20	100,0%	0,0%	0,0%	65,0%	30,0%	5,0%	7,65	7,05

Grau en Ciències Ambientals Curs i gènere	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	10	100,0%	0,0%	0,0%	70,0%	20,0%	10,0%	7,67	7,17
dona	5	100,0%	0,0%	0,0%	80,0%	20,0%	0,0%	8,33	7,33
home	5	100,0%	0,0%	0,0%	60,0%	20,0%	20,0%	7,00	7,00
2020	29	75,9%	17,2%	6,9%	51,7%	20,7%	27,6%	6,44	6,09
dona	12	75,0%	25,0%	0,0%	50,0%	8,3%	41,7%	7,08	6,81
home	17	76,5%	11,8%	11,8%	52,9%	29,4%	17,6%	5,98	5,59
2023	75	76,0%	18,7%	5,3%	61,1%	18,1%	20,8%	7,34	6,43
dona	39	71,8%	23,1%	5,1%	62,2%	13,5%	24,3%	7,15	6,31
home	36	80,6%	13,9%	5,6%	60,0%	22,9%	17,1%	7,54	6,57

Grau en Química Curs i gènere	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	10	100,0%	0,0%	--	90,0%	0,0%	10,0%	8,17	8,17
dona	4	100,0%	0,0%	--	75,0%	0,0%	25,0%	8,33	7,92
home	6	100,0%	0,0%	--	100,0%	0,0%	0,0%	8,06	8,33
2020	15	100,0%	0,0%	--	86,7%	6,7%	6,7%	7,78	7,33
dona	6	100,0%	0,0%	--	100,0%	0,0%	0,0%	8,89	7,78

home	9	100,0%	0,0%	--	77,8%	11,1%	11,1%	7,04	7,04
2023	30	90,0%	10,0%	--	82,8%	6,9%	10,3%	7,90	7,48
dona	17	88,2%	11,8%	--	76,5%	11,8%	11,8%	7,69	7,00
home	13	92,3%	7,7%	--	91,7%	0,0%	8,3%	8,15	8,08

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	26	92,3%	7,7%	0,0%	50,0%	42,3%	7,7%	6,35	7,44
Dona	21	95,2%	4,8%	0,0%	52,4%	42,9%	4,8%	6,67	7,06
Home	5	80,0%	20,0%	0,0%	40,0%	40,0%	20,0%	5,00	9,00
2020	14	85,7%	7,1%	7,1%	58,3%	41,7%	0,0%	7,02	6,90
Dona	9	77,8%	11,1%	11,1%	57,1%	42,9%	0,0%	7,04	7,22
Home	5	100,0%	0,0%	0,0%	60,0%	40,0%	0,0%	7,00	6,33
2023	26	80,8%	11,5%	7,7%	57,7%	23,1%	19,2%	7,85	7,81
Dona	13	84,6%	7,7%	7,7%	61,5%	23,1%	15,4%	7,77	7,85
Home	13	76,9%	15,4%	7,7%	53,8%	23,1%	23,1%	7,92	7,77

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dona	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Home	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2020	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dona	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Home	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2023	9	100,0%	--	--	77,8%	11,1%	11,1%	7,56	7,22

Dona	2	100,0%	--	--	100,0%	0,0%	0,0%	7,50	8,00
Home	7	100,0%	--	--	71,4%	14,3%	14,3%	7,57	7,00

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular Curs i gènere	n	Taxa d'ocupació			Taxa d'adequació* (funcions)			Satisfacció dels titulats i de les titulades amb la formació rebuda: Formació teòrica (puntuació sobre 10)	Satisfacció dels titulats i les titulades amb la formació rebuda: Formació pràctica (puntuació sobre 10)
		Ocupat/da	Aturat/da	Inactiu/va	Vinculades al títol	Universitàries	No universitàries		
2017	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Dona	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Home	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2020	7	100,0%	--	0,0%	57,1%	42,9%	--	7,62	7,38
Dona	4	100,0%	--	0,0%	50,0%	50,0%	--	7,08	7,08
Home	3	100,0%	--	0,0%	66,7%	33,3%	--	8,33	7,78
2023	15	93,3%	--	6,7%	71,4%	28,6%	--	8,43	7,14
Dona	3	66,7%	--	33,3%	50,0%	50,0%	--	8,00	8,00
Home	12	100,0%	--	0,0%	75,0%	25,0%	--	8,55	6,91

Totes les dades es poden obtenir de la darrera enquesta d'inserció laboral d'AQU Catalunya, tenint present que es poden utilitzar les dades referents a les titulacions de llicenciatura o diplomatura vinculades (a les quals van substituir de forma general) en cas d'existir. En tot cas si es considera oportú es poden utilitzar altres fonts.

* Percentatge de persones que treballant a temps complet desenvolupen funcions vinculades al propi títol o funcions universitàries o funcions no universitàries.

Les dades d'inserció laboral dels graus mostren taxes d'ocupació molt bones, en augment en tots els graus excepte el grau en Química que ha baixat lleugerament respecte un valor del 100% en les darreres enquestes, que tenien un volum mostral molt limitat. Els percentatges d'adequació presenten poca variabilitat amb una tendència a l'alça en el percentatge de tasques vinculades al títol en els estudis de Biotecnologia i Ciències Ambientals. La satisfacció augmenta en tots els graus tant en la vessant teòrica com pràctica i destaca que els valors obtinguts són superiors a la mitjana del SUC en tots els estudis excepte en la formació teòrica en Biologia i Biotecnologia on s'assoleixen valors pràcticament en la mitjana (7.6 (UdG) vs 7.8 (SUC) en el cas de Biologia; i 7.8 (UdG) vs 7.9 (SUC) en el cas de Biotecnologia). També destaca la satisfacció en l'adquisició de competències transversals, tals com l'expressió i oral i l'expressió escrita que es troba en tots els Graus per sobre dels valors assolits en mitjana pel SUC i de responsabilitat ètica i social i planificació i organització que també és millor en tres dels quatre graus que la mitjana del SUC. Comentar que en el cas del grau en Ciències Ambientals la valoració de la gran majoria de competències instrumentals dels graduats per la UdG es situa per sobre del valor mitjà del SUC.

En el cas del MBMB s'observa una lleugera davallada en l'ocupació i en els percentatges d'adequació però un augment significatiu de la satisfacció amb la formació tant teòrica com pràctica, assolint valors superiors al 7,80 en ambdós casos.

Pel que fa al MUCTRH, el grau de satisfacció dels titulats i titulades amb la formació rebuda, tant teòrica com pràctica, és bastant alt (7,2-7,6), però encara amb marge de millora. La taxa d'ocupació és del 100%. A través de les xarxes socials del màster i de la pestanya "Els nostres titulats" de la web del màster fem un seguiment de l'ocupació actual dels graduats del màster.

En el cas del MACMoM la taxa d'ocupació ha disminuït lleugerament però ha augmentat significativament la taxa d'adequació destacant un 0% de graduats i graduades que realitzen tasques no universitàries. La satisfacció en la formació teòrica marca un clar augment assolint un satisfactori 8.43.

Valoració general:

En general les dades d'inserció laboral són bones o molt bones i comparables amb les de la resta de titulacions equivalents del SUC. Les dades de satisfacció amb la titulació són molt bones i en molts casos millors que les titulacions equivalents del SUC. Per tant creiem que l'estàndard es pot valorar amb un **PROGRÉS VERS L'EXCEL·LENCIA**.

4. PLA DE MILLORA

Objectius en Curs - Pla de Millora Actiu

Codi objectiu – Objectiu	% execució
OBJ0001017 - Actualitzar el SGIQ i reorientar-lo per tal que se'n faci un desplegament efectiu adaptant-lo a la realitat dels centres docents i al seu funcionament.	85%
OBJ0001143 - Millorar la coordinació de les sessions pràctiques	65%
OBJ0001147 (UdG) - Definir i implementar enquestes de satisfacció dels estudiants amb els recursos materials i les instal·lacions docents	0%
OBJ0001457 - Millorar la Internacionalització de la Facultat de Ciències	70%
OBJ0001474 - Incorporació de la perspectiva de Gènere als estudis de la FC	81%
OBJ0001891 - Aconseguir que es puguin avaluar amb més continuïtat les competències bàsiques al llarg dels estudis de grau	82%
OBJ0001892 - Millorar l'organització de la plana web i la intranet de la FC	92%
OBJ0002233* - Revisió de les competències transversals del màster CTRH	66%
OBJ0002234 (UdG) - Automatitzar els tràmits del procés de disseny i verificació de titulacions.	75%
OBJ0002241 (UdG) - Implicar els serveis i les unitats de l'àrea d'estudis en la gestió dels plans de millora	0%
OBJ0002246 (UdG) - Millorar els mecanismes d'avaluació docent del professorat	23%
OBJ0002247 (UdG) - Formació en qualitat per l'estudiantat	0%
OBJ0002248 (UdG) - Augmentar la participació de l'estudiantat en CAIs	0%
OBJ0002249 (UdG) - Impulsar la participació del PDI en comissions externes d'avaluació	75%
OBJ0002250 (UdG) - Establir una metodologia comuna a tots els serveis per descriure l'oferta de serveis	10%
OBJ0002251 (UdG) - Crear cartes de serveis orientades als diferents col·lectius d'usuaris	2%
OBJ0002252 (UdG) - Establir el seguiment dels objectius del pla de millora en base a indicadors calculats automàticament	30%
OBJ0002253 (UdG) - Establir un procediment per implementar el càlcul automàtic i recurrent d'indicadors ad-hoc per a la gestió	35%
OBJ0002254 (UdG) - Implementar panells de control pels processos del SGQ	53%
OBJ0002255 (UdG) - Implementar un datawarehouse	51%
OBJ0002257 (UdG) - Definir un procediment per recollir totes les idees i oportunitats de millora, monitoritzar-les, canalitzar-les i formalitzar-les	30%
OBJ0002258 (UdG) - Establir els mecanismes per fer pública la planificació a tots nivells	50%
OBJ0002259 (UdG) - Integrar els plans i projectes institucionals dins el pla de millora (HRS4R, Pla d'igualtat de gèneres, gestió d'infraestructures ...)	57%
OBJ0002260 (UdG) - Automatitzar al màxim l'actualització del portal de transparència	37%
OBJ0002262 (UdG) - Identificar totes les sortides d'informació als processos del SGQ	40%
OBJ0002263 (UdG) - Ampliar l'abast del SGQ, ampliant el nombre de processos, documentant-los i dotant-los d'eines de gestió	17%

OBJ0002264 (UdG) - Augmentar el nombre de titulacions que obtenen una acreditació amb excel·lència	100%
OBJ0002265 (UdG) - Assolir l'acreditació institucional dels centres docents	50%
OBJ0002266 (UdG) - Definir un nou procés de participació i publicació de resultats en rànquings universitaris	62%
OBJ0002267 (UdG) - Millorar la posició de la UdG en els rànquings en els quals participa	90%
OBJ0002268 (UdG) - Incrementar la difusió dels resultats positius als mitjans de comunicació	0%
OBJ0002269 (UdG) - Facilitar al professorat la millora dels seus resultats a l'avaluació	30%
OBJ0002270 (UdG) - Crear un panell que permeti al professorat monitoritzar i preveure l'evolució de la seva valoració	0%
OBJ0002272 (UdG) - Millorar els mecanismes d'implementació del pla docent per a que es correspongui més amb el model teòric	0%
OBJ0002273 (UdG) - Formalitzar i millorar els mecanismes d'assessorament metodològic en el disseny de titulacions	0%
OBJ0002274 (UdG) - Crear i adaptar nous espais i equipaments per recerca i transferència	50%
OBJ0002275 (UdG) - Implementar un programa d'incentivació de la producció científica	80%
OBJ0002276 (UdG) - Augmentar el nombre de xarxes nacionals o internacionals participades i dirigides des de la UdG	30%
OBJ0002280 (UdG) - Implementar un procés transversal de Gestió de queixes, suggeriments i felicitacions	30%
OBJ0002319 (UdG) - Pla d'acollida en la incorporació de nou PDI	60%
OBJ0002343 - Garantir que el PDI tingui actualitzada les dades de les seves línies d'investigació al directori de la UdG	50%
OBJ0002458 - Publicar els resultats de les enquestes de satisfacció que fa la FC	25%
OBJ0002483 - Promoció del MACMoM a les xarxes socials	20%
OBJ0002490* - Modificació títol dues assignatures optatives del màster en Biologia Molecular i Biomedicina	25%
OBJ0002545 - Homogeneïtzar l'estructura organitzativa dels estudis de grau de la Facultat en tots els seus cursos	90%
OBJ0002572* - Modificació de les assignatures Fonaments de Química i Complementos de Química del grau en Química	25%
OBJ0002577 - MCTRH - Revisió de la presencialitat i avaluació de les assignatures a les fitxes del màster (MCTRH)	50%
OBJ0002604* - Valorar si es necessari una revisió dels resultats d'aprenentatge de les matèries - Màster en Patrimoni Natural: Valorització i Gestió	0%
OBJ0002608* - Aclarir el concepte de cursos equivalents per valorar la formació prèvia adquirida fora dels complements formatius - MUCATS	60%
OBJ0002610 - Reforçar la impartició de coneixements en l'àmbit de la Sociologia i de Dret - MUCATS	0%
OBJ0002714 - Potenciar la vocació científica i el coneixement de les ciències ambientals. Grau en Ciències Ambientals	5%
OBJ0002728 - Canvi temporalització assignatures "Gestió empresarial en el sector de l'aigua" / "Aigua i innovació" - MUCTRH	25%

OBJ0002735* - Adaptació dels estudis de la FC al RD822/21	15%
* Objectius que impliquen canvis a les memòries	

Objectius Tancats en el període

Codi objectiu – objectiu	Assoliment	% execució
OBJ0001146 (UdG) - Definir i implementar enquestes de satisfacció del professorat respecte del programa formatiu	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0001219 - Canvi en l'oferta de crèdits corresponent al mòdul pràctic optatiu - Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0001846 (UdG) - Establir una competència comuna per incorporar la perspectiva de gènere	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0001890 - Establiment dels protocols d'oferta i assignació de les pràctiques en empresa i els TFM (MUCTRH)	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0001893* - Modificar el nom d'algunes assignatures obligatòries i bàsiques dels estudis de grau de la FC	Assoliment satisfactori	100%
OBJ0001894 - Reforçar l'assessorament acadèmic per facilitar la selecció de les pràctiques i àmbit del TFM (Màster BMB)	Assoliment satisfactori	100%
OBJ0001999 (UdG) - Augmentar la informació rebuda sobre la inserció dels titulats de màster	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0002232 - Programació enquestes complementàries del Màster CTRH	Assoliment satisfactori	100%
OBJ0002242 (UdG) - Millorar els mecanismes de suport metodològic per a les comissions de qualitat	Assoliment baix	91%
OBJ0002244 (UdG) - Formar al PAS en l'àmbit de qualitat	Assoliment satisfactori	55%
OBJ0002245 (UdG) - Desenvolupar un pla d'excel·lència docent	Assoliment satisfactori	100%
OBJ0002261 (UdG) - Identificar i responsabilitzar als responsables de la informació als diferents apartats de la web	Assoliment satisfactori	100%
OBJ0002279 (UdG) - Obtenir certificacions externes dels SGQ dels serveis més madurs en gestió de la qualitat	Desistiment	0%
OBJ0002312 (UdG) - Revisar els objectius del procés P0102 de Revisió del SGQ	Assoliment molt satisfactori	100%
OBJ0002457 - Redactar i aprovar reglaments sobre organització, desenvolupament i avaluació dels estudis de màster de la FC	Assoliment molt satisfactori	100%
* Objectius que impliquen canvis a les memòries		

5. Taules ANNEXES:

Taula 4.4 Percentatge d'hores impartides de docència (HIDA) segons tipologia del professorat (estàndard 4.1)

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Grau en Biologia											Total (nombre d'hores)
				Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura *	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	
2021	Anàlisi avançada de dades	CAMB	6	84	176	3	8	11	66%	0%	0%	11%	0%	24%	255
2022	Anàlisi avançada de dades	CAMB	6	90	169	3	8	11	65%	0%	0%	14%	0%	22%	255
2021	Artròpodes	CAMB	3	41	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Artròpodes	CAMB	3	34	49	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Biodiversitat	CAMB	3	37	59	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Biodiversitat	CAMB	3	35	58	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Bioinformàtica aplicada	BIOL	3	36	94	0	5	5	18%	0%	0%	0%	70%	12%	150
2022	Bioinformàtica aplicada	BIOL	3	41	123	0	6	6	10%	0%	0%	0%	70%	20%	180
2021	Biologia d'organismes i sistemes	CAMB	6	103	137	2	3	5	35%	0%	33%	16%	0%	16%	135
2022	Biologia d'organismes i sistemes	CAMB	6	98	132	2	3	5	35%	0%	33%	21%	0%	10%	135
2021	Biologia fonamental	BIOL	6	94	265	4	7	11	66%	0%	0%	26%	8%	0%	285
2022	Biologia fonamental	BIOL	6	96	267	4	7	11	58%	0%	0%	33%	9%	0%	285

2021	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	BIOL	6	117	229	3	5	8	71%	0%	0%	29%	0%	0%	210
2022	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	BIOL	6	110	222	3	5	8	64%	0%	0%	36%	0%	0%	210
2021	BIOQUÍMICA	BIOL	6	88	246	4	7	11	63%	0%	0%	37%	0%	0%	285
2022	BIOQUÍMICA	BIOL	6	96	263	4	7	11	74%	0%	0%	16%	0%	11%	285
2021	Biotecnologia alimentària	BIOL	3	26	64	1	5	6	23%	0%	0%	67%	0%	10%	60
2022	Biotecnologia alimentària	BIOL	3	17	53	1	5	6	19%	0%	0%	0%	0%	81%	60
2021	Biotecnologia animal	BIOL	3	29	64	1	5	6	38%	0%	0%	50%	0%	13%	60
2022	Biotecnologia animal	BIOL	3	17	54	1	5	6	38%	0%	63%	0%	0%	0%	60
2021	Biotecnologia de la reproducció	BIOL	3	37	75	1	6	7	100%	0%	0%	0%	0%	0%	67,5
2022	Biotecnologia de la reproducció	BIOL	3	21	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Biotecnologia vegetal	BIOL	3	29	63	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Biotecnologia vegetal	BIOL	3	21	51	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Botànica	CAMB	6	86	204	3	5	8	94%	0%	6%	0%	0%	0%	210
2022	Botànica	CAMB	6	111	222	3	5	8	86%	0%	14%	0%	0%	0%	210
2021	Botànica marina	CAMB	3	56	76	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Botànica marina	CAMB	3	50	64	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Citologia i histologia	BIOL	6	87	183	3	5	8	97%	0%	0%	2%	1%	0%	210
2022	Citologia i histologia	BIOL	6	95	201	3	5	8	95%	0%	0%	5%	0%	0%	210
2021	Comunitats animals	CAMB	3	34	59	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Comunitats animals	CAMB	3	40	62	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Ecologia	CAMB	6	90	171	3	5	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	210
2022	Ecologia	CAMB	6	84	163	3	5	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	210

2021	Ecologia aplicada	CAMB	3	26	60	1	5	6	54%	0%	0%	46%	0%	0%	60
2022	Ecologia aplicada	CAMB	3	24	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Ecologia de poblacions	CAMB	3	42	61	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Ecologia de poblacions	CAMB	3	33	45	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Ecologia fluvial	CAMB	3	16	34	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2022	Ecologia fluvial	CAMB	3	16	31	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Ecologia lacustre	CAMB	3	19	35	1	3	4	58%	0%	0%	42%	0%	0%	45
2022	Ecologia lacustre	CAMB	3	19	33	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Ecologia marina	CAMB	3	21	40	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2022	Ecologia marina	CAMB	3	22	39	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Ecologia microbiana	BIOL	3	21	23	1	2	3	87%	0%	0%	13%	0%	0%	37,5
2022	Ecologia microbiana	BIOL	3	22	22	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Economia i gestió d'empreses	OGED P	3	10	69	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2022	Economia i gestió d'empreses	OGED P	3	3	87	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2021	Estadística aplicada	IMAE	6	111	396	5	17	22	36%	0%	13%	13%	20%	19%	480
2022	Estadística aplicada	IMAE	6	112	373	5	17	22	35%	0%	11%	22%	31%	0%	480
2021	Evolució	BIOL	6	95	124	2	3	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	135
2022	Evolució	BIOL	6	91	113	2	3	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	135
2021	FÍSICA	FISIC A	6	108	277	4	7	11	61%	0%	0%	27%	12%	0%	285
2022	FÍSICA	FISIC A	6	100	267	4	7	11	72%	0%	0%	21%	7%	0%	285
2021	Fisiologia animal	CAMB	6	103	134	2	3	5	59%	0%	0%	41%	0%	0%	135
2022	Fisiologia animal	CAMB	6	100	127	2	3	5	0%	0%	0%	100%	0%	0%	135

2021	Fisiologia bacteriana	BIOL	3	39	88	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75
2022	Fisiologia bacteriana	BIOL	3	47	85	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75
2021	Fisiologia cel·lular	BIOL	3	24	24	1	2	3	80%	0%	0%	15%	5%	0%	37,5
2022	Fisiologia cel·lular	BIOL	3	24	24	1	2	3	80%	0%	0%	20%	0%	0%	37,5
2021	Fisiologia vegetal	CAMB	6	106	132	2	3	5	70%	0%	0%	30%	0%	0%	135
2022	Fisiologia vegetal	CAMB	6	112	139	2	3	5	78%	0%	0%	22%	0%	0%	135
2021	Fonaments de bioinformàtica	BIOL	3	37	95	2	3	5	88%	0%	0%	0%	12%	0%	67,5
2022	Fonaments de bioinformàtica	BIOL	3	40	124	2	3	5	31%	0%	0%	0%	39%	30%	67,5
2021	Fonaments de química	QUIM	6	107	302	4	7	11	88%	0%	0%	0%	0%	12%	285
2022	Fonaments de química	QUIM	6	100	279	4	7	11	86%	0%	0%	0%	0%	14%	285
2021	Genètica	BIOL	6	87	193	3	5	8	79%	0%	0%	7%	14%	0%	210
2022	Genètica	BIOL	6	101	224	3	5	8	82%	0%	0%	0%	18%	0%	210
2021	Genètica aplicada	BIOL	3	25	59	1	5	6	38%	0%	0%	50%	0%	13%	60
2022	Genètica aplicada	BIOL	3	23	61	1	5	6	21%	0%	79%	0%	0%	0%	60
2021	Genètica de la conservació	BIOL	3	26	63	1	5	6	50%	0%	0%	25%	25%	0%	60
2022	Genètica de la conservació	BIOL	3	27	56	1	5	6	75%	0%	0%	0%	25%	0%	60
2021	Genètica de poblacions	BIOL	3	27	27	1	2	3	80%	0%	0%	0%	20%	0%	37,5
2022	Genètica de poblacions	BIOL	3	22	22	1	2	3	60%	0%	0%	0%	40%	0%	37,5
2021	Genètica humana	BIOL	3	41	52	1	4	5	76%	0%	0%	24%	0%	0%	52,5
2022	Genètica humana	BIOL	3	34	43	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Genòmica	BIOL	3	36	88	1	7	8	30%	0%	0%	70%	0%	0%	75
2022	Genòmica	BIOL	3	40	75	1	7	8	30%	0%	0%	70%	0%	0%	75
2021	Geobotànica	CAMB	3	36	58	1	5	6	29%	0%	0%	71%	0%	0%	60
2022	Geobotànica	EQAT A	3	37	59	1	5	6	33%	0%	0%	0%	0%	67%	60

2021	Geologia	CAMB	6	100	136	2	3	5	10%	43%	0%	4%	43%	0%	135
2022	Geologia	CAMB	6	95	130	2	3	5	10%	45%	0%	0%	45%	0%	135
2021	Gestió de fauna	CAMB	3	35	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Gestió de fauna	CAMB	3	35	56	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Gestió de flora	CAMB	3	34	57	1	5	6	13%	0%	17%	71%	0%	0%	60
2022	Gestió de flora	CAMB	3	33	53	1	5	6	0%	0%	42%	58%	0%	0%	60
2021	Immunologia	BIOL	3	45	98	1	7	8	50%	0%	0%	0%	50%	0%	75
2022	Immunologia	BIOL	3	45	85	1	7	8	70%	0%	0%	0%	30%	0%	75
2021	Introducció a la professionalització	BIOL	3	23	54	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2022	Introducció a la professionalització	BIOL	3	7	27	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5
2021	Matemàtiques	IMAE	6	100	213	3	16	19	18%	0%	74%	0%	9%	0%	255
2022	Matemàtiques	IMAE	6	88	195	3	5	8	86%	0%	0%	0%	14%	0%	210
2021	Mètodes en ecologia	CAMB	3	15	29	1	3	4	56%	0%	0%	0%	0%	44%	45
2022	Mètodes en ecologia	CAMB	3	17	33	1	3	4	56%	0%	0%	0%	0%	44%	45
2021	Microbiologia	BIOL	6	94	192	3	5	8	26%	0%	38%	21%	11%	3%	210
2022	Microbiologia	BIOL	6	93	200	3	5	8	50%	0%	38%	0%	0%	12%	210
2021	Microbiologia clínica	BIOL	3	42	52	1	4	5	86%	0%	0%	14%	0%	0%	52,5
2022	Microbiologia clínica	BIOL	3	37	44	1	4	5	89%	0%	0%	11%	0%	0%	52,5
2021	Neurobiologia	BIOL	3	44	100	1	7	8	48%	0%	0%	52%	0%	0%	75
2022	Neurobiologia	BIOL	3	39	75	1	7	8	48%	0%	0%	52%	0%	0%	75
2021	Oceanografia	FISIC A	3	25	47	1	3	4	67%	0%	0%	0%	0%	33%	45
2022	Oceanografia	FISIC A	3	15	33	1	3	4	76%	0%	0%	0%	0%	24%	45

2021	Organografia comparada	BIOL	3	24	24	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5
2022	Organografia comparada	BIOL	3	24	24	1	2	3	7%	0%	0%	0%	0%	93%	37,5
2021	Plantes vasculares	CAMB	3	43	61	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Plantes vasculares	CAMB	3	33	47	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Pràctiques de biologia molecular	BIOL	3	96	123	0	9	9	6%	0%	0%	50%	45%	0%	270
2022	Pràctiques de biologia molecular	BIOL	3	82	107	0	8	8	21%	0%	0%	34%	45%	0%	240
2021	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	103	245	0	19	19	28%	0%	0%	40%	32%	0%	570
2022	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	95	256	0	18	18	21%	0%	0%	28%	46%	6%	540
2021	Pràctiques de botànica	CAMB	3	80	110	0	9	9	32%	0%	15%	30%	23%	0%	270
2022	Pràctiques de botànica	CAMB	3	93	132	0	10	10	25%	0%	15%	26%	34%	0%	300
2021	Pràctiques de citologia i histologia	BIOL	3	79	111	0	9	9	25%	0%	0%	57%	17%	0%	270
2022	Pràctiques de citologia i histologia	BIOL	3	85	121	0	9	9	9%	0%	0%	25%	50%	17%	270
2021	Pràctiques de fisiologia animal	CAMB	3	77	105	0	9	9	75%	0%	0%	25%	0%	0%	270
2022	Pràctiques de fisiologia animal	CAMB	3	73	95	0	8	8	89%	0%	0%	11%	0%	0%	240
2021	Pràctiques de fisiologia vegetal	CAMB	3	84	107	0	9	9	44%	0%	0%	56%	0%	0%	270
2022	Pràctiques de fisiologia vegetal	CAMB	3	82	108	0	8	8	46%	0%	0%	0%	54%	0%	240
2021	Pràctiques de genètica	BIOL	3	74	104	0	9	9	22%	0%	0%	22%	56%	0%	270
2022	Pràctiques de genètica	BIOL	3	85	123	0	9	9	9%	0%	0%	13%	78%	0%	270
2021	Pràctiques de microbiologia	BIOL	3	75	105	0	9	9	25%	0%	0%	64%	11%	0%	270
2022	Pràctiques de microbiologia	BIOL	3	83	121	0	9	9	30%	0%	0%	33%	26%	11%	270
2021	Pràctiques de zoologia	CAMB	3	76	100	0	9	9	30%	0%	0%	50%	20%	0%	270
2022	Pràctiques de zoologia	CAMB	3	84	109	0	9	9	40%	0%	0%	29%	14%	16%	270

2021	Pràctiques d'ecologia	CAMB	3	74	147	0	12	12	58%	0%	0%	8%	34%	0%	360
2022	Pràctiques d'ecologia	CAMB	3	80	144	0	11	11	64%	0%	0%	4%	29%	3%	330
2021	Pràctiques d'evolució	BIOL	3	83	112	0	9	9	33%	0%	0%	37%	30%	0%	270
2022	Pràctiques d'evolució	BIOL	3	77	99	0	8	8	67%	0%	0%	0%	33%	0%	240
2021	Pràctiques en empresa	BIOL	6	83	111	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	95
2022	Pràctiques en empresa	BIOL	6	87	117	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	100
2021	Projectes	BIOL	6	84	111	1	3	4	88%	0%	12%	0%	0%	0%	90
2022	Projectes	BIOL	6	83	110	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	90
2021	Recursos faunístics	CAMB	3	30	64	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Recursos faunístics	CAMB	3	26	62	1	5	6	53%	0%	0%	0%	48%	0%	60
2021	Recursos vegetals	CAMB	3	27	63	1	5	6	69%	0%	31%	0%	0%	0%	60
2022	Recursos vegetals	CAMB	3	29	64	1	5	6	63%	0%	38%	0%	0%	0%	60
2021	Regulació metabòlica	BIOL	3	44	44	1	3	4	50%	0%	0%	50%	0%	0%	45
2022	Regulació metabòlica	BIOL	3	43	43	1	4	5	43%	0%	0%	57%	0%	0%	52,5
2021	Reproducció i desenvolupament	BIOL	3	25	25	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5
2022	Reproducció i desenvolupament	BIOL	3	28	28	1	3	4	6%	0%	0%	0%	0%	94%	45
2021	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	CAMB	3	38	75	1	6	7	95%	0%	0%	5%	0%	0%	67,5
2022	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	CAMB	3	28	61	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	84	308	5	34	39	29%	0%	0%	34%	31%	6%	535
2022	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	80	283	5	34	39	27%	0%	7%	13%	32%	21%	535

2021	Tècniques científiques integrades 2	BIOL	6	84	309	0	33	33	19%	3%	0%	22%	25%	31%	1220
2022	Tècniques científiques integrades 2	QUIM	6	83	290	0	33	33	28%	2%	2%	21%	20%	27%	1215
2021	Tècniques científiques integrades 3	BIOL	6	86	120	0	13	13	9%	0%	4%	42%	30%	15%	465
2022	Tècniques científiques integrades 3	BIOL	6	83	115	0	13	13	5%	0%	4%	59%	18%	14%	465
2021	Treball de fi de grau	BIOL	12	91	118	0	1	1	82%	0%	2%	8%	0%	9%	242,5
2022	Treball de fi de grau	CAMB	12	90	109	0	1	1	82%	0%	4%	6%	0%	8%	251,5
2021	Vertebrats	CAMB	3	51	70	1	5	6	67%	0%	0%	33%	0%	0%	60
2022	Vertebrats	CAMB	3	36	51	1	4	5	79%	0%	0%	21%	0%	0%	52,5
2021	Virologia	BIOL	3	45	98	1	7	8	47%	0%	0%	53%	0%	0%	75
2022	Virologia	BIOL	3	39	74	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75
2021	Zoologia	CAMB	6	95	206	3	5	8	70%	0%	0%	30%	0%	0%	210
2022	Zoologia	CAMB	6	100	183	3	5	8	64%	0%	0%	36%	0%	0%	210

Grau en Biotecnologia

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura*	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	QUIM	3	42	53	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5

2022	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	QUIM	3	65	77	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Bioanàlisi	QUIM	3	5	11	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Bioanàlisi	QUIM	3	5	28	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Biodiversitat i fisiologia	CAMB	6	71	71	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Biodiversitat i fisiologia	CAMB	6	72	72	1	2	3	87%	0%	0%	13%	0%	0%	75
2021	Bioenergètica i metabolisme	BIOL	6	53	64	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Bioenergètica i metabolisme	BIOL	6	71	80	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Bioinformàtica aplicada	BIOL	3	47	94	0	5	5	18%	0%	0%	0%	70%	12%	150
2022	Bioinformàtica aplicada	BIOL	3	71	123	0	6	6	10%	0%	0%	0%	70%	20%	180
2021	Biologia fonamental	BIOL	6	61	265	4	7	11	66%	0%	0%	26%	8%	0%	285
2022	Biologia fonamental	BIOL	6	56	267	4	7	11	58%	0%	0%	33%	9%	0%	285
2021	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	BIOL	6	81	229	3	5	8	71%	0%	0%	29%	0%	0%	210
2022	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	BIOL	6	79	222	3	5	8	64%	0%	0%	36%	0%	0%	210
2021	BIOQUÍMICA	BIOL	6	59	246	4	7	11	63%	0%	0%	37%	0%	0%	285
2022	BIOQUÍMICA	BIOL	6	65	263	4	7	11	74%	0%	0%	16%	0%	11%	285
2021	Bioremediació	BIOL	3	43	43	1	4	5	43%	0%	0%	57%	0%	0%	52,5
2022	Bioremediació	BIOL	3	39	40	1	3	4	50%	0%	0%	50%	0%	0%	45
2021	Biotecnologia alimentària	BIOL	3	24	64	1	5	6	23%	0%	0%	67%	0%	10%	60
2022	Biotecnologia alimentària	BIOL	3	27	53	1	5	6	19%	0%	0%	0%	0%	81%	60
2021	Biotecnologia animal	BIOL	3	20	64	1	5	6	38%	0%	0%	50%	0%	13%	60
2022	Biotecnologia animal	BIOL	3	27	54	1	5	6	38%	0%	63%	0%	0%	0%	60

2021	Biotecnologia de la reproducció	BIOL	3	24	75	1	6	7	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67,5
2022	Biotecnologia de la reproducció	BIOL	3	27	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Biotecnologia vegetal	BIOL	3	20	63	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Biotecnologia vegetal	BIOL	3	22	51	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Cinètica química	QUIM	3	59	68	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Cinètica química	QUIM	3	60	69	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Citologia i histologia	BIOL	6	64	183	3	5	8	97%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	210
2022	Citologia i histologia	BIOL	6	68	201	3	5	8	95%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	210
2021	Cultius cel·lulars	BIOL	3	38	38	1	4	5	43%	0%	0%	0%	0%	0%	57%	52,5
2022	Cultius cel·lulars	BIOL	3	34	35	1	3	4	71%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	45
2021	Disseny biomolecular	QUIM	3	5	27	1	0	1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	30
2021	Economia i gestió d'empreses	OGEDP	3	42	69	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2022	Economia i gestió d'empreses	OGEDP	3	65	87	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2021	Enginyeria bioquímica	EQATA	6	68	78	1	2	3	60%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	75
2022	Enginyeria bioquímica	EQATA	6	76	91	1	2	3	60%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	75
2021	Enginyeria de bioreactors	EQATA	6	72	83	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Enginyeria de bioreactors	EQATA	6	83	94	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Enginyeria de proteïnes	BIOL	3	41	41	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Enginyeria de proteïnes	BIOL	3	36	38	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Estadística aplicada	IMAE	6	72	396	5	17	22	36%	0%	13%	13%	20%	19%	0%	480
2022	Estadística aplicada	IMAE	6	59	373	5	17	22	35%	0%	11%	22%	31%	0%	0%	480

2021	Fàrmacs biotecnològics	BIOL	3	40	42	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Fàrmacs biotecnològics	BIOL	3	35	37	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	FÍSICA	FISICA	6	62	277	4	7	11	61%	0%	0%	27%	12%	0%	285
2022	FÍSICA	FISICA	6	59	267	4	7	11	72%	0%	0%	21%	7%	0%	285
2021	Fisiologia bacteriana	BIOL	3	39	88	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75
2022	Fisiologia bacteriana	BIOL	3	28	85	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75
2021	Fonaments de bioinformàtica	BIOL	3	47	95	2	3	5	88%	0%	0%	0%	12%	0%	67,5
2022	Fonaments de bioinformàtica	BIOL	3	72	124	2	3	5	31%	0%	0%	0%	39%	30%	67,5
2021	Genètica	BIOL	6	73	193	3	5	8	79%	0%	0%	7%	14%	0%	210
2022	Genètica	BIOL	6	81	224	3	5	8	82%	0%	0%	0%	18%	0%	210
2021	Genètica aplicada	BIOL	3	20	59	1	5	6	38%	0%	0%	50%	0%	13%	60
2022	Genètica aplicada	BIOL	3	28	61	1	5	6	21%	0%	79%	0%	0%	0%	60
2021	Genòmica	BIOL	3	43	88	1	7	8	30%	0%	0%	70%	0%	0%	75
2022	Genòmica	BIOL	3	26	75	1	7	8	30%	0%	0%	70%	0%	0%	75
2021	Gestió i control de la qualitat	QUIM	3	12	38	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Gestió i control de la qualitat	QUIM	3	12	45	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Immunologia	BIOL	3	42	98	1	7	8	50%	0%	0%	0%	50%	0%	75
2022	Immunologia	BIOL	3	31	85	1	7	8	70%	0%	0%	0%	30%	0%	75
2021	Introducció a la professionalització	BIOL	3	7	54	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2022	Introducció a la professionalització	BIOL	3	8	27	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5
2021	Matemàtiques	IMAE	9	64	136	2	8	10	80%	0%	0%	0%	20%	0%	225
2022	Matemàtiques	IMAE	9	60	123	2	4	6	80%	0%	0%	0%	20%	0%	225

2021	Mètodes instrumentals quantitatius	QUIM	3	64	78	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Mètodes instrumentals quantitatius	QUIM	3	78	88	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Microbiologia	BIOL	6	67	192	3	5	8	26%	0%	38%	21%	11%	3%	210
2022	Microbiologia	BIOL	6	69	200	3	5	8	50%	0%	38%	0%	0%	12%	210
2021	Modificació genètica d'organismes	BIOL	3	53	65	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Modificació genètica d'organismes	BIOL	3	67	75	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Nanotecnologia	QUIM	3	9	9	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Nanotecnologia	QUIM	3	10	10	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Neurobiologia	BIOL	3	46	100	1	7	8	48%	0%	0%	52%	0%	0%	75
2022	Neurobiologia	BIOL	3	27	75	1	7	8	48%	0%	0%	52%	0%	0%	75
2021	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitatius	BIOL	6	53	67	0	5	5	69%	0%	0%	31%	0%	0%	300
2022	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitatius	BIOL	6	64	74	0	6	6	44%	0%	0%	23%	25%	8%	360
2021	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	BIOL	3	52	63	0	5	5	42%	0%	0%	58%	0%	0%	150
2022	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	BIOL	3	62	71	0	6	6	30%	0%	0%	70%	0%	0%	180
2021	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	57	245	0	19	19	28%	0%	0%	40%	32%	0%	570
2022	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	69	256	0	18	18	21%	0%	0%	28%	46%	6%	540
2021	Pràctiques de DNA recombinant	BIOL	3	69	69	0	5	5	81%	0%	0%	0%	19%	0%	150

2022	Pràctiques de DNA recombinant	BIOL	3	68	68	0	5	5	53%	0%	0%	0%	47%	0%	150
2021	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	BIOL	3	52	64	0	5	5	80%	0%	0%	20%	0%	0%	150
2022	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	BIOL	3	65	73	0	6	6	42%	0%	0%	28%	14%	17%	180
2021	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	EQATA	3	52	64	0	3	3	0%	0%	0%	67%	0%	33%	90
2022	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	EQATA	3	67	75	0	4	4	0%	0%	0%	38%	0%	63%	120
2021	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	EQATA	3	59	69	0	6	6	28%	0%	0%	33%	0%	39%	180
2022	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	EQATA	3	65	79	0	6	6	25%	0%	0%	33%	0%	42%	180
2021	Pràctiques en empresa	BIOL	6	55	59	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	40
2022	Pràctiques en empresa	BIOL	6	55	62	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Pràctiques integrades	BIOL	6	48	58	0	5	5	36%	0%	0%	17%	30%	17%	300
2022	Pràctiques integrades	BIOL	6	64	73	0	6	6	33%	0%	0%	39%	0%	28%	360
2021	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	BIOL	6	59	59	0	5	5	48%	0%	0%	33%	19%	0%	300
2022	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	BIOL	6	65	65	0	5	5	33%	0%	33%	0%	33%	0%	300

2021	Processos, productes i projectes biotecnològics	EQATA	6	59	71	1	2	3	60%	0%	0%	0%	0%	40%	75
2022	Processos, productes i projectes biotecnològics	EQATA	6	64	72	1	2	3	60%	0%	0%	0%	0%	40%	75
2021	Projectes	EQATA	6	55	55	1	2	3	40%	0%	0%	60%	0%	0%	75
2022	Projectes	EQATA	6	50	50	1	1	2	25%	0%	0%	75%	0%	0%	60
2021	Química	QUIM	9	68	68	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	112,5
2022	Química	QUIM	9	64	64	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	112,5
2021	Química dels compostos orgànics	QUIM	6	77	164	2	4	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	150
2022	Química dels compostos orgànics	QUIM	6	93	179	2	4	6	90%	0%	0%	0%	0%	10%	150
2021	Química verda	QUIM	3	6	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Química verda	QUIM	3	8	40	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Recuperació de productes	EQATA	3	6	33	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Recuperació de productes	EQATA	3	9	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Simulació i control de processos	EQATA	3	8	8	1	0	1	0%	0%	0%	0%	0%	100%	30
2022	Simulació i control de processos	EQATA	3	9	9	1	0	1	0%	0%	0%	0%	0%	100%	30
2021	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	60	308	5	34	39	29%	0%	0%	34%	31%	6%	535
2022	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	54	283	5	34	39	27%	0%	7%	13%	32%	21%	535
2021	Tècniques científiques integrades 2	BIOL	6	61	309	0	33	33	19%	3%	0%	22%	25%	31%	1220

2022	Tècniques científiques integrades 2	QUIM	6	54	290	0	33	33	28%	2%	2%	21%	20%	27%	1215
2021	Tècniques científiques integrades 3	BIOL	6	62	62	0	7	7	0%	0%	0%	29%	33%	37%	255
2022	Tècniques científiques integrades 3	BIOL	6	54	54	0	7	7	16%	0%	0%	48%	0%	36%	255
2021	Teràpia gènica i cel·lular	BIOL	3	42	42	1	4	5	44%	0%	0%	0%	0%	56%	52,5
2022	Teràpia gènica i cel·lular	BIOL	3	35	36	1	3	4	50%	0%	0%	50%	0%	0%	45
2021	Termodinàmica bàsica	QUIM	3	65	74	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Termodinàmica bàsica	QUIM	3	69	84	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Treball de fi de grau	BIOL	12	56	69	0	1	1	80%	0%	0%	3%	0%	17%	122
2022	Treball de fi de grau	BIOL	12	59	66	0	1	1	83%	0%	0%	0%	0%	17%	105
2021	Virologia	BIOL	3	43	98	1	7	8	47%	0%	0%	53%	0%	0%	75
2022	Virologia	BIOL	3	27	74	1	7	8	50%	0%	0%	50%	0%	0%	75

Grau en Ciències Ambientals

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura*	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Anàlisi avançada de dades	CAMB	6	61	176	3	8	11	66%	0%	0%	11%	0%	24%	255
2022	Anàlisi avançada de dades	CAMB	6	47	169	3	8	11	65%	0%	0%	14%	0%	22%	255
2021	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	EQATA	3	9	9	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30

2022	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	EQATA	3	21	21	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Avaluació d'impacte ambiental	CAMB	6	45	60	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	97,5
2022	Avaluació d'impacte ambiental	CAMB	6	38	52	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	97,5
2021	Biodiversitat	CAMB	3	12	59	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Biodiversitat	CAMB	3	13	58	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	BIOLOGIA	CAMB	9	66	66	1	2	3	41%	0%	22%	37%	0%	0%	112,5
2022	BIOLOGIA	CAMB	9	76	76	1	2	3	24%	0%	20%	56%	0%	0%	112,5
2021	Botànica	CAMB	6	83	204	3	5	8	94%	0%	6%	0%	0%	0%	210
2022	Botànica	CAMB	6	65	222	3	5	8	86%	0%	14%	0%	0%	0%	210
2021	Cartografia	CAMB	3	47	67	1	1	2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	52,5
2022	Cartografia	CAMB	3	36	58	1	1	2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Comunitats animals	CAMB	3	13	59	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Comunitats animals	CAMB	3	12	62	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Contaminació atmosfèrica	EQATA	3	54	71	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Contaminació atmosfèrica	EQATA	3	41	55	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Ecoenergia	EQATA	3	9	10	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Ecoenergia	EQATA	3	22	23	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Ecologia	CAMB	6	52	171	3	5	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	210
2022	Ecologia	CAMB	6	57	163	3	5	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	210
2021	Ecologia aplicada	CAMB	3	22	60	1	5	6	54%	0%	0%	46%	0%	0%	60
2022	Ecologia aplicada	CAMB	3	23	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60

2021	Ecologia fluvial	CAMB	3	10	34	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2022	Ecologia fluvial	CAMB	3	10	31	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Ecologia lacustre	CAMB	3	11	35	1	3	4	58%	0%	0%	42%	0%	0%	45
2022	Ecologia lacustre	CAMB	3	8	33	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Ecologia marina	CAMB	3	12	40	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2022	Ecologia marina	CAMB	3	11	39	1	4	5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	52,5
2021	Economia	ECON	3	38	52	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Economia	ECON	3	33	48	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Economia del medi ambient	ECON	3	9	11	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Economia del medi ambient	ECON	3	21	21	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Economia i gestió d'empreses	OGEDP	3	3	69	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2022	Economia i gestió d'empreses	OGEDP	3	7	87	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2021	Edafologia i contaminació de sòls	EQATA	3	46	66	1	7	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	67,5
2022	Edafologia i contaminació de sòls	EQATA	3	42	56	1	6	7	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Educació ambiental	GEO	3	44	58	1	3	4	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5
2022	Educació ambiental	GEO	3	37	56	1	3	4	0%	0%	0%	0%	0%	100%	47,5
2021	Enginyeria ambiental	EQATA	6	51	71	1	7	8	35%	0%	0%	0%	0%	65%	187,5
2022	Enginyeria ambiental	EQATA	6	47	69	1	7	8	45%	0%	0%	0%	16%	39%	187,5
2021	Estadística aplicada	IMAE	6	96	396	5	17	22	36%	0%	13%	13%	20%	19%	480
2022	Estadística aplicada	IMAE	6	83	373	5	17	22	35%	0%	11%	22%	31%	0%	480

2021	FÍSICA	FISICA	6	74	277	4	7	11	61%	0%	0%	27%	12%	0%	285
2022	FÍSICA	FISICA	6	74	267	4	7	11	72%	0%	0%	21%	7%	0%	285
2021	Fonaments de química	QUIM	6	82	302	4	7	11	88%	0%	0%	0%	0%	12%	285
2022	Fonaments de química	QUIM	6	78	279	4	7	11	86%	0%	0%	0%	0%	14%	285
2021	Genètica de la conservació	BIOL	3	25	63	1	5	6	50%	0%	0%	25%	25%	0%	60
2022	Genètica de la conservació	BIOL	3	22	56	1	5	6	75%	0%	0%	0%	25%	0%	60
2021	Geobotànica	CAMB	3	12	58	1	5	6	29%	0%	0%	71%	0%	0%	60
2022	Geobotànica	EQATA	3	14	59	1	5	6	33%	0%	0%	0%	0%	67%	60
2021	Geologia	CAMB	9	67	67	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	112,5
2022	Geologia	CAMB	9	68	68	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	112,5
2021	Gestió de fauna	CAMB	3	11	57	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Gestió de fauna	CAMB	3	11	56	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Gestió de flora	CAMB	3	11	57	1	5	6	13%	0%	17%	71%	0%	0%	60
2022	Gestió de flora	CAMB	3	11	53	1	5	6	0%	0%	42%	58%	0%	0%	60
2021	Gestió i planificació dels recursos i del territori	GEO	6	47	61	1	3	4	28%	0%	0%	0%	62%	10%	97,5
2022	Gestió i planificació dels recursos i del territori	GEO	6	38	54	1	3	4	38%	0%	0%	62%	0%	0%	97,5
2021	Hidrogeologia	CAMB	6	52	66	1	7	8	49%	0%	0%	25%	26%	0%	187,5
2022	Hidrogeologia	CAMB	6	37	55	1	6	7	59%	0%	0%	41%	0%	0%	157,5
2021	Introducció a la professionalització	BIOL	3	5	54	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2022	Introducció a la professionalització	BIOL	3	7	27	1	2	3	0%	0%	0%	0%	0%	100%	37,5

2021	Legislació ambiental	DRETP U	3	47	62	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2022	Legislació ambiental	DRETP U	3	29	45	1	2	3	0%	0%	0%	0%	100%	0%	37,5
2021	Matemàtiques	IMAE	6	77	213	3	16	19	18%	0%	74%	0%	9%	0%	255
2022	Matemàtiques	IMAE	6	72	195	3	5	8	86%	0%	0%	0%	14%	0%	210
2021	Medi ambient i societat	GEO	6	47	69	1	2	3	73%	0%	0%	0%	0%	27%	75
2022	Medi ambient i societat	GEO	6	37	60	1	2	3	73%	0%	0%	27%	0%	0%	75
2021	Meteorologia i climatologia	FISICA	6	45	61	1	7	8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	187,5
2022	Meteorologia i climatologia	FISICA	6	31	52	1	6	7	100%	0%	0%	0%	0%	0%	157,5
2021	Mètodes en ecologia	CAMB	3	9	29	1	3	4	56%	0%	0%	0%	0%	44%	45
2022	Mètodes en ecologia	CAMB	3	10	33	1	3	4	56%	0%	0%	0%	0%	44%	45
2021	Microbiologia i toxicologia ambientals	BIOL	6	56	73	1	7	8	52%	0%	0%	48%	0%	0%	135
2022	Microbiologia i toxicologia ambientals	BIOL	6	55	67	1	6	7	63%	0%	0%	38%	0%	0%	120
2021	Monitorització de la contaminació	QUIM	3	11	13	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Monitorització de la contaminació	QUIM	3	17	17	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Oceanografia	FISICA	3	13	47	1	3	4	67%	0%	0%	0%	0%	33%	45
2022	Oceanografia	FISICA	3	11	33	1	3	4	76%	0%	0%	0%	0%	24%	45
2021	Pràctiques de diversitat animal	CAMB	3	52	52	0	4	4	0%	0%	0%	100%	0%	0%	120

2022	Pràctiques de diversitat animal	CAMB	3	32	32	0	3	3	12%	0%	0%	37%	17%	34%	90
2021	Pràctiques de diversitat vegetal	CAMB	3	69	70	0	5	5	31%	0%	8%	29%	32%	0%	150
2022	Pràctiques de diversitat vegetal	CAMB	3	40	40	0	3	3	26%	0%	19%	0%	55%	0%	90
2021	Pràctiques d'ecologia	CAMB	3	43	147	0	12	12	58%	0%	0%	8%	34%	0%	360
2022	Pràctiques d'ecologia	CAMB	3	43	144	0	11	11	64%	0%	0%	4%	29%	3%	330
2021	Pràctiques en empresa	CAMB	6	36	47	0	1	1	72%	0%	0%	28%	0%	0%	45
2022	Pràctiques en empresa	CAMB	6	35	49	0	1	1	86%	14%	0%	0%	0%	0%	35
2021	Projectes	CAMB	6	31	31	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Projectes	CAMB	6	39	39	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Química ambiental	QUIM	3	47	69	2	2	4	38%	0%	0%	0%	25%	38%	60
2022	Química ambiental	QUIM	3	45	71	1	2	3	33%	0%	0%	0%	0%	67%	37,5
2021	Recursos faunístics	CAMB	3	22	64	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Recursos faunístics	CAMB	3	27	62	1	5	6	53%	0%	0%	0%	48%	0%	60
2021	Recursos geològics	CAMB	3	13	13	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Recursos geològics	CAMB	3	27	27	1	3	4	100%	0%	0%	0%	0%	0%	45
2021	Recursos vegetals	CAMB	3	23	63	1	5	6	69%	0%	31%	0%	0%	0%	60
2022	Recursos vegetals	CAMB	3	24	64	1	5	6	63%	0%	38%	0%	0%	0%	60
2021	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	CAMB	3	24	75	1	6	7	95%	0%	0%	5%	0%	0%	67,5
2022	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	CAMB	3	23	61	1	5	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60

2021	Restauració del medi natural	CAMB	3	13	13	1	1	2	49%	0%	0%	51%	0%	0%	30
2022	Restauració del medi natural	CAMB	3	30	30	1	2	3	50%	0%	0%	0%	0%	50%	37,5
2021	Riscos naturals	CAMB	3	13	13	1	1	2	75%	0%	0%	25%	0%	0%	30
2022	Riscos naturals	CAMB	3	29	29	1	3	4	50%	0%	0%	50%	0%	0%	45
2021	Sistemes de gestió ambiental	EQATA	3	51	70	1	5	6	0%	0%	0%	0%	100%	0%	52,5
2022	Sistemes de gestió ambiental	EQATA	3	39	54	1	5	6	0%	0%	0%	0%	43%	57%	52,5
2021	Sistemes d'informació geogràfica	GEO	6	47	65	1	3	4	37%	0%	0%	0%	63%	0%	135
2022	Sistemes d'informació geogràfica	GEO	6	37	50	1	3	4	44%	0%	0%	0%	33%	22%	135
2021	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	68	308	5	34	39	29%	0%	0%	34%	31%	6%	535
2022	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	60	283	5	34	39	27%	0%	7%	13%	32%	21%	535
2021	Tècniques científiques integrades 2	BIOL	6	67	309	0	33	33	19%	3%	0%	22%	25%	31%	1220
2022	Tècniques científiques integrades 2	QUIM	6	64	290	0	33	33	28%	2%	2%	21%	20%	27%	1215
2021	Tècniques científiques integrades 3	CAMB	6	65	65	0	7	7	21%	18%	0%	0%	29%	31%	255
2022	Tècniques científiques integrades 3	CAMB	6	64	64	0	7	7	34%	24%	0%	20%	22%	0%	255

2021	Tècniques de reconeixement del subsòl	CAMB	3	13	13	1	1	2	21%	0%	0%	0%	79%	0%	30
2022	Tècniques de reconeixement del subsòl	CAMB	3	26	26	1	3	4	14%	0%	0%	0%	86%	0%	45
2021	Tècniques de restauració ambiental	CAMB	3	13	13	1	1	2	0%	0%	0%	19%	81%	0%	30
2022	Tècniques de restauració ambiental	CAMB	3	30	30	1	3	4	0%	0%	0%	43%	57%	0%	45
2021	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	QUIM	3	50	69	1	7	8	67%	0%	0%	33%	0%	0%	67,5
2022	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	QUIM	3	39	53	1	6	7	75%	0%	0%	25%	0%	0%	60
2021	Tecnologies netes	EQATA	3	9	9	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Tecnologies netes	EQATA	3	20	20	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Tractament d'aigües	EQATA	6	53	71	1	7	8	33%	0%	0%	0%	44%	22%	135
2022	Tractament d'aigües	EQATA	6	42	59	1	6	7	25%	0%	0%	0%	0%	75%	120
2021	Tractament i valorització de residus	EQATA	6	44	61	1	7	8	11%	0%	0%	33%	11%	44%	135
2022	Tractament i valorització de residus	EQATA	6	37	55	1	6	7	0%	0%	0%	67%	0%	33%	120
2021	Treball de fi de grau	CAMB	12	27	42	0	1	1	89%	2%	0%	4%	2%	2%	113,5
2022	Treball de fi de grau	CAMB	12	48	60	0	1	1	92%	0%	4%	0%	0%	4%	62
2021	Zoologia	CAMB	6	84	206	3	5	8	70%	0%	0%	30%	0%	0%	210
2022	Zoologia	CAMB	6	56	183	3	5	8	64%	0%	0%	36%	0%	0%	210

Grau en Química															
Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura*	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Anàlisi instrumental	QUIM	6	71	71	1	2	3	73%	0%	0%	27%	0%	0%	75
2022	Anàlisi instrumental	QUIM	6	70	70	1	2	3	73%	0%	0%	27%	0%	0%	75
2021	Anàlisi instrumental avançada	QUIM	3	23	23	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Anàlisi instrumental avançada	QUIM	3	19	19	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Anàlisi química aplicada a la indústria	QUIM	3	24	24	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Anàlisi química aplicada a la indústria	QUIM	3	28	28	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Bioanàlisi	QUIM	3	6	11	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Bioanàlisi	QUIM	3	22	28	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Bioinorgànica	QUIM	3	32	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Bioinorgànica	QUIM	3	29	29	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Biologia fonamental	BIOL	6	75	265	4	7	11	66%	0%	0%	26%	8%	0%	285
2022	Biologia fonamental	BIOL	6	80	267	4	7	11	58%	0%	0%	33%	9%	0%	285
2021	BIOQUÍMICA	BIOL	6	67	246	4	7	11	63%	0%	0%	37%	0%	0%	285
2022	BIOQUÍMICA	BIOL	6	61	263	4	7	11	74%	0%	0%	16%	0%	11%	285
2021	Ciència de materials	QUIM	6	56	56	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Ciència de materials	QUIM	6	53	53	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75

2021	Cinètica química i dinàmica molecular	QUIM	3	58	58	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Cinètica química i dinàmica molecular	QUIM	3	58	58	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Complements de química	QUIM	6	88	88	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Complements de química	QUIM	6	90	91	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Compostos de coordinació	QUIM	6	68	68	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Compostos de coordinació	QUIM	6	65	65	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Determinació estructural avançada	QUIM	3	31	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Determinació estructural avançada	QUIM	3	30	30	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Disseny biomolecular	QUIM	3	22	27	1	0	1	0%	0%	0%	0%	0%	100%	30
2022	Disseny biomolecular	QUIM	3	24	24	1	0	1	0%	0%	0%	0%	0%	100%	30
2021	Disseny de molècules orgàniques	QUIM	3	25	25	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Disseny de molècules orgàniques	QUIM	3	20	20	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Electroquímica i química macromolecular	QUIM	3	64	64	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5

2022	Electroquímica i química macromolecular	QUIM	3	66	66	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Elucidació estructural de compostos orgànics	QUIM	3	45	45	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Elucidació estructural de compostos orgànics	QUIM	3	63	63	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Enginyeria química	EQATA	6	55	55	1	2	3	60%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	75
2022	Enginyeria química	EQATA	6	58	58	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Espectroscòpia avançada	QUIM	3	17	18	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Espectroscòpia avançada	QUIM	3	13	14	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Estadística aplicada	IMAE	6	80	396	5	17	22	36%	0%	13%	13%	20%	19%	0%	480
2022	Estadística aplicada	IMAE	6	82	373	5	17	22	35%	0%	11%	22%	31%	0%	0%	480
2021	Estudi de casos	QUIM	3	49	49	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Estudi de casos	QUIM	3	50	50	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Experimentació en enginyeria química	EQATA	3	44	44	0	4	4	29%	0%	0%	33%	4%	33%	0%	120
2022	Experimentació en enginyeria química	EQATA	3	46	46	0	4	4	17%	0%	0%	33%	0%	50%	0%	120
2021	Experimentació en química analítica	QUIM	6	48	48	0	4	4	43%	0%	0%	58%	0%	0%	0%	240
2022	Experimentació en química analítica	QUIM	6	41	41	0	4	4	44%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	240

2021	Experimentació en química física	QUIM	6	49	49	0	4	4	70%	0%	0%	0%	0%	30%	240
2022	Experimentació en química física	QUIM	6	49	49	0	4	4	69%	0%	0%	0%	0%	31%	240
2021	Experimentació en síntesi química	QUIM	12	45	45	0	4	4	55%	0%	0%	0%	13%	33%	480
2022	Experimentació en síntesi química	QUIM	12	49	49	0	4	4	74%	0%	0%	6%	0%	19%	480
2021	FÍSICA	FISICA	9	70	70	1	2	3	93%	0%	0%	7%	0%	0%	112,5
2022	FÍSICA	FISICA	9	74	74	1	2	3	94%	0%	0%	6%	0%	0%	112,5
2021	Fonaments de química	QUIM	6	77	302	4	7	11	88%	0%	0%	0%	0%	12%	285
2022	Fonaments de química	QUIM	6	66	279	4	7	11	86%	0%	0%	0%	0%	14%	285
2021	Gestió i control de la qualitat	QUIM	3	26	38	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Gestió i control de la qualitat	QUIM	3	33	45	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Introducció a l'experimentació en química analítica	QUIM	3	39	39	0	4	4	46%	0%	0%	54%	0%	0%	120
2022	Introducció a l'experimentació en química analítica	QUIM	3	48	48	0	4	4	50%	0%	0%	50%	0%	0%	120
2021	Introducció a l'experimentació en síntesi química	QUIM	6	44	44	0	4	4	66%	0%	0%	0%	34%	0%	240

2022	Introducció a l'experimentació en síntesi química	QUIM	6	52	52	0	4	4	92%	0%	0%	0%	0%	8%	240
2021	Matemàtiques	IMAE	9	72	136	2	8	10	80%	0%	0%	0%	20%	0%	225
2022	Matemàtiques	IMAE	9	63	123	2	4	6	80%	0%	0%	0%	20%	0%	225
2021	Mètodes numèrics	IMAE	3	49	49	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Mètodes numèrics	IMAE	3	51	51	1	3	4	11%	0%	89%	0%	0%	0%	45
2021	Mètodes sintètics orgànics	QUIM	6	66	66	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Mètodes sintètics orgànics	QUIM	6	81	81	1	2	3	80%	0%	0%	0%	0%	20%	75
2021	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	54	245	0	19	19	28%	0%	0%	40%	32%	0%	570
2022	Pràctiques de Bioquímica	BIOL	3	54	256	0	18	18	21%	0%	0%	28%	46%	6%	540
2021	Pràctiques en empresa	QUIM	6	57	57	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	40
2022	Pràctiques en empresa	QUIM	6	38	38	0	1	1	81%	0%	0%	19%	0%	0%	40
2021	Principis de química analítica	QUIM	6	53	53	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Principis de química analítica	QUIM	6	53	53	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Principis de reactivitat química	QUIM	3	33	33	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Principis de reactivitat química	QUIM	3	19	19	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30

2021	Productes naturals	QUIM	3	32	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Productes naturals	QUIM	3	29	29	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Projectes	QUIM	6	46	46	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Projectes	QUIM	6	49	49	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Química analítica avançada	QUIM	3	54	54	1	2	3	60%	0%	0%	40%	0%	0%	37,5
2022	Química analítica avançada	QUIM	3	48	48	1	2	3	60%	0%	0%	40%	0%	0%	37,5
2021	Química dels compostos orgànics	QUIM	6	75	164	2	4	6	100%	0%	0%	0%	0%	0%	150
2022	Química dels compostos orgànics	QUIM	6	69	179	2	4	6	90%	0%	0%	0%	0%	10%	150
2021	Química dels elements	QUIM	6	59	59	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Química dels elements	QUIM	6	44	45	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	QUIM	3	41	41	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	QUIM	3	34	34	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Química inorgànica avançada	QUIM	3	49	49	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2022	Química inorgànica avançada	QUIM	3	52	52	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	37,5
2021	Química organometàl·lica	QUIM	3	14	14	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30

2022	Química organometàl·lica	QUIM	3	17	17	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Química quàntica i espectroscòpia	QUIM	6	97	97	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Química quàntica i espectroscòpia	QUIM	6	100	101	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Química verda	QUIM	3	25	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Química verda	QUIM	3	31	40	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Recuperació de productes	EQATA	3	27	33	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Recuperació de productes	EQATA	3	23	32	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	62	308	5	34	39	29%	0%	0%	34%	31%	6%	535
2022	Tècniques científiques integrades 1	CAMB	6	57	283	5	34	39	27%	0%	7%	13%	32%	21%	535
2021	Tècniques científiques integrades 2	BIOL	6	62	309	0	33	33	19%	3%	0%	22%	25%	31%	1220
2022	Tècniques científiques integrades 2	QUIM	6	57	290	0	33	33	28%	2%	2%	21%	20%	27%	1215
2021	Tècniques científiques integrades 3	QUIM	6	61	61	0	7	7	57%	0%	0%	0%	0%	43%	255

2022	Tècniques científiques integrades 3	QUIM	6	56	56	0	7	7	73%	0%	0%	0%	0%	27%	255
2021	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	QUIM	3	19	19	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	QUIM	3	20	20	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Termodinàmica	QUIM	6	45	45	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2022	Termodinàmica	QUIM	6	48	48	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	75
2021	Treball de fi de grau	QUIM	12	43	43	0	1	1	88%	0%	0%	0%	0%	12%	124
2022	Treball de fi de grau	QUIM	12	40	40	0	1	1	95%	0%	0%	0%	0%	5%	97

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura*	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats docters	Associats no docters	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	CCMED	3	8	8	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	CCMED	3	10	10	1	0	1	80%	0%	0%	0%	0%	20%	30

2021	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	INFER	3	14	14	1	0	1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	30
2022	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	INFER	3	13	13	1	0	1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	30
2021	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	CCMED	3	5	5	1	0	1	50%	0%	0%	50%	0%	0%	30
2022	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	CCMED	3	13	14	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	CCMED	3	14	14	1	0	1	80%	0%	20%	0%	0%	0%	30
2022	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	CCMED	3	15	15	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Bases biològiques de les malalties oncològiques	CCMED	3	11	11	1	0	1	13%	0%	0%	0%	0%	87%	30
2022	Bases biològiques de les malalties oncològiques	CCMED	3	10	12	1	0	1	15%	0%	0%	50%	0%	35%	30
2021	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	BIOL	3	15	18	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	BIOL	3	16	16	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	CCMED	3	21	24	1	0	1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	30
2022	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	CCMED	3	25	25	1	0	1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	30

2021	Bioinformàtica	BIOL	3	22	24	1	0	1	67%	0%	0%	0%	0%	33%	30
2022	Bioinformàtica	BIOL	3	24	24	2	2	4	0%	0%	0%	0%	50%	50%	60
2021	Biologia del desenvolupament humà	CCMED	3	14	17	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Biologia del desenvolupament humà	CCMED	3	7	7	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats	BIOL	3	0	0	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats	BIOL	3	6	7	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	BIOL	3	6	6	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	BIOL	3	9	10	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	BIOL	3	14	14	1	0	1	70%	0%	0%	0%	0%	30%	30
2022	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	BIOL	3	15	17	1	0	1	70%	0%	0%	30%	0%	0%	30
2021	Estructura i funció cel·lular	BIOL	3	22	25	1	0	1	73%	0%	0%	0%	0%	27%	30
2022	Estructura i funció cel·lular	BIOL	3	24	24	1	0	1	33%	0%	0%	0%	0%	67%	30
2021	Estructura i funció de sistemes	CCMED	3	22	22	1	0	1	77%	0%	0%	23%	0%	0%	30
2022	Estructura i funció de sistemes	CCMED	3	25	25	1	0	1	60%	0%	0%	32%	8%	0%	30
2021	Genètica inversa	BIOL	3	12	14	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Genètica inversa	BIOL	3	12	12	1	0	1	75%	0%	0%	0%	0%	25%	30

2021	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	BIOL	3	8	8	1	0	1	25%	0%	0%	75%	0%	0%	30
2022	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	BIOL	3	6	7	1	0	1	33%	0%	0%	67%	0%	0%	30
2021	Mòdul pràctic	BIOL	6	19	21	0	1	1	54%	0%	0%	33%	0%	13%	96
2022	Mòdul pràctic	BIOL	6	25	27	0	1	1	70%	0%	0%	15%	0%	15%	50
2021	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	BIOL	3	5	5	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	BIOL	3	4	5	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Patologia i herència	BIOL	3	9	9	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Patologia i herència	BIOL	3	11	13	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Pràctiques en empresa	BIOL	6	8	8	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	10,5
2022	Pràctiques en empresa	BIOL	6	11	13	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	12
2021	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	BIOL	3	21	24	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	BIOL	3	27	27	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Treball final de màster	BIOL	18	19	19	0	1	1	58%	0%	0%	30%	0%	12%	85,5
2022	Treball final de màster	BIOL	18	25	25	0	1	1	72%	0%	0%	11%	0%	17%	63

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura *	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Caracterització estructural i espectroscòpica	QUIM	6	15	15	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Caracterització estructural i espectroscòpica	QUIM	6	12	12	1	2	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Catàlisi per a la producció d'energia	QUIM	4	7	7	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	15
2022	Catàlisi per a la producció d'energia	QUIM	4	4	4	1	1	2	38%	0%	0%	0%	0%	63%	40
2021	Catàlisi sostenible	QUIM	4	5	5	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	40
2022	Catàlisi sostenible	QUIM	4	3	3	1	0	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	40
2021	Disseny i simulació de molècules bioactives	QUIM	4	2	2	1	1	2	0%	0%	0%	0%	0%	100%	40
2022	Disseny i simulació de molècules bioactives	QUIM	4	5	5	1	1	2	0%	0%	0%	0%	0%	100%	40
2021	Fonaments de catàlisi	QUIM	6	15	15	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Fonaments de catàlisi	QUIM	6	11	11	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Fonaments de química computacional	QUIM	6	15	15	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Fonaments de química computacional	QUIM	6	11	11	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Mecanismes de reacció	QUIM	6	15	15	1	2	3	75%	0%	0%	0%	0%	25%	60

2022	Mecanismes de reacció	QUIM	6	12	12	1	2	3	75%	0%	0%	0%	0%	25%	60
2021	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	QUIM	4	7	7	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	20
2022	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	QUIM	4	6	6	1	1	2	50%	0%	0%	0%	0%	50%	40
2021	Pràctiques en empresa	QUIM	12	7	7	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	6
2022	Pràctiques en empresa	QUIM	12	6	6	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	10,5
2021	Reptes en síntesi orgànica moderna	QUIM	6	15	15	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2022	Reptes en síntesi orgànica moderna	QUIM	6	11	11	1	1	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	60
2021	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	QUIM	6	15	15	1	0	1	42%	0%	0%	0%	0%	58%	60
2022	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	QUIM	6	11	11	1	0	1	67%	0%	0%	0%	0%	33%	60
2021	Treball fi de màster	QUIM	12	14	14	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Treball fi de màster	QUIM	12	12	12	0	1	1	93%	0%	0%	0%	0%	7%	28

Curs	Assignatura	Departament / àrea assignada	Nombre ECTS	Estudiants titulació en aquesta assignatura	Estudiants totals de l'assignatura*	Nombre grups Teoria	Nombre grups Pràctica	Nombre grups Total	Permanents 1	Permanents 2	Lectors	Associats doctors	Associats no doctors	Altres	Total (nombre d'hores)
2021	Aigua i innovació	EQATA	3	18	18	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Aigua i innovació	EQATA	3	23	23	0	1	1	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	EEEEA	3	12	12	0	2	2	67%	0%	0%	33%	0%	0%	30
2022	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	EEEEA	3	14	14	0	2	2	67%	0%	0%	33%	0%	0%	30
2021	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	OGEDP	3	18	19	0	3	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	50
2022	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	OGEDP	3	23	23	0	3	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	50
2021	Infraestructures bàsiques de l'aigua	EQATA	3	12	12	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Infraestructures bàsiques de l'aigua	EQATA	3	14	14	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Medi Hídric	CAMB	6	18	18	0	3	3	95%	0%	0%	5%	0%	0%	100
2022	Medi Hídric	CAMB	6	23	23	0	3	3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	100
2021	Pràctiques en empresa	EQATA	12	19	21	0	1	1	92%	0%	0%	0%	4%	4%	36
2022	Pràctiques en empresa	EQATA	12	21	21	0	1	1	76%	0%	0%	0%	0%	24%	31,5
2021	Qualitat de l'aigua	CAMB	3	6	6	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30

2022	Qualitat de l'aigua	CAMB	3	9	9	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Sistemes de tractament de l'aigua	EQATA	6	18	18	0	3	3	80%	0%	0%	0%	0%	20%	100
2022	Sistemes de tractament de l'aigua	EQATA	6	23	23	0	3	3	90%	0%	0%	0%	0%	10%	100
2021	Sistemes Fluvials	CAMB	3	6	6	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Sistemes Fluvials	CAMB	3	9	9	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Sistemes lenítics	CAMB	3	6	6	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Sistemes lenítics	CAMB	3	9	9	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Solucions integrades al sector de l'aigua	EQATA	3	12	12	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2022	Solucions integrades al sector de l'aigua	EQATA	3	14	14	0	2	2	100%	0%	0%	0%	0%	0%	30
2021	Treball final de màster	EQATA	15	22	24	0	1	1	92%	0%	0%	0%	4%	4%	84
2022	Treball final de màster	EQATA	15	21	21	0	1	1	81%	0%	0%	0%	0%	19%	73,5
2021	Usos de l'aigua	GEO	6	18	18	0	3	3	65%	0%	10%	25%	0%	0%	100
2022	Usos de l'aigua	GEO	6	23	23	0	3	3	80%	0%	0%	20%	0%	0%	100

**Pot haver-hi estudiants d'altres titulacions*

Taula 6.2. Satisfacció dels estudiants amb l'actuació docent (Estàndard 6.1 i 6.2).

Curs	Assignatura	Grau en Biologia									
		1:Masculí, 2:Femení	n	Índex resposta per P1. Volum treball vs	P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció	
2021-22	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	1	1	4,00	2,00	3,00	4	3,25	3,25	3,25	
2021-22	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	2	3	3,33	4,00	4,00	12	4,08	4,00	4,08	
2022-23	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	1	2	3,00	2,50	2,50	10	3,30	3,50	3,30	
2021-22	Total		4	50%	3,50	3,50	3,75	16	3,88	3,81	3,88
2022-23	Total		2	20%	3,00	2,50	2,50	10	3,30	3,50	3,30
2021-22	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	1	1	2,00	1,00	3,00	2	3,00	3,00	3,00	
2021-22	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	2	7	3,29	3,43	3,43	14	3,50	3,43	3,57	
2022-23	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	2	3	4,00	4,33	3,67	3	4,67	4,33	4,67	
2021-22	Total		8	57%	3,13	3,13	3,38	16	3,44	3,38	3,50
2022-23	Total		4	31%	4,25	4,50	4,00	4	4,75	4,50	4,75
2021-22	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	1	1	4,00	4,00	2,00	3	2,67	2,67	3,00	
2022-23	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	1	2	4,50	3,50	3,50	4	4,25	4,00	4,00	
2022-23	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	2	3	3,00	1,67	1,67	6	3,33	3,17	3,17	
2021-22	Total		1	20%	4,00	4,00	2,00	3	2,67	2,67	3,00
2022-23	Total		5	38%	3,60	2,40	2,40	10	3,70	3,50	3,50
2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	1	1	5,00	5,00	5,00	5	3,20	3,20	3,20	

2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	2	6	4,50	4,17	3,33	26	3,12	3,00	3,19
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	1	2	4,50	4,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	2	5	4,00	4,00	3,80	15	4,53	4,47	4,53
2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars Total	7	54%	4,57	4,29	3,57	31	3,13	3,03	3,19
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars Total	7	50%	4,14	4,00	3,86	15	4,53	4,47	4,53
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques	1	1	5,00	4,00	5,00	4	4,00	3,75	3,75
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques	2	4	4,25	4,50	3,75	16	3,94	3,94	3,94
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques	1	1	5,00	5,00	5,00	4	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques	2	1	5,00	5,00	2,00	4	3,75	4,00	4,00
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques Total	5	45%	4,40	4,40	4,00	20	3,95	3,90	3,90
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques Total	2	20%	5,00	5,00	3,50	8	4,38	4,50	4,50
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	1	1	4,00	4,00	3,00	2	3,00	3,00	3,00
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	2	7	3,57	3,71	4,00	14	3,86	4,00	4,07
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	1	1	4,00	4,00	3,00	2	3,50	4,00	4,00
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	2	2	4,00	4,50	4,00	4	4,50	4,50	4,50
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular Total	8	53%	3,63	3,75	3,88	16	3,75	3,88	3,94
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular Total	3	19%	4,00	4,33	3,67	6	4,17	4,33	4,33
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	1	2	3,00	2,00	2,50	2	3,00	3,00	3,00
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	2	8	3,50	2,63	1,75	16	2,56	3,00	2,69
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	1	3	4,33	4,33	4,00	2	4,00	4,00	4,00
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	2	9	4,56	3,89	3,67	6	4,00	4,00	4,00
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes Total	10	48%	3,40	2,50	1,90	18	2,61	3,00	2,72
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes Total	12	48%	4,50	4,00	3,75	8	4,00	4,00	4,00

2021-22	Bioinformàtica	1	1	1,00	1,00	1,00	1	1,00	1,00	1,00
2021-22	Bioinformàtica	2	8	4,25	3,38	3,38	7	1,14	1,00	1,14
2022-23	Bioinformàtica	1	3	4,33	4,33	4,33	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bioinformàtica	2	8	4,38	4,38	4,38	8	4,88	4,75	5,00
2021-22	Bioinformàtica Total	9	41%	3,89	3,11	3,11	8	1,13	1,00	1,13
2022-23	Bioinformàtica Total	11	46%	4,36	4,36	4,36	10	4,90	4,80	5,00
2021-22	Biologia del desenvolupament humà	1	2	3,50	5,00	4,50	8	3,88	3,75	3,75
2021-22	Biologia del desenvolupament humà	2	6	1,83	3,00	3,17	24	3,54	3,63	3,88
2022-23	Biologia del desenvolupament humà	2	1	4,00	4,00	5,00	4	4,00	3,25	4,25
2021-22	Biologia del desenvolupament humà Total	8	67%	2,25	3,50	3,50	32	3,63	3,66	3,84
2022-23	Biologia del desenvolupament humà Total	1	14%	4,00	4,00	5,00	4	4,00	3,25	4,25
2022-23	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats	1	1	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats Total	1	17%	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2021-22	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	2	4	4,00	3,25	3,00	8	3,50	3,63	3,63
2022-23	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	2	1	5,00	5,00	3,00	1	3,00	4,00	4,00
2021-22	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina Total	4	67%	4,00	3,25	3,00	8	3,50	3,63	3,63
2022-23	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina Total	1	11%	5,00	5,00	3,00	1	3,00	4,00	4,00
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	1	3	3,33	3,67	2,67	12	3,33	3,25	3,33
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	2	9	3,89	3,44	3,22	36	3,64	3,56	3,64
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	1	2	3,50	3,50	2,50	9	3,44	3,44	3,44
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	2	1	5,00	4,00	3,00	5	4,40	3,80	3,80
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica Total	12	86%	3,75	3,50	3,08	48	3,56	3,48	3,56
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica Total	3	20%	4,00	3,67	2,67	14	3,79	3,57	3,57
2021-22	Estructura i funció cel·lular	1	1	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2021-22	Estructura i funció cel·lular	2	8	4,38	4,63	4,00	18	3,94	3,78	3,89
2022-23	Estructura i funció cel·lular	1	3	3,67	4,00	3,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Estructura i funció cel·lular	2	8	3,75	3,63	4,00	12	4,17	4,00	4,08
2021-22	Estructura i funció cel·lular Total	9	41%	4,44	4,67	4,11	21	4,10	3,95	4,05
2022-23	Estructura i funció cel·lular Total	11	46%	3,73	3,73	3,73	15	4,33	4,20	4,27
2021-22	Estructura i funció de sistemes	1	1	5,00	5,00	5,00	4	4,75	5,00	5,00
2021-22	Estructura i funció de sistemes	2	8	2,88	3,75	3,25	45	3,69	3,56	3,67
2022-23	Estructura i funció de sistemes	1	3	4,67	4,33	4,33	6	5,00	5,00	5,00
2022-23	Estructura i funció de sistemes	2	8	3,50	3,88	3,75	23	4,17	4,00	4,17
2021-22	Estructura i funció de sistemes Total	9	41%	3,11	3,89	3,44	49	3,78	3,67	3,78
2022-23	Estructura i funció de sistemes Total	11	44%	3,82	4,00	3,91	29	4,34	4,21	4,34

2021-22	Genètica inversa	1	1	4,00	5,00	5,00	2	4,50	4,50	4,50
2021-22	Genètica inversa	2	6	4,17	4,33	3,83	12	4,33	4,25	4,25
2022-23	Genètica inversa	2	3	4,67	4,00	4,67	6	4,50	4,17	4,50
2021-22	Genètica inversa Total	7	58%	4,14	4,43	4,00	14	4,36	4,29	4,29
2022-23	Genètica inversa Total	3	25%	4,67	4,00	4,67	6	4,50	4,17	4,50
2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	1	1	5,00	5,00	4,00	3	3,00	3,00	2,67
2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	2	3	4,67	4,67	4,67	9	4,67	4,67	4,78
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	2	1	5,00	5,00	5,00	2	4,00	4,50	4,50
2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes Total	4	50%	4,75	4,75	4,50	12	4,25	4,25	4,25
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes Total	2	40%	5,00	5,00	5,00	4	4,50	4,75	4,75
2022-23	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	1	2	4,00	4,50	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars Total	2	67%	4,00	4,50	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Patologia i herència	1	1	2,00	5,00	5,00	3	4,67	4,33	4,33
2021-22	Patologia i herència	2	5	4,00	4,20	4,40	15	4,27	4,33	4,33
2022-23	Patologia i herència	1	1	5,00	5,00	4,00	2	3,50	4,50	3,50
2022-23	Patologia i herència	2	2	5,00	4,50	5,00	4	4,75	4,75	4,75
2021-22	Patologia i herència Total	6	67%	3,67	4,33	4,50	18	4,33	4,33	4,33
2022-23	Patologia i herència Total	3	30%	5,00	4,67	4,67	6	4,33	4,67	4,33
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	1	1	2,00	2,00	2,00	4	2,25	2,50	2,25
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	2	8	2,88	3,75	3,75	32	3,91	3,97	4,00
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	1	3	4,00	4,33	4,33	8	3,88	4,25	4,13
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	2	9	3,56	4,00	3,89	24	4,42	4,13	4,50
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals Total	9	43%	2,78	3,56	3,56	36	3,72	3,81	3,81
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals Total	12	44%	3,67	4,08	4,00	32	4,28	4,16	4,41

Grau en Biotecnologia											
Curs	Assignatura	1: Masculí, 2: Femení	n	Índex resposta per	P1. Volum treball vs	P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutorials	P7. Satisfacció professor/a
2021-22	Biologia fonamental	1	8		3,25	3,25	3,25	18	3,17	3,28	3,39
2021-22	Biologia fonamental	2	17		3,71	3,82	3,59	52	3,75	4,00	4,08
2021-22	Biologia fonamental Total		25	41%	3,56	3,64	3,48	70	3,60	3,81	3,90
2022-23	Biologia fonamental	1	6		4,17	4,50	4,00	17	3,41	3,41	3,65
2022-23	Biologia fonamental	2	19		4,05	3,89	3,74	55	3,55	3,65	3,56
2022-23	Biologia fonamental Total		25	45%	4,08	4,04	3,80	72	3,51	3,60	3,58
2021-22	Física	1	4		4,50	4,50	4,00	7	4,00	4,29	4,43
2021-22	Física	2	18		4,50	4,50	4,17	31	3,61	4,06	3,90
2021-22	Física Total		22	36%	4,50	4,50	4,14	38	3,68	4,11	4,00
2022-23	Física	1	6		4,00	4,50	4,17	16	4,00	4,13	4,06
2022-23	Física	2	17		4,47	4,71	4,47	43	4,09	4,09	4,16
2022-23	Física Total		23	39%	4,35	4,65	4,39	59	4,07	4,10	4,14
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	1	9		4,00	4,22	3,22	14	3,64	3,43	3,79
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	2	19		3,68	3,47	3,00	31	3,10	3,13	3,10
2021-22	Tècniques científiques integrades 1 Total		28	47%	3,79	3,71	3,07	45	3,27	3,22	3,31
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	1	8		4,25	3,63	3,13	22	4,05	4,14	4,05
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	2	21		4,19	4,33	3,90	70	4,07	4,06	4,13
2022-23	Tècniques científiques integrades 1 Total		29	54%	4,21	4,14	3,69	92	4,07	4,08	4,11
2021-22	Estadística aplicada	1	4		4,00	4,25	4,25	7	4,71	4,71	4,71
2021-22	Estadística aplicada	2	19		4,00	4,21	4,00	34	4,26	4,35	4,35
2021-22	Estadística aplicada Total		23	33%	4,00	4,22	4,04	41	4,34	4,41	4,41
2022-23	Estadística aplicada	1	6		3,67	4,00	3,83	18	3,83	3,61	3,72
2022-23	Estadística aplicada	2	17		4,18	4,47	4,29	40	4,35	4,28	4,33
2022-23	Estadística aplicada Total		23	39%	4,04	4,35	4,17	58	4,19	4,07	4,14
2021-22	Matemàtiques	1	7		4,43	4,57	4,71	9	4,44	4,67	4,67
2021-22	Matemàtiques	2	17		4,41	4,18	4,06	27	4,04	4,37	4,37
2021-22	Matemàtiques Total		24	38%	4,42	4,29	4,25	36	4,14	4,44	4,44
2022-23	Matemàtiques	1	10		3,90	4,10	4,10	16	3,69	3,69	3,56
2022-23	Matemàtiques	2	19		4,05	3,84	3,84	31	3,52	3,58	3,52
2022-23	Matemàtiques Total		29	49%	4,00	3,93	3,93	47	3,57	3,62	3,53
2021-22	Bioquímica	1	5		4,20	4,00	3,80	10	4,10	4,10	4,10
2021-22	Bioquímica	2	15		4,00	4,13	3,80	30	4,03	4,13	4,20
2021-22	Bioquímica Total		20	34%	4,05	4,10	3,80	40	4,05	4,13	4,18
2022-23	Bioquímica	1	8		4,00	3,75	3,00	7	2,57	3,43	3,00

2022-23	Bioquímica	2	20	3,70	4,05	3,45	21	3,76	4,14	3,95	
2022-23	Bioquímica Total		28	43%	3,79	3,96	3,32	28	3,46	3,96	3,71
2021-22	Pràctiques de bioquímica	1	5	4,00	4,20	4,20	4	4,25	4,25	4,25	
2021-22	Pràctiques de bioquímica	2	14	4,21	4,21	4,29	11	4,64	4,45	4,64	
2021-22	Pràctiques de bioquímica Total		19	33%	4,16	4,21	4,26	15	4,53	4,40	4,53
2022-23	Pràctiques de bioquímica	1	7	4,29	4,57	4,29	5	4,80	4,80	4,80	
2022-23	Pràctiques de bioquímica	2	22	4,50	4,32	4,45	13	4,62	4,54	4,69	
2022-23	Pràctiques de bioquímica Total		29	42%	4,45	4,38	4,41	18	4,67	4,61	4,72
2021-22	Citologia i histologia	1	6	3,67	3,67	3,67	18	3,50	3,39	3,44	
2021-22	Citologia i histologia	2	15	3,87	4,00	3,67	52	3,81	3,79	3,88	
2021-22	Citologia i histologia Total		21	33%	3,81	3,90	3,67	70	3,73	3,69	3,77
2022-23	Citologia i histologia	1	9	3,44	4,11	4,00	26	4,08	4,00	4,12	
2022-23	Citologia i histologia	2	21	3,67	4,14	3,86	56	4,20	4,23	4,29	
2022-23	Citologia i histologia Total		30	44%	3,60	4,13	3,90	82	4,16	4,16	4,23
2021-22	Microbiologia	1	7	3,57	3,43	3,00	29	3,28	3,41	3,41	
2021-22	Microbiologia	2	20	3,85	3,75	3,60	87	3,41	3,47	3,44	
2021-22	Microbiologia Total		27	40%	3,78	3,67	3,44	116	3,38	3,46	3,43
2022-23	Microbiologia	1	4	3,50	3,50	3,00	11	3,18	3,27	3,27	
2022-23	Microbiologia	2	19	3,53	3,16	3,11	48	3,44	3,77	3,67	
2022-23	Microbiologia Total		23	33%	3,52	3,22	3,09	59	3,39	3,68	3,59
2021-22	Genètica	1	6	3,50	3,33	3,33	21	3,52	3,62	3,48	
2021-22	Genètica	2	23	3,09	3,39	3,35	81	3,95	3,89	3,94	
2021-22	Genètica Total		29	40%	3,17	3,38	3,34	102	3,86	3,83	3,84
2022-23	Genètica	1	6	3,33	3,00	3,00	18	3,33	3,28	3,39	
2022-23	Genètica	2	19	2,95	3,05	2,84	60	3,88	3,97	3,93	
2022-23	Genètica Total		25	31%	3,04	3,04	2,88	78	3,76	3,81	3,81
2021-22	Química dels compostos orgànics	1	7	3,43	3,57	3,29	23	3,91	3,74	3,83	
2021-22	Química dels compostos orgànics	2	23	3,43	3,96	3,83	87	4,06	4,03	4,06	
2021-22	Química dels compostos orgànics Total		30	40%	3,43	3,87	3,70	110	4,03	3,97	4,01
2022-23	Química dels compostos orgànics	1	7	3,00	3,43	3,29	25	3,64	3,56	3,64	
2022-23	Química dels compostos orgànics	2	19	3,84	4,32	4,11	65	3,86	4,08	4,05	
2022-23	Química dels compostos orgànics Total		26	29%	3,62	4,08	3,88	90	3,80	3,93	3,93
2021-22	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	1	8	4,13	4,00	3,75	15	3,67	3,73	3,73	
2021-22	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	2	26	4,35	4,54	4,38	50	4,22	4,14	4,20	
2021-22	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant Total		34	43%	4,29	4,41	4,24	65	4,09	4,05	4,09
2022-23	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	1	7	3,86	4,14	3,71	18	3,94	3,78	3,83	
2022-23	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	2	19	4,37	4,47	4,63	53	4,49	4,55	4,64	

	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant Total									
2022-23		26	33%	4,23	4,38	4,38	71	4,35	4,35	4,44
2021-22	Bioinformàtica aplicada	1	2	2,50	3,00	3,00	4	4,00	4,00	4,00
2021-22	Bioinformàtica aplicada	2	9	4,11	4,56	4,00	22	4,05	4,18	4,23
2021-22	Bioinformàtica aplicada Total	11	24%	3,82	4,27	3,82	26	4,04	4,15	4,19
2022-23	Bioinformàtica aplicada	1	4	2,75	3,00	3,00	7	3,43	3,43	3,29
2022-23	Bioinformàtica aplicada	2	14	3,71	3,93	3,64	23	3,91	4,13	4,04
2022-23	Bioinformàtica aplicada Total	18	25%	3,50	3,72	3,50	30	3,80	3,97	3,87
2021-22	Fonaments de bioinformàtica	1	1	1,00	1,00	1,00	5	1,00	1,00	1,00
2021-22	Fonaments de bioinformàtica	2	8	3,75	4,00	3,63	40	3,58	3,70	3,73
2021-22	Fonaments de bioinformàtica Total	9	20%	3,44	3,67	3,33	45	3,29	3,40	3,42
2022-23	Fonaments de bioinformàtica	1	4	3,00	2,75	2,75	8	3,25	3,25	3,50
2022-23	Fonaments de bioinformàtica	2	12	3,83	4,00	3,58	33	3,79	3,82	3,85
2022-23	Fonaments de bioinformàtica Total	16	22%	3,63	3,69	3,38	41	3,68	3,71	3,78
2021-22	Fisiologia bacteriana	1	3	4,00	4,33	3,33	5	4,20	4,20	4,20
2021-22	Fisiologia bacteriana	2	6	3,67	2,83	3,00	9	3,78	3,56	3,78
2021-22	Fisiologia bacteriana Total	9	23%	3,78	3,33	3,11	14	3,93	3,79	3,93
2022-23	Fisiologia bacteriana	1	3	4,00	4,67	4,00	6	4,00	4,33	3,83
2022-23	Fisiologia bacteriana	2	7	3,43	4,29	3,86	14	4,14	4,00	4,21
2022-23	Fisiologia bacteriana Total	10	37%	3,60	4,40	3,90	20	4,10	4,10	4,10
2021-22	Genòmica	1	2	4,50	4,00	4,00	3	4,33	4,00	4,00
2021-22	Genòmica	2	7	4,43	4,14	4,29	10	4,60	4,40	4,60
2021-22	Genòmica Total	9	21%	4,44	4,11	4,22	13	4,54	4,31	4,46
2022-23	Genòmica	1	2	5,00	5,00	5,00	4	4,00	4,00	4,00
2022-23	Genòmica	2	6	4,50	4,50	4,33	12	3,92	3,83	3,75
2022-23	Genòmica Total	8	32%	4,63	4,63	4,50	16	3,94	3,88	3,81
2021-22	Immunologia	1	3	2,67	3,67	3,67	5	3,20	3,20	3,20
2021-22	Immunologia	2	6	2,83	3,50	3,50	10	3,10	3,10	3,20
2021-22	Immunologia Total	9	21%	2,78	3,56	3,56	15	3,13	3,13	3,20
2022-23	Immunologia	1	3	3,67	3,00	2,33	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Immunologia	2	7	3,14	3,57	3,43	4	4,25	4,25	4,50
2022-23	Immunologia Total	10	33%	3,30	3,40	3,10	6	4,50	4,50	4,67
2021-22	Virologia	1	3	4,00	4,00	4,33	4	4,00	4,25	4,25
2021-22	Virologia	2	6	3,67	3,33	3,17	7	3,86	3,29	3,71
2021-22	Virologia Total	9	21%	3,78	3,56	3,56	11	3,91	3,64	3,91
2022-23	Virologia	1	3	5,00	5,00	4,33	4	4,75	4,75	4,50
2022-23	Virologia	2	7	4,71	4,71	4,86	7	4,43	4,29	4,43
2022-23	Virologia Total	10	37%	4,80	4,80	4,70	11	4,55	4,45	4,45
2021-22	Neurobiologia	1	3	3,00	3,33	4,00	12	3,50	3,75	3,67
2021-22	Neurobiologia	2	8	3,00	3,63	3,88	28	4,04	3,86	4,00
2021-22	Neurobiologia Total	11	24%	3,00	3,55	3,91	40	3,88	3,83	3,90

2022-23	Neurobiologia	1	3	4,33	4,33	4,00	11	4,00	4,18	4,18
2022-23	Neurobiologia	2	6	3,33	4,33	4,33	23	3,91	3,78	4,00
2022-23	Neurobiologia Total	9	33%	3,67	4,33	4,22	34	3,94	3,91	4,06
2021-22	Genètica aplicada	2	2	2,00	3,50	3,00	--	--	--	--
2021-22	Genètica aplicada Total	2	11%	2,00	3,50	3,00	--	--	--	--
2022-23	Genètica aplicada	1	2	2,50	4,00	3,00	2	4,00	3,00	4,00
2022-23	Genètica aplicada	2	7	3,14	3,57	3,43	14	3,79	3,93	3,93
2022-23	Genètica aplicada Total	9	32%	3,00	3,67	3,33	16	3,81	3,81	3,94
2021-22	Biotecnologia animal	2	3	4,00	3,00	3,00	--	--	--	--
2021-22	Biotecnologia animal Total	3	15%	4,00	3,00	3,00	--	--	--	--
2022-23	Biotecnologia animal	1	2	4,50	4,00	3,50	2	3,50	2,00	3,00
2022-23	Biotecnologia animal	2	6	3,33	3,33	3,33	11	3,55	3,82	3,82
2022-23	Biotecnologia animal Total	8	30%	3,63	3,50	3,38	13	3,54	3,54	3,69
2021-22	Biotecnologia vegetal	2	2	3,50	4,00	4,00	2	4,00	4,00	4,00
2021-22	Biotecnologia vegetal Total	2	10%	3,50	4,00	4,00	2	4,00	4,00	4,00
2022-23	Biotecnologia vegetal	1	2	4,50	5,00	4,50	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Biotecnologia vegetal	2	6	4,00	4,33	4,50	4	4,25	4,00	4,50
2022-23	Biotecnologia vegetal Total	8	36%	4,13	4,50	4,50	5	4,40	4,20	4,60
2021-22	Biotecnologia alimentària	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Biotecnologia alimentària	2	4	4,50	4,75	4,75	7	3,43	4,00	4,00
2021-22	Biotecnologia alimentària Total	5	21%	4,60	4,80	4,80	9	3,78	4,22	4,22
2022-23	Biotecnologia alimentària	1	2	5,00	5,00	4,50	3	5,00	4,00	5,00
2022-23	Biotecnologia alimentària	2	7	4,14	4,14	3,43	8	3,88	4,13	3,88
2022-23	Biotecnologia alimentària Total	9	33%	4,33	4,33	3,67	11	4,18	4,09	4,18
2021-22	Biotecnologia de la reproducció	2	3	2,67	4,00	3,00	4	3,00	3,25	3,25
2021-22	Biotecnologia de la reproducció Total	3	13%	2,67	4,00	3,00	4	3,00	3,25	3,25
2022-23	Biotecnologia de la reproducció	1	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	4,00	4,50
2022-23	Biotecnologia de la reproducció	2	7	4,14	4,14	4,14	14	3,79	3,93	3,93
2022-23	Biotecnologia de la reproducció Total	9	33%	4,33	4,33	4,33	16	3,94	3,94	4,00
2021-22	Economia i gestió d'empreses	1	5	5,00	5,00	5,00	5	5,00	5,00	5,00
2021-22	Economia i gestió d'empreses	2	7	5,00	5,00	5,00	7	4,86	5,00	5,00
2021-22	Economia i gestió d'empreses Total	12	29%	5,00	5,00	5,00	12	4,92	5,00	5,00
2022-23	Economia i gestió d'empreses	1	4	4,00	4,00	3,50	4	3,75	3,75	3,75
2022-23	Economia i gestió d'empreses	2	14	4,43	4,43	4,21	14	4,64	4,79	4,86
2022-23	Economia i gestió d'empreses Total	18	28%	4,33	4,33	4,06	18	4,44	4,56	4,61
2021-22	Introducció a la professionalització	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Introducció a la professionalització Total	1	17%	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Introducció a la professionalització	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Introducció a la professionalització Total	1	14%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bioanàlisi	2	2	1,50	5,00	4,00	2	3,00	3,00	3,00
2022-23	Bioanàlisi Total	2	40%	1,50	5,00	4,00	2	3,00	3,00	3,00

2021-22	Recuperació de productes	1	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Recuperació de productes	2	2	4,00	4,50	4,00	2	3,50	4,50	4,50	
2021-22	Recuperació de productes Total		4	67%	4,50	4,75	4,50	4	4,25	4,75	4,75
2022-23	Recuperació de productes	2	1	5,00	4,00	4,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Recuperació de productes Total		1	13%	5,00	4,00	4,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Nanotecnologia	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Nanotecnologia	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	4,00	4,00	
2021-22	Nanotecnologia Total		2	22%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	4,50	4,50
2022-23	Nanotecnologia	2	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Nanotecnologia Total		2	29%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Gestió i control de la qualitat	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Gestió i control de la qualitat	2	2	5,00	5,00	4,50	2	4,50	4,50	4,50	
2021-22	Gestió i control de la qualitat Total		3	25%	5,00	5,00	4,67	3	4,67	4,67	4,67
2022-23	Gestió i control de la qualitat	2	2	4,00	4,00	3,50	1	3,00	3,00	3,00	
2022-23	Gestió i control de la qualitat Total		2	18%	4,00	4,00	3,50	1	3,00	3,00	3,00
2021-22	Química verda	1	2	4,50	5,00	4,50	2	4,50	5,00	5,00	
2021-22	Química verda	2	1	4,00	4,00	4,00	1	5,00	4,00	5,00	
2021-22	Química verda Total		3	50%	4,33	4,67	4,33	3	4,67	4,67	5,00
2022-23	Química verda	2	1	4,00	4,00	3,00	1	4,00	4,00	4,00	
2022-23	Química verda Total		1	14%	4,00	4,00	3,00	1	4,00	4,00	4,00
2021-22	Química	1	6	3,33	3,33	3,17	22	2,77	3,00	3,05	
2021-22	Química	2	19	4,00	3,89	3,89	93	3,83	3,82	3,90	
2021-22	Química Total		25	37%	3,84	3,76	3,72	115	3,63	3,66	3,74
2022-23	Química	1	8	4,13	3,88	4,13	40	3,93	3,98	4,00	
2022-23	Química	2	18	3,89	3,56	3,39	86	3,74	3,73	3,81	
2022-23	Química Total		26	41%	3,96	3,65	3,62	126	3,80	3,81	3,87
2021-22	Biodiversitat i fisiologia	1	7	2,29	3,29	2,86	20	3,15	2,80	2,95	
2021-22	Biodiversitat i fisiologia	2	19	3,42	3,79	3,53	54	3,85	3,96	3,89	
2021-22	Biodiversitat i fisiologia Total		26	38%	3,12	3,65	3,35	74	3,66	3,65	3,64
2022-23	Biodiversitat i fisiologia	1	5	4,00	4,00	4,00	10	4,20	3,80	4,20	
2022-23	Biodiversitat i fisiologia	2	17	4,12	4,12	4,12	33	3,85	3,97	4,03	
2022-23	Biodiversitat i fisiologia Total		22	31%	4,09	4,09	4,09	43	3,93	3,93	4,07
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	1	5	3,80	4,00	4,00	13	4,38	4,38	4,46	
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	2	15	4,40	4,40	4,27	70	4,47	4,53	4,47	
2021-22	Tècniques científiques integrades 3 Total		20	33%	4,25	4,30	4,20	83	4,46	4,51	4,47
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	1	5	4,20	4,00	4,00	16	4,00	3,88	4,06	
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	2	12	4,33	4,33	4,50	40	4,40	4,38	4,40	
2022-23	Tècniques científiques integrades 3 Total		17	31%	4,29	4,24	4,35	56	4,29	4,23	4,30
2021-22	Pràctiques de DNA recombinant	1	5	3,60	3,80	3,40	3	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Pràctiques de DNA recombinant	2	21	4,38	4,48	4,48	15	4,80	4,87	4,93	
2021-22	Pràctiques de DNA recombinant Total		26	38%	4,23	4,35	4,27	18	4,83	4,89	4,94

2022-23	Pràctiques de DNA recombinant	1	6	3,83	3,67	3,83	6	4,17	3,67	4,00	
2022-23	Pràctiques de DNA recombinant	2	17	3,88	4,18	4,24	17	4,47	4,41	4,59	
2022-23	Pràctiques de DNA recombinant Total		23	34%	3,87	4,04	4,13	23	4,39	4,22	4,43
2021-22	Enginyeria bioquímica	1	5	4,00	4,00	4,00	10	4,40	4,50	4,60	
2021-22	Enginyeria bioquímica	2	18	4,33	4,28	4,06	36	4,11	4,42	4,28	
2021-22	Enginyeria bioquímica Total		23	34%	4,26	4,22	4,04	46	4,17	4,43	4,35
2022-23	Enginyeria bioquímica	1	10	4,70	4,50	4,50	16	4,00	4,13	4,06	
2022-23	Enginyeria bioquímica	2	27	4,44	4,52	4,33	35	4,00	4,17	4,03	
2022-23	Enginyeria bioquímica Total		37	49%	4,51	4,51	4,38	51	4,00	4,16	4,04
2021-22	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	1	5	3,60	3,80	4,00	22	4,18	4,09	4,18	
2021-22	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	2	16	4,13	4,00	4,06	63	4,10	4,19	4,19	
2021-22	Pràctiques d'enginyeria bioquímica Total		21	36%	4,00	3,95	4,05	85	4,12	4,16	4,19
2022-23	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	1	8	4,38	4,63	4,00	16	4,38	4,44	4,56	
2022-23	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	2	21	4,24	4,43	4,24	34	4,47	4,41	4,38	
2022-23	Pràctiques d'enginyeria bioquímica Total		29	45%	4,28	4,48	4,17	50	4,44	4,42	4,44
2021-22	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	1	5	3,00	3,40	3,40	17	3,24	3,06	3,12	
2021-22	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	2	21	4,00	4,24	4,10	68	3,66	3,60	3,78	
2021-22	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica Total		26	44%	3,81	4,08	3,96	85	3,58	3,49	3,65
2022-23	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	1	4	3,50	3,50	3,50	14	3,93	3,79	3,86	
2022-23	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	2	17	4,24	4,35	4,41	64	4,30	4,27	4,33	
2022-23	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica Total		21	32%	4,10	4,19	4,24	78	4,23	4,18	4,24
2021-22	Termodinàmica bàsica	1	6	2,83	3,17	2,17	6	1,67	1,83	1,67	
2021-22	Termodinàmica bàsica	2	20	3,70	3,45	2,80	20	2,10	2,55	2,45	
2021-22	Termodinàmica bàsica Total		26	40%	3,50	3,38	2,65	26	2,00	2,38	2,27
2022-23	Termodinàmica bàsica	1	9	3,56	3,11	2,89	5	2,40	2,80	3,20	
2022-23	Termodinàmica bàsica	2	25	3,68	3,72	3,16	15	2,73	2,80	2,67	
2022-23	Termodinàmica bàsica Total		34	49%	3,65	3,56	3,09	20	2,65	2,80	2,80
2021-22	Modificació genètica d'organismes	1	5	4,80	4,80	4,80	5	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Modificació genètica d'organismes	2	15	3,87	4,47	4,20	15	4,67	4,73	4,60	
2021-22	Modificació genètica d'organismes Total		20	38%	4,10	4,55	4,35	20	4,75	4,80	4,70
2022-23	Modificació genètica d'organismes	1	7	3,43	4,43	4,29	5	4,60	4,40	4,40	
2022-23	Modificació genètica d'organismes	2	21	3,76	4,14	3,95	17	4,24	4,53	4,41	
2022-23	Modificació genètica d'organismes Total		28	41%	3,68	4,21	4,04	22	4,32	4,50	4,41
2021-22	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	1	5	4,80	5,00	5,00	5	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	2	14	4,50	4,50	4,57	14	4,57	4,50	4,71	

2021-22	Pràctiques de modificació genètica d'organismes Total	19	37%	4,58	4,63	4,68	19	4,68	4,63	4,79
2022-23	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	1	5	4,00	4,60	4,60	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	2	20	4,30	4,60	4,55	19	4,84	4,89	4,89
2022-23	Pràctiques de modificació genètica d'organismes Total	25	38%	4,24	4,60	4,56	21	4,86	4,90	4,90
2021-22	Processos, productes i projectes biotecnològics	1	5	4,80	4,80	5,00	9	4,56	4,44	4,78
2021-22	Processos, productes i projectes biotecnològics	2	15	4,33	4,33	4,40	30	4,10	4,03	4,13
2021-22	Processos, productes i projectes biotecnològics Total	20	34%	4,45	4,45	4,55	39	4,21	4,13	4,28
2022-23	Processos, productes i projectes biotecnològics	1	5	4,20	4,40	4,40	6	4,00	4,17	3,83
2022-23	Processos, productes i projectes biotecnològics	2	21	4,52	4,76	4,76	36	4,81	4,86	4,83
2022-23	Processos, productes i projectes biotecnològics Total	26	40%	4,46	4,69	4,69	42	4,69	4,76	4,69
2021-22	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	1	2	3,00	3,00	3,00	4	3,00	3,00	3,00
2021-22	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	2	10	3,70	3,80	3,10	18	2,94	2,94	3,00
2021-22	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics Total	12	24%	3,58	3,67	3,08	22	2,95	2,95	3,00
2022-23	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	1	4	3,00	3,00	3,00	2	3,50	3,00	3,00
2022-23	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	2	11	4,09	4,09	3,73	12	3,50	3,58	3,67
2022-23	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics Total	15	22%	3,80	3,80	3,53	14	3,50	3,50	3,57
2021-22	Mètodes instrumentals quantitativs	1	3	2,00	4,00	3,33	6	3,33	3,33	3,33
2021-22	Mètodes instrumentals quantitativs	2	13	3,54	3,54	3,23	26	3,65	3,38	3,46
2021-22	Mètodes instrumentals quantitativs Total	16	25%	3,25	3,63	3,25	32	3,59	3,38	3,44
2022-23	Mètodes instrumentals quantitativs	1	10	2,30	3,20	2,00	16	1,94	2,31	2,06
2022-23	Mètodes instrumentals quantitativs	2	22	2,14	2,91	2,59	38	3,16	3,05	3,11
2022-23	Mètodes instrumentals quantitativs Total	32	41%	2,19	3,00	2,41	54	2,80	2,83	2,80
2021-22	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitativs	1	4	4,50	4,25	4,50	19	4,00	4,26	4,00
2021-22	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitativs	2	13	3,23	3,46	3,00	53	3,68	3,60	3,68
2021-22	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitativs Total	17	32%	3,53	3,65	3,35	72	3,76	3,78	3,76

2022-23	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitatius	1	5	3,80	4,20	3,80	3	4,00	4,00	4,00	
2022-23	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitatius	2	18	3,89	4,00	3,89	21	4,24	4,19	4,29	
2022-23	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitatius Total		23	36%	3,87	4,04	3,87	24	4,21	4,17	4,25
2021-22	Bioenergètica i metabolisme	1	6	4,50	4,00	4,00	12	4,08	3,83	3,75	
2021-22	Bioenergètica i metabolisme	2	13	4,62	4,69	4,62	26	4,35	4,38	4,38	
2021-22	Bioenergètica i metabolisme Total		19	37%	4,58	4,47	4,42	38	4,26	4,21	4,18
2022-23	Bioenergètica i metabolisme	1	3	1,67	3,33	2,67	5	2,60	2,80	2,20	
2022-23	Bioenergètica i metabolisme	2	13	3,85	3,85	3,85	24	3,88	3,92	3,96	
2022-23	Bioenergètica i metabolisme Total		16	23%	3,44	3,75	3,63	29	3,66	3,72	3,66
2021-22	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	1	1	1,00	1,00	1,00	1	1,00	1,00	1,00	
2021-22	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	2	10	3,80	3,90	3,70	10	4,20	4,40	4,30	
2021-22	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme Total		11	21%	3,55	3,64	3,45	11	3,91	4,09	4,00
2022-23	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	1	3	3,67	3,67	3,33	2	2,50	2,50	2,50	
2022-23	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	2	12	4,50	4,42	4,50	13	4,77	4,85	4,69	
2022-23	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme Total		15	24%	4,33	4,27	4,27	15	4,47	4,53	4,40
2021-22	Enginyeria de bioreactors	1	5	4,20	4,20	4,20	10	3,90	4,50	4,10	
2021-22	Enginyeria de bioreactors	2	16	3,81	3,88	3,81	31	4,26	4,19	4,23	
2021-22	Enginyeria de bioreactors Total		21	30%	3,90	3,95	3,90	41	4,17	4,27	4,20
2022-23	Enginyeria de bioreactors	1	6	3,00	4,00	3,67	10	3,60	3,40	3,30	
2022-23	Enginyeria de bioreactors	2	24	4,29	4,13	4,13	38	4,18	4,21	4,29	
2022-23	Enginyeria de bioreactors Total		30	37%	4,03	4,10	4,03	48	4,06	4,04	4,08
2021-22	Cinètica química	1	8	3,75	2,75	1,63	8	2,00	2,13	2,13	
2021-22	Cinètica química	2	18	3,28	2,94	2,11	18	2,06	2,50	2,28	
2021-22	Cinètica química Total		26	44%	3,42	2,88	1,96	26	2,04	2,38	2,23
2022-23	Cinètica química	1	6	1,67	1,17	1,33	2	2,00	3,00	3,00	
2022-23	Cinètica química	2	22	3,41	2,68	2,50	18	2,44	2,39	2,50	
2022-23	Cinètica química Total		28	47%	3,04	2,36	2,25	20	2,40	2,45	2,55
2021-22	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	1	5	3,80	4,20	4,20	5	3,80	4,40	4,40	
2021-22	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	2	7	3,29	4,86	3,86	7	4,29	4,00	4,29	
2021-22	Aspectes socials i legals de la biotecnologia Total		12	29%	3,50	4,58	4,00	12	4,08	4,17	4,33
2022-23	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	1	4	4,50	4,50	3,50	4	4,25	3,75	4,25	
2022-23	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	2	16	3,25	4,00	3,63	16	3,69	4,13	3,88	
2022-23	Aspectes socials i legals de la biotecnologia Total		20	31%	3,50	4,10	3,60	20	3,80	4,05	3,95
2021-22	Pràctiques integrades	1	1	1,00	1,00	1,00	2	1,00	1,00	1,00	
2021-22	Pràctiques integrades	2	9	3,56	4,00	3,44	19	4,21	4,05	4,21	
2021-22	Pràctiques integrades Total		10	21%	3,30	3,70	3,20	21	3,90	3,76	3,90

2022-23	Pràctiques integrades	1	4	2,25	2,75	2,25	11	3,45	3,55	3,55	
2022-23	Pràctiques integrades	2	12	2,58	3,33	3,08	31	3,71	3,61	3,71	
2022-23	Pràctiques integrades Total		16	25%	2,50	3,19	2,88	42	3,64	3,60	3,67
2021-22	Projectes	1	3	2,67	3,67	3,00	8	4,00	4,00	4,13	
2021-22	Projectes	2	5	3,40	3,40	3,40	15	4,33	4,27	4,33	
2021-22	Projectes Total		8	15%	3,13	3,50	3,25	23	4,22	4,17	4,26
2022-23	Projectes	1	2	4,00	4,50	2,50	4	3,00	3,25	3,50	
2022-23	Projectes	2	9	3,78	3,89	3,44	18	4,17	4,22	4,22	
2022-23	Projectes Total		11	22%	3,82	4,00	3,27	22	3,95	4,05	4,09
2021-22	Enginyeria de proteïnes	2	4	3,75	4,25	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Enginyeria de proteïnes Total		4	10%	3,75	4,25	4,00	--	--	--	--
2022-23	Enginyeria de proteïnes	1	5	4,40	4,20	4,40	--	--	--	--	
2022-23	Enginyeria de proteïnes	2	14	4,00	4,50	4,57	--	--	--	--	
2022-23	Enginyeria de proteïnes Total		19	53%	4,11	4,42	4,53	--	--	--	--
2021-22	Fàrmacs biotecnològics	1	2	3,50	4,00	3,00	2	4,50	4,50	4,50	
2021-22	Fàrmacs biotecnològics	2	4	4,25	4,25	4,50	4	4,75	4,75	4,75	
2021-22	Fàrmacs biotecnològics Total		6	15%	4,00	4,17	4,00	6	4,67	4,67	4,67
2022-23	Fàrmacs biotecnològics	1	5	4,60	4,40	5,00	5	5,00	4,80	5,00	
2022-23	Fàrmacs biotecnològics	2	15	4,47	4,60	4,60	14	4,93	4,79	4,86	
2022-23	Fàrmacs biotecnològics Total		20	57%	4,50	4,55	4,70	19	4,95	4,79	4,89
2021-22	Cultius cel·lulars	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Cultius cel·lulars	2	4	4,25	4,50	4,00	8	4,38	4,50	4,25	
2021-22	Cultius cel·lulars Total		5	13%	4,40	4,60	4,20	10	4,50	4,60	4,40
2022-23	Cultius cel·lulars	1	4	4,50	4,25	3,75	6	3,83	4,17	4,17	
2022-23	Cultius cel·lulars	2	13	4,54	4,23	4,15	21	4,00	3,81	3,81	
2022-23	Cultius cel·lulars Total		17	50%	4,53	4,24	4,06	27	3,96	3,89	3,89
2021-22	Teràpia gènica i cel·lular	1	1	4,00	4,00	4,00	3	4,67	4,67	4,67	
2021-22	Teràpia gènica i cel·lular	2	4	3,25	4,75	4,00	11	4,36	4,27	4,36	
2021-22	Teràpia gènica i cel·lular Total		5	12%	3,40	4,60	4,00	14	4,43	4,36	4,43
2022-23	Teràpia gènica i cel·lular	1	4	4,50	4,25	4,25	12	4,08	4,33	4,42	
2022-23	Teràpia gènica i cel·lular	2	15	4,33	4,47	4,40	35	3,91	3,80	3,83	
2022-23	Teràpia gènica i cel·lular Total		19	54%	4,37	4,42	4,37	47	3,96	3,94	3,98
2021-22	Bioremediació	1	1	1,00	4,00	3,00	2	3,50	2,50	3,00	
2021-22	Bioremediació	2	4	5,00	3,75	4,25	8	4,13	4,38	4,25	
2021-22	Bioremediació Total		5	12%	4,20	3,80	4,00	10	4,00	4,00	4,00
2022-23	Bioremediació	1	4	4,50	4,50	4,75	6	4,00	4,33	4,50	
2022-23	Bioremediació	2	15	4,33	4,27	4,07	24	4,13	4,21	4,29	
2022-23	Bioremediació Total		19	49%	4,37	4,32	4,21	30	4,10	4,23	4,33
2021-22	Simulació i control de processos	1	2	4,50	5,00	5,00	4	5,00	4,75	5,00	
2021-22	Simulació i control de processos	2	1	5,00	4,00	4,00	2	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Simulació i control de processos Total		3	38%	4,67	4,67	4,67	6	5,00	4,83	5,00

2022-23	Simulació i control de processos	2	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Simulació i control de processos Total		2	29%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00
2021-22	Pràctiques en empresa	2	1	5,00	5,00	4,00	--	--	--	--
2021-22	Pràctiques en empresa Total		1	5%	5,00	5,00	4,00	--	--	--

Grau en Química										
Curs	Assignatura	1-Masculí, n	Índex resposta per n	P1. Volum treball vs	P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció professor/a
2021-22	Fonaments de química	1	10	3,30	3,70	3,10	30	3,40	3,27	3,37
2021-22	Fonaments de química	2	17	3,35	3,59	3,18	50	3,56	3,60	3,64
2021-22	Fonaments de química Total		27	35%	3,33	3,63	80	3,50	3,48	3,54
2022-23	Fonaments de química	1	10	3,80	4,30	3,90	25	3,72	3,76	3,76
2022-23	Fonaments de química	2	17	3,53	3,71	2,94	61	3,25	3,31	3,39
2022-23	Fonaments de química Total		27	42%	3,63	3,93	86	3,38	3,44	3,50
2021-22	Biologia fonamental	1	9	2,78	2,56	2,11	23	3,17	3,35	3,39
2021-22	Biologia fonamental	2	17	2,47	2,41	2,35	42	2,90	2,74	2,90
2021-22	Biologia fonamental Total		26	35%	2,58	2,46	65	3,00	2,95	3,08
2022-23	Biologia fonamental	1	13	2,77	2,92	2,69	34	3,71	3,62	3,76
2022-23	Biologia fonamental	2	22	3,86	3,00	3,05	49	3,67	3,67	3,78
2022-23	Biologia fonamental Total		35	44%	3,46	2,97	83	3,69	3,65	3,77
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	1	9	4,22	3,67	3,22	18	3,72	3,83	4,00
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	2	16	3,94	3,31	3,19	32	3,69	3,75	3,84
2021-22	Tècniques científiques integrades 1 Total		25	40%	4,04	3,44	50	3,70	3,78	3,90
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	1	10	4,10	3,80	3,70	41	4,00	3,90	4,07
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	2	16	3,56	3,38	2,81	70	3,30	3,36	3,43
2022-23	Tècniques científiques integrades 1 Total		26	46%	3,77	3,54	111	3,56	3,56	3,67
2021-22	Estadística aplicada	1	7	3,00	3,86	3,43	13	3,77	3,92	4,08
2021-22	Estadística aplicada	2	15	3,00	3,20	2,73	26	3,23	3,46	3,31
2021-22	Estadística aplicada Total		22	29%	3,00	3,41	39	3,41	3,62	3,56
2022-23	Estadística aplicada	1	9	3,44	3,67	3,56	17	3,71	3,71	3,94
2022-23	Estadística aplicada	2	19	3,63	3,58	3,26	34	3,71	3,74	3,91
2022-23	Estadística aplicada Total		28	35%	3,57	3,61	51	3,71	3,73	3,92
2021-22	Matemàtiques	1	7	3,86	3,71	3,71	11	3,82	4,09	4,00
2021-22	Matemàtiques	2	17	3,76	3,59	3,41	25	3,16	3,52	3,52
2021-22	Matemàtiques Total		24	33%	3,79	3,63	36	3,36	3,69	3,67
2022-23	Matemàtiques	1	10	4,60	3,90	4,10	14	4,29	4,14	3,93
2022-23	Matemàtiques	2	22	3,82	3,59	3,18	30	3,40	3,43	3,47
2022-23	Matemàtiques Total		32	51%	4,06	3,69	44	3,68	3,66	3,61

2021-22	Bioquímica	1	10	3,30	3,80	3,60	20	3,75	3,65	3,75
2021-22	Bioquímica	2	10	3,40	3,70	3,40	20	3,40	3,50	3,50
2021-22	Bioquímica Total	20	30%	3,35	3,75	3,50	40	3,58	3,58	3,63
2022-23	Bioquímica	1	12	2,92	2,92	2,75	12	3,83	3,58	3,83
2022-23	Bioquímica	2	19	2,53	3,00	2,42	24	3,38	3,50	3,63
2022-23	Bioquímica Total	31	52%	2,68	2,97	2,55	36	3,53	3,53	3,69
2021-22	Pràctiques de bioquímica	1	10	3,90	4,60	4,10	12	4,50	4,42	4,50
2021-22	Pràctiques de bioquímica	2	10	3,90	3,70	4,00	14	4,64	4,43	4,57
2021-22	Pràctiques de bioquímica Total	20	38%	3,90	4,15	4,05	26	4,58	4,42	4,54
2022-23	Pràctiques de bioquímica	1	11	4,27	4,27	4,18	6	4,17	3,83	4,00
2022-23	Pràctiques de bioquímica	2	16	3,81	3,69	3,44	7	3,57	3,43	3,71
2022-23	Pràctiques de bioquímica Total	27	50%	4,00	3,93	3,74	13	3,85	3,62	3,85
2021-22	Química dels compostos orgànics	1	7	3,86	4,29	4,14	14	3,86	3,79	3,93
2021-22	Química dels compostos orgànics	2	6	3,83	4,33	4,00	12	3,83	3,92	4,00
2021-22	Química dels compostos orgànics Total	13	18%	3,85	4,31	4,08	26	3,85	3,85	3,96
2022-23	Química dels compostos orgànics	1	6	4,00	4,00	3,67	13	4,31	4,31	4,38
2022-23	Química dels compostos orgànics	2	9	3,89	4,00	3,89	22	4,41	4,45	4,50
2022-23	Química dels compostos orgànics Total	15	23%	3,93	4,00	3,80	35	4,37	4,40	4,46
2021-22	Bioinorgànica	1	2	4,50	5,00	4,50	4	4,75	4,75	4,75
2021-22	Bioinorgànica	2	3	3,67	4,33	4,33	6	4,67	4,83	4,83
2021-22	Bioinorgànica Total	5	16%	4,00	4,60	4,40	10	4,70	4,80	4,80
2022-23	Bioinorgànica	1	1	2,00	2,00	3,00	--	--	--	--
2022-23	Bioinorgànica	2	4	3,75	3,75	3,75	--	--	--	--
2022-23	Bioinorgànica Total	5	19%	3,40	3,40	3,60	--	--	--	--
2021-22	Productes naturals	1	3	4,67	4,67	4,67	3	4,00	4,33	4,00
2021-22	Productes naturals	2	2	5,00	5,00	3,00	2	4,00	3,50	4,00
2021-22	Productes naturals Total	5	16%	4,80	4,80	4,00	5	4,00	4,00	4,00
2022-23	Productes naturals	1	1	4,00	3,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Productes naturals	2	1	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--
2022-23	Productes naturals Total	2	7%	4,50	4,00	4,50	--	--	--	--
2021-22	Disseny biomolecular	1	1	3,00	4,00	2,00	--	--	--	--
2021-22	Disseny biomolecular	2	1	3,00	3,00	1,00	--	--	--	--
2021-22	Disseny biomolecular Total	2	10%	3,00	3,50	1,50	--	--	--	--
2022-23	Disseny biomolecular	1	2	3,50	4,50	3,50	--	--	--	--
2022-23	Disseny biomolecular Total	2	8%	3,50	4,50	3,50	--	--	--	--
2021-22	Bioanàlisi	1	1	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--
2021-22	Bioanàlisi Total	1	17%	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--
2022-23	Bioanàlisi	1	1	1,00	1,00	1,00	1	1,00	1,00	1,00
2022-23	Bioanàlisi	2	3	3,67	4,33	4,33	3	3,67	3,33	3,67
2022-23	Bioanàlisi Total	4	19%	3,00	3,50	3,50	4	3,00	2,75	3,00
2021-22	Recuperació de productes	1	3	3,67	4,33	3,33	3	3,33	3,67	4,00

2021-22	Recuperació de productes	2	1	3,00	3,00	3,00	1	3,00	4,00	4,00
2021-22	Recuperació de productes Total	4	16%	3,50	4,00	3,25	4	3,25	3,75	4,00
2022-23	Recuperació de productes	1	1	4,00	5,00	4,00	1	4,00	5,00	4,00
2022-23	Recuperació de productes	2	4	4,25	4,25	4,50	4	4,25	4,50	4,50
2022-23	Recuperació de productes Total	5	23%	4,20	4,40	4,40	5	4,20	4,60	4,40
2021-22	Gestió i control de la qualitat	1	1	5,00	4,00	3,00	1	3,00	3,00	3,00
2021-22	Gestió i control de la qualitat	2	3	3,67	4,00	3,67	3	3,00	3,33	3,67
2021-22	Gestió i control de la qualitat Total	4	15%	4,00	4,00	3,50	4	3,00	3,25	3,50
2022-23	Gestió i control de la qualitat	1	2	4,50	5,00	4,00	2	4,00	4,50	4,00
2022-23	Gestió i control de la qualitat	2	8	4,25	4,25	4,13	8	3,00	3,00	3,00
2022-23	Gestió i control de la qualitat Total	10	31%	4,30	4,40	4,10	10	3,20	3,30	3,20
2021-22	Química verda	1	2	4,00	3,50	4,00	2	3,00	4,50	4,00
2021-22	Química verda	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Química verda Total	3	13%	4,33	4,00	4,33	3	3,67	4,67	4,33
2022-23	Química verda	1	1	4,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Química verda	2	4	3,50	4,00	3,75	4	4,00	4,00	3,75
2022-23	Química verda Total	5	17%	3,60	4,20	4,00	5	4,20	4,20	4,00
2021-22	Complements de química	1	8	3,38	3,63	3,13	33	3,42	3,61	3,70
2021-22	Complements de química	2	17	3,41	3,65	3,59	77	3,61	3,68	3,71
2021-22	Complements de química Total	25	29%	3,40	3,64	3,44	110	3,55	3,65	3,71
2022-23	Complements de química	1	8	4,13	4,25	4,00	23	4,39	4,43	4,48
2022-23	Complements de química	2	15	3,47	3,67	3,53	43	3,56	3,67	3,77
2022-23	Complements de química Total	23	26%	3,70	3,87	3,70	66	3,85	3,94	4,02
2021-22	Física	1	7	4,57	4,43	3,71	23	3,91	4,22	4,22
2021-22	Física	2	13	4,00	3,92	3,62	42	3,88	3,90	3,90
2021-22	Física Total	20	29%	4,20	4,10	3,65	65	3,89	4,02	4,02
2022-23	Física	1	9	3,56	3,44	3,44	16	3,38	3,44	3,50
2022-23	Física	2	17	4,35	4,12	3,88	25	4,04	4,20	4,12
2022-23	Física Total	26	36%	4,08	3,88	3,73	41	3,78	3,90	3,88
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	1	5	4,60	4,40	4,40	12	4,33	4,33	4,42
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	2	12	3,75	4,00	3,83	31	4,52	4,55	4,65
2021-22	Tècniques científiques integrades 3 Total	17	28%	4,00	4,12	4,00	43	4,47	4,49	4,58
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	1	7	4,57	4,71	4,86	21	4,33	4,19	4,38
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	2	12	3,92	4,00	4,08	31	4,06	3,90	4,06
2022-23	Tècniques científiques integrades 3 Total	19	34%	4,16	4,26	4,37	52	4,17	4,02	4,19
2021-22	Termodinàmica	1	10	2,90	3,90	3,50	20	3,35	3,90	3,75
2021-22	Termodinàmica	2	9	2,89	3,44	3,22	18	3,28	3,61	3,39
2021-22	Termodinàmica Total	19	43%	2,89	3,68	3,37	38	3,32	3,76	3,58
2022-23	Termodinàmica	1	11	3,91	4,45	3,55	22	3,50	3,68	3,50
2022-23	Termodinàmica	2	14	3,64	4,21	3,64	22	3,41	3,50	3,68
2022-23	Termodinàmica Total	25	53%	3,76	4,32	3,60	44	3,45	3,59	3,59

2021-22	Química quàntica i espectroscòpia	1	10	2,40	2,60	1,80	20	2,85	2,95	3,25
2021-22	Química quàntica i espectroscòpia	2	9	1,89	2,56	1,89	18	2,56	2,89	2,94
2021-22	Química quàntica i espectroscòpia Total	19	21%	2,16	2,58	1,84	38	2,71	2,92	3,11
2022-23	Química quàntica i espectroscòpia	1	7	2,00	2,86	2,71	14	3,00	3,43	3,29
2022-23	Química quàntica i espectroscòpia	2	11	2,82	3,36	3,00	22	3,09	3,23	3,23
2022-23	Química quàntica i espectroscòpia Total	18	19%	2,50	3,17	2,89	36	3,06	3,31	3,25
2021-22	Química dels elements	1	10	4,10	4,10	3,80	20	3,60	3,55	3,70
2021-22	Química dels elements	2	7	4,14	3,86	3,14	14	3,71	4,00	3,79
2021-22	Química dels elements Total	17	29%	4,12	4,00	3,53	34	3,65	3,74	3,74
2022-23	Química dels elements	1	9	4,22	4,33	4,11	18	3,67	3,44	3,67
2022-23	Química dels elements	2	7	4,00	4,29	4,29	14	3,79	3,86	3,93
2022-23	Química dels elements Total	16	36%	4,13	4,31	4,19	32	3,72	3,63	3,78
2021-22	Introducció a l'experimentació en síntesi química	1	8	4,00	4,00	4,25	22	4,41	4,05	4,23
2021-22	Introducció a l'experimentació en síntesi química	2	4	4,50	4,00	4,00	12	4,17	4,08	3,92
2021-22	Introducció a l'experimentació en síntesi química Total	12	28%	4,17	4,00	4,17	34	4,32	4,06	4,12
2022-23	Introducció a l'experimentació en síntesi química	1	8	4,75	4,63	4,63	16	4,31	4,25	4,13
2022-23	Introducció a l'experimentació en síntesi química	2	8	3,88	4,38	4,25	15	4,47	4,40	4,47
2022-23	Introducció a l'experimentació en síntesi química Total	16	31%	4,31	4,50	4,44	31	4,39	4,32	4,29
2021-22	Enginyeria química	1	10	4,40	4,50	4,50	10	4,80	4,80	4,90
2021-22	Enginyeria química	2	10	4,00	3,60	3,80	10	3,70	3,90	3,80
2021-22	Enginyeria química Total	20	36%	4,20	4,05	4,15	20	4,25	4,35	4,35
2022-23	Enginyeria química	1	14	4,86	4,71	4,71	14	4,43	4,57	4,79
2022-23	Enginyeria química	2	19	4,42	4,74	4,47	16	4,69	4,75	4,88
2022-23	Enginyeria química Total	33	59%	4,61	4,73	4,58	30	4,57	4,67	4,83
2021-22	Experimentació en enginyeria química	1	9	4,11	4,44	3,89	21	4,19	3,86	4,14
2021-22	Experimentació en enginyeria química	2	4	3,25	4,00	3,50	10	4,00	3,80	4,00
2021-22	Experimentació en enginyeria química Total	13	30%	3,85	4,31	3,77	31	4,13	3,84	4,10
2022-23	Experimentació en enginyeria química	1	8	4,63	4,38	4,13	8	4,25	3,88	4,00
2022-23	Experimentació en enginyeria química	2	9	3,44	3,78	3,78	9	3,11	3,11	3,22
2022-23	Experimentació en enginyeria química Total	17	37%	4,00	4,06	3,94	17	3,65	3,47	3,59
2021-22	Mètodes numèrics	1	9	4,22	3,67	3,33	9	2,67	3,00	3,00
2021-22	Mètodes numèrics	2	8	3,25	3,38	3,38	8	2,13	3,13	3,00
2021-22	Mètodes numèrics Total	17	35%	3,76	3,53	3,35	17	2,41	3,06	3,00
2022-23	Mètodes numèrics	1	15	4,87	4,87	4,67	15	4,67	4,73	4,80
2022-23	Mètodes numèrics	2	16	4,44	4,63	4,63	13	4,77	4,85	4,77
2022-23	Mètodes numèrics Total	31	62%	4,65	4,74	4,65	28	4,71	4,79	4,79
2021-22	Principis de química analítica	1	10	4,20	4,40	4,20	20	4,25	4,10	4,25
2021-22	Principis de química analítica	2	10	4,00	4,20	4,30	20	4,40	4,35	4,35
2021-22	Principis de química analítica Total	20	38%	4,10	4,30	4,25	40	4,33	4,23	4,30
2022-23	Principis de química analítica	1	13	3,69	3,54	3,38	26	3,81	3,81	3,69

2022-23	Principis de química analítica	2	15	3,87	3,80	3,80	24	3,71	3,79	3,58
2022-23	Principis de química analítica Total	28	53%	3,79	3,68	3,61	50	3,76	3,80	3,64
2021-22	Introducció a l'experimentació en química analítica	1	8	4,00	4,13	3,88	14	3,57	3,64	3,57
2021-22	Introducció a l'experimentació en química analítica	2	3	3,67	4,00	4,00	4	4,00	4,50	4,50
2021-22	Introducció a l'experimentació en química analítica Total	11	28%	3,91	4,09	3,91	18	3,67	3,83	3,78
2022-23	Introducció a l'experimentació en química analítica	1	9	4,22	4,22	4,22	13	4,38	4,62	4,62
2022-23	Introducció a l'experimentació en química analítica	2	7	3,71	4,43	3,86	10	4,10	4,30	4,20
2022-23	Introducció a l'experimentació en química analítica Total	16	33%	4,00	4,31	4,06	23	4,26	4,48	4,43
2021-22	Cinètica química i dinàmica molecular	1	4	4,50	4,25	4,50	4	3,50	4,25	3,75
2021-22	Cinètica química i dinàmica molecular	2	8	3,38	3,88	3,00	8	2,38	3,00	2,88
2021-22	Cinètica química i dinàmica molecular Total	12	21%	3,75	4,00	3,50	12	2,75	3,42	3,17
2022-23	Cinètica química i dinàmica molecular	1	13	3,85	4,31	3,54	11	3,27	4,00	3,45
2022-23	Cinètica química i dinàmica molecular	2	9	3,56	3,78	3,33	7	3,14	3,86	3,57
2022-23	Cinètica química i dinàmica molecular Total	22	39%	3,73	4,09	3,45	18	3,22	3,94	3,50
2021-22	Electroquímica i química macromolecular	1	6	3,50	3,50	3,33	6	2,17	2,83	2,50
2021-22	Electroquímica i química macromolecular	2	10	2,90	3,10	2,60	10	1,80	1,70	1,80
2021-22	Electroquímica i química macromolecular Total	16	25%	3,13	3,25	2,88	16	1,94	2,13	2,06
2022-23	Electroquímica i química macromolecular	1	14	3,64	4,07	3,14	12	2,58	3,50	3,00
2022-23	Electroquímica i química macromolecular	2	11	3,64	3,27	2,73	9	2,33	2,11	2,11
2022-23	Electroquímica i química macromolecular Total	25	38%	3,64	3,72	2,96	21	2,48	2,90	2,62
2021-22	Experimentació en química física	1	3	3,33	4,00	3,67	14	4,14	4,36	4,57
2021-22	Experimentació en química física	2	7	2,00	3,14	2,86	38	2,95	3,11	3,11
2021-22	Experimentació en química física Total	10	21%	2,40	3,40	3,10	52	3,27	3,44	3,50
2022-23	Experimentació en química física	1	12	3,00	3,92	3,42	35	3,97	3,89	3,86
2022-23	Experimentació en química física	2	10	3,40	3,90	3,60	33	3,97	3,85	3,88
2022-23	Experimentació en química física Total	22	45%	3,18	3,91	3,50	68	3,97	3,87	3,87
2021-22	Compostos de coordinació	1	7	4,86	4,86	4,71	14	4,07	4,00	3,86
2021-22	Compostos de coordinació	2	7	3,86	4,14	3,71	14	3,29	3,36	3,43
2021-22	Compostos de coordinació Total	14	21%	4,36	4,50	4,21	28	3,68	3,68	3,64
2022-23	Compostos de coordinació	1	13	4,15	4,46	4,23	24	3,83	4,13	4,04
2022-23	Compostos de coordinació	2	12	4,25	4,33	4,17	22	4,32	4,09	4,14
2022-23	Compostos de coordinació Total	25	38%	4,20	4,40	4,20	46	4,07	4,11	4,09
2021-22	Química inorgànica avançada	1	3	4,67	5,00	4,67	3	4,00	4,67	4,67
2021-22	Química inorgànica avançada	2	7	4,29	4,14	4,43	7	4,14	4,29	4,29
2021-22	Química inorgànica avançada Total	10	21%	4,40	4,40	4,50	10	4,10	4,40	4,40
2022-23	Química inorgànica avançada	1	7	3,86	4,00	4,29	7	3,86	3,71	3,86
2022-23	Química inorgànica avançada	2	5	4,60	4,20	4,20	5	4,00	4,00	4,20

2022-23	Química inorgànica avançada Total	12	23%	4,17	4,08	4,25	12	3,92	3,83	4,00
2021-22	Mètodes sintètics orgànics	1	6	3,83	4,50	4,33	8	4,88	4,88	4,75
2021-22	Mètodes sintètics orgànics	2	6	2,83	4,17	3,50	9	4,22	4,22	4,33
2021-22	Mètodes sintètics orgànics Total	12	18%	3,33	4,33	3,92	17	4,53	4,53	4,53
2022-23	Mètodes sintètics orgànics	1	15	3,53	4,40	3,87	28	4,25	4,32	4,43
2022-23	Mètodes sintètics orgànics	2	13	3,77	4,23	4,08	22	4,50	4,45	4,41
2022-23	Mètodes sintètics orgànics Total	28	36%	3,64	4,32	3,96	50	4,36	4,38	4,42
2021-22	Elucidació estructural de compostos orgànics	1	2	2,00	4,50	4,00	2	3,00	3,00	3,50
2021-22	Elucidació estructural de compostos orgànics	2	7	1,86	4,29	3,86	7	4,00	4,57	4,29
2021-22	Elucidació estructural de compostos orgànics									
2021-22	Total	9	20%	1,89	4,33	3,89	9	3,78	4,22	4,11
2022-23	Elucidació estructural de compostos orgànics	1	6	2,67	4,17	3,17	6	3,33	4,00	4,00
2022-23	Elucidació estructural de compostos orgànics	2	7	1,71	3,29	3,00	7	3,71	3,43	3,43
2022-23	Elucidació estructural de compostos orgànics									
2022-23	Total	13	21%	2,15	3,69	3,08	13	3,54	3,69	3,69
2021-22	Experimentació en síntesi química	1	3	4,00	4,67	4,00	12	3,58	3,75	4,08
2021-22	Experimentació en síntesi química	2	6	4,00	3,33	3,17	26	3,81	3,92	3,88
2021-22	Experimentació en síntesi química Total	9	21%	4,00	3,78	3,44	38	3,74	3,87	3,95
2022-23	Experimentació en síntesi química	1	7	3,71	4,14	3,86	20	4,05	4,00	4,15
2022-23	Experimentació en síntesi química	2	7	4,14	3,43	3,57	18	4,06	3,94	4,11
2022-23	Experimentació en síntesi química Total	14	29%	3,93	3,79	3,71	38	4,05	3,97	4,13
2021-22	Anàlisi instrumental	1	7	3,71	4,57	3,43	21	4,19	4,05	4,05
2021-22	Anàlisi instrumental	2	6	3,17	4,17	3,67	18	3,11	3,17	3,39
2021-22	Anàlisi instrumental Total	13	18%	3,46	4,38	3,54	39	3,69	3,64	3,74
2022-23	Anàlisi instrumental	1	12	3,00	3,92	3,25	32	3,81	3,91	3,84
2022-23	Anàlisi instrumental	2	13	3,85	4,15	4,08	33	3,97	3,76	3,94
2022-23	Anàlisi instrumental Total	25	36%	3,44	4,04	3,68	65	3,89	3,83	3,89
2021-22	Química analítica avançada	1	2	4,00	3,00	3,00	4	4,00	4,25	4,25
2021-22	Química analítica avançada	2	7	3,29	3,71	3,29	14	3,36	3,43	3,57
2021-22	Química analítica avançada Total	9	17%	3,44	3,56	3,22	18	3,50	3,61	3,72
2022-23	Química analítica avançada	1	5	3,60	3,40	3,00	10	3,40	3,60	3,70
2022-23	Química analítica avançada	2	5	4,40	4,40	4,00	10	3,60	3,50	3,40
2022-23	Química analítica avançada Total	10	21%	4,00	3,90	3,50	20	3,50	3,55	3,55
2021-22	Experimentació en química analítica	1	3	4,33	4,67	4,33	13	3,54	3,69	3,54
2021-22	Experimentació en química analítica	2	8	3,88	4,25	4,13	40	3,75	3,80	3,93
2021-22	Experimentació en química analítica Total	11	23%	4,00	4,36	4,18	53	3,70	3,77	3,83
2022-23	Experimentació en química analítica	1	6	3,83	3,33	3,17	23	3,17	3,13	3,13
2022-23	Experimentació en química analítica	2	5	4,40	4,60	4,60	19	3,84	3,95	3,84
2022-23	Experimentació en química analítica Total	11	27%	4,09	3,91	3,82	42	3,48	3,50	3,45
2021-22	Projectes	1	9	1,22	2,00	1,67	20	2,45	2,80	2,60
2021-22	Projectes	2	3	1,67	2,67	2,00	8	2,13	2,63	2,50
2021-22	Projectes Total	12	26%	1,33	2,17	1,75	28	2,36	2,75	2,57

2022-23	Projectes	1	3	2,67	3,00	2,33	6	3,50	4,00	3,67
2022-23	Projectes	2	13	1,46	2,23	1,62	24	2,21	3,08	2,79
2022-23	Projectes Total	16	33%	1,69	2,38	1,75	30	2,47	3,27	2,97
2021-22	Estudi de casos	1	7	4,29	4,29	3,71	18	4,50	4,56	4,39
2021-22	Estudi de casos	2	2	4,00	4,00	4,00	6	4,50	4,50	4,67
2021-22	Estudi de casos Total	9	18%	4,22	4,22	3,78	24	4,50	4,54	4,46
2022-23	Estudi de casos	1	4	2,75	3,75	3,25	12	4,00	4,08	4,00
2022-23	Estudi de casos	2	8	2,88	3,63	3,13	21	4,38	4,43	4,43
2022-23	Estudi de casos Total	12	24%	2,83	3,67	3,17	33	4,24	4,30	4,27
2021-22	Ciència de materials	1	4	4,00	3,75	3,50	8	4,00	3,88	4,00
2021-22	Ciència de materials	2	3	4,33	4,67	4,67	6	4,67	4,83	4,83
2021-22	Ciència de materials Total	7	13%	4,14	4,14	4,00	14	4,29	4,29	4,36
2022-23	Ciència de materials	1	4	4,00	3,50	4,00	6	3,00	3,50	3,33
2022-23	Ciència de materials	2	4	3,50	2,75	2,75	8	2,88	2,75	2,75
2022-23	Ciència de materials Total	8	15%	3,75	3,13	3,38	14	2,93	3,07	3,00
2021-22	Química organometàlica	1	3	2,00	4,33	4,00	3	3,00	4,00	3,33
2021-22	Química organometàlica	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Química organometàlica Total	4	33%	2,75	4,50	4,25	4	3,50	4,25	3,75
2022-23	Química organometàlica	1	2	5,00	5,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Química organometàlica	2	2	2,00	2,00	1,50	--	--	--	--
2022-23	Química organometàlica Total	4	24%	3,50	3,50	2,75	--	--	--	--
2021-22	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	1	5	3,80	4,20	4,20	5	4,40	4,60	4,40
2021-22	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	2	3	4,67	4,00	4,67	3	4,33	4,33	4,67
2021-22	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs Total	8	20%	4,13	4,13	4,38	8	4,38	4,50	4,50
2022-23	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	1	4	3,75	4,50	4,25	--	--	--	--
2022-23	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	2	3	4,00	4,33	4,67	--	--	--	--
2022-23	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs Total	7	21%	3,86	4,43	4,43	--	--	--	--
2021-22	Disseny de molècules orgàniques	1	3	4,00	4,33	4,33	3	4,33	4,67	4,33
2021-22	Disseny de molècules orgàniques	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Disseny de molècules orgàniques Total	4	16%	4,25	4,50	4,50	4	4,50	4,75	4,50
2022-23	Disseny de molècules orgàniques	1	4	3,75	4,75	4,75	4	4,75	4,75	4,75
2022-23	Disseny de molècules orgàniques Total	4	20%	3,75	4,75	4,75	4	4,75	4,75	4,75
2021-22	Principis de reactivitat química	1	4	4,50	4,75	4,25	4	4,25	4,75	4,50
2021-22	Principis de reactivitat química	2	4	5,00	4,75	4,75	4	4,50	4,75	4,75
2021-22	Principis de reactivitat química Total	8	24%	4,75	4,75	4,50	8	4,38	4,75	4,63
2022-23	Principis de reactivitat química	1	3	4,00	4,67	4,67	2	4,50	4,50	4,50
2022-23	Principis de reactivitat química	2	4	3,75	4,75	4,50	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Principis de reactivitat química Total	7	39%	3,86	4,71	4,57	3	4,67	4,67	4,67
2021-22	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	1	4	4,50	3,75	4,00	4	3,00	3,50	3,00
2021-22	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	2	3	4,67	4,00	4,00	3	3,00	3,00	3,33

Tècniques espectroscòpiques i magnètiques										
2021-22	Total	7	37%	4,57	3,86	4,00	7	3,00	3,29	3,14
2022-23	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	1	2	4,50	4,50	3,50	2	2,50	3,00	2,00
2022-23	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	2	5	4,20	3,20	3,60	5	2,40	3,20	2,80
2022-23	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques									
2022-23	Total	7	37%	4,29	3,57	3,57	7	2,43	3,14	2,57
2021-22	Determinació estructural avançada	1	7	4,14	4,57	4,57	7	4,57	4,71	4,71
2021-22	Determinació estructural avançada	2	2	4,50	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Determinació estructural avançada Total	9	30%	4,22	4,67	4,67	9	4,67	4,78	4,78
2022-23	Determinació estructural avançada	1	3	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Determinació estructural avançada	2	7	5,00	5,00	5,00	7	5,00	5,00	5,00
2022-23	Determinació estructural avançada Total	10	33%	5,00	5,00	5,00	10	5,00	5,00	5,00
2021-22	Espectroscòpia avançada	1	4	3,25	4,50	3,75	4	3,75	4,25	3,75
2021-22	Espectroscòpia avançada	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Espectroscòpia avançada Total	5	31%	3,60	4,60	4,00	5	4,00	4,40	4,00
2022-23	Espectroscòpia avançada	1	2	4,50	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Espectroscòpia avançada	2	2	3,00	5,00	4,50	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Espectroscòpia avançada Total	4	36%	3,75	5,00	4,75	4	5,00	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi instrumental avançada	1	3	5,00	4,67	4,67	3	4,67	4,67	5,00
2021-22	Anàlisi instrumental avançada	2	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi instrumental avançada Total	5	23%	5,00	4,80	4,80	5	4,80	4,80	5,00
2022-23	Anàlisi instrumental avançada	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Anàlisi instrumental avançada	2	6	4,67	4,67	4,50	6	4,67	4,67	4,67
2022-23	Anàlisi instrumental avançada Total	7	41%	4,71	4,71	4,57	7	4,71	4,71	4,71
2021-22	Anàlisi química aplicada a la indústria	1	3	4,33	4,67	4,67	6	4,50	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi química aplicada a la indústria	2	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi química aplicada a la indústria Total	4	18%	4,50	4,75	4,75	8	4,63	5,00	5,00
2022-23	Anàlisi química aplicada a la indústria	1	1	4,00	5,00	4,00	1	4,00	5,00	4,00
2022-23	Anàlisi química aplicada a la indústria	2	7	3,57	4,29	4,00	7	4,14	4,71	4,43
2022-23	Anàlisi química aplicada a la indústria Total	8	30%	3,63	4,38	4,00	8	4,13	4,75	4,38

Grau en Ciències Ambientals

Curs	Assignatura	1: Masculí, 2: Femení	n	Índex resposta per treball vs	P1. Volum continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció
2021-22	Fonaments de química	1	3	4,33	4,00	3,67	6	4,67	4,50	4,67
2021-22	Fonaments de química	2	9	4,33	4,56	3,78	17	4,35	4,41	4,53
2021-22	Fonaments de química Total		12	15%	4,33	4,42	23	4,43	4,43	4,57
2022-23	Fonaments de química	1	3	4,00	4,00	3,00	6	4,00	4,00	3,83
2022-23	Fonaments de química	2	17	3,82	4,12	3,82	45	3,89	3,93	3,96

2022-23	Fonaments de química Total	20	26%	3,85	4,10	3,70	51	3,90	3,94	3,94
2021-22	Matemàtiques	1	8	4,50	4,38	4,25	11	4,55	4,45	4,45
2021-22	Matemàtiques	2	18	4,61	4,72	4,56	31	3,94	4,03	4,10
2021-22	Matemàtiques Total	26	35%	4,58	4,62	4,46	42	4,10	4,14	4,19
2022-23	Matemàtiques	1	2	2,00	3,50	2,50	4	4,50	4,00	4,00
2022-23	Matemàtiques	2	7	4,29	4,43	4,29	14	4,29	4,00	4,21
2022-23	Matemàtiques Total	9	13%	3,78	4,22	3,89	18	4,33	4,00	4,17
2021-22	Física	1	4	3,25	4,00	3,50	10	4,00	4,00	3,80
2021-22	Física	2	11	4,55	4,55	4,18	28	4,29	4,43	4,36
2021-22	Física Total	15	21%	4,20	4,40	4,00	38	4,21	4,32	4,21
2022-23	Física	1	1	1,00	3,00	2,00	--	--	--	--
2022-23	Física	2	6	4,33	4,33	3,83	13	4,54	4,62	4,62
2022-23	Física Total	7	10%	3,86	4,14	3,57	13	4,54	4,62	4,62
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	1	5	3,80	3,20	2,60	9	3,44	3,33	3,67
2021-22	Tècniques científiques integrades 1	2	8	4,00	4,38	3,13	12	3,75	4,08	3,92
2021-22	Tècniques científiques integrades 1 Total	13	19%	3,92	3,92	2,92	21	3,62	3,76	3,81
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	1	4	3,75	3,25	2,50	10	3,70	3,90	3,80
2022-23	Tècniques científiques integrades 1	2	8	3,75	3,63	3,25	11	4,64	4,64	4,55
2022-23	Tècniques científiques integrades 1 Total	12	20%	3,75	3,50	3,00	21	4,19	4,29	4,19
2021-22	Estadística aplicada	1	6	2,67	3,17	2,50	14	3,21	3,36	3,36
2021-22	Estadística aplicada	2	11	4,18	4,27	4,09	23	4,48	4,61	4,61
2021-22	Estadística aplicada Total	17	19%	3,65	3,88	3,53	37	4,00	4,14	4,14
2022-23	Estadística aplicada	1	4	3,75	3,50	3,75	6	4,33	4,83	4,50
2022-23	Estadística aplicada	2	5	3,60	4,00	3,20	9	3,78	3,78	3,89
2022-23	Estadística aplicada Total	9	12%	3,67	3,78	3,44	15	4,00	4,20	4,13
2021-22	Zoologia	1	6	3,67	4,00	3,83	17	4,35	4,29	4,29
2021-22	Zoologia	2	7	3,57	4,14	3,71	21	4,24	4,43	4,33
2021-22	Zoologia Total	13	16%	3,62	4,08	3,77	38	4,29	4,37	4,32
2022-23	Zoologia	1	8	4,13	4,38	4,00	17	4,35	4,29	4,41
2022-23	Zoologia	2	10	4,30	3,80	4,10	9	4,11	4,11	4,22
2022-23	Zoologia Total	18	32%	4,22	4,06	4,06	26	4,27	4,23	4,35
2021-22	Anàlisi avançada de dades	1	3	3,67	4,00	4,00	9	4,11	4,11	4,11
2021-22	Anàlisi avançada de dades	2	6	3,83	4,50	3,67	15	4,13	4,20	4,20
2021-22	Anàlisi avançada de dades Total	9	16%	3,78	4,33	3,78	24	4,13	4,17	4,17
2022-23	Anàlisi avançada de dades	1	7	4,00	4,29	4,14	6	4,67	4,67	4,67
2022-23	Anàlisi avançada de dades	2	12	4,25	4,33	4,08	5	4,80	4,80	4,80
2022-23	Anàlisi avançada de dades Total	19	40%	4,16	4,32	4,11	11	4,73	4,73	4,73
2021-22	Botànica	1	11	3,82	4,09	3,64	11	3,73	3,55	3,64
2021-22	Botànica	2	7	3,57	3,86	3,29	7	4,43	3,71	3,43
2021-22	Botànica Total	18	23%	3,72	4,00	3,50	18	4,00	3,61	3,56
2022-23	Botànica	1	5	4,40	4,40	4,40	10	4,10	3,80	3,90

2022-23	Botànica	2	11	4,09	4,09	3,73	22	3,95	3,95	3,64	
2022-23	Botànica Total		16	27%	4,19	4,19	3,94	32	4,00	3,91	3,72
2021-22	Ecologia	1	2	4,00	4,00	3,00	8	3,75	3,63	3,63	
2021-22	Ecologia	2	2	3,00	3,50	3,50	7	3,71	3,43	3,71	
2021-22	Ecologia Total		4	8%	3,50	3,75	3,25	15	3,73	3,53	3,67
2022-23	Ecologia	1	4	3,75	4,00	3,50	4	3,00	3,00	3,00	
2022-23	Ecologia	2	4	2,75	2,75	3,00	9	4,44	4,56	4,44	
2022-23	Ecologia Total		8	15%	3,25	3,38	3,25	13	4,00	4,08	4,00
2021-22	Pràctiques d'ecologia	1	2	3,50	3,50	3,50	2	4,50	4,50	4,00	
2021-22	Pràctiques d'ecologia	2	1	2,00	2,00	2,00	1	4,00	4,00	4,00	
2021-22	Pràctiques d'ecologia Total		3	7%	3,00	3,00	3,00	3	4,33	4,33	4,00
2022-23	Pràctiques d'ecologia	1	5	4,60	4,80	4,40	8	4,38	4,50	4,25	
2022-23	Pràctiques d'ecologia	2	3	3,33	4,33	3,67	2	4,00	5,00	4,50	
2022-23	Pràctiques d'ecologia Total		8	19%	4,13	4,63	4,13	10	4,30	4,60	4,30
2021-22	Geobotànica	1	4	3,50	4,25	3,50	8	3,25	3,38	3,38	
2021-22	Geobotànica Total		4	40%	3,50	4,25	3,50	8	3,25	3,38	3,38
2022-23	Geobotànica	1	2	3,50	4,00	4,00	4	3,50	3,75	3,25	
2022-23	Geobotànica	2	2	3,50	2,00	3,00	4	2,25	2,25	2,25	
2022-23	Geobotànica Total		4	29%	3,50	3,00	3,50	8	2,88	3,00	2,75
2021-22	Biodiversitat	1	4	4,75	4,00	4,00	6	3,17	3,17	3,17	
2021-22	Biodiversitat Total		4	33%	4,75	4,00	4,00	6	3,17	3,17	3,17
2022-23	Biodiversitat	1	2	3,50	4,00	3,50	--	--	--	--	
2022-23	Biodiversitat	2	1	4,00	3,00	3,00	--	--	--	--	
2022-23	Biodiversitat Total		3	23%	3,67	3,67	3,33	--	--	--	--
2021-22	Comunitats animals	1	4	4,75	4,75	4,75	6	4,67	4,67	4,67	
2021-22	Comunitats animals Total		4	31%	4,75	4,75	4,75	6	4,67	4,67	4,67
2022-23	Comunitats animals	1	2	4,50	4,50	4,50	4	4,00	4,00	4,00	
2022-23	Comunitats animals	2	1	4,00	4,00	4,00	2	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Comunitats animals Total		3	25%	4,33	4,33	4,33	6	4,33	4,33	4,33
2021-22	Gestió de fauna	1	4	4,50	4,50	4,50	4	4,50	4,50	4,50	
2021-22	Gestió de fauna Total		4	36%	4,50	4,50	4,50	4	4,50	4,50	4,50
2022-23	Gestió de fauna	1	3	4,33	4,33	4,33	3	4,67	4,67	4,67	
2022-23	Gestió de fauna	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Gestió de fauna Total		4	36%	4,50	4,50	4,50	4	4,75	4,75	4,75
2021-22	Gestió de flora	1	3	4,67	4,67	4,67	3	4,00	3,67	3,67	
2021-22	Gestió de flora Total		3	27%	4,67	4,67	4,67	3	4,00	3,67	3,67
2022-23	Gestió de flora	1	2	4,50	4,50	4,50	4	4,00	4,50	4,00	
2022-23	Gestió de flora	2	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Gestió de flora Total		3	27%	4,67	4,67	4,67	6	4,33	4,67	4,33
2021-22	Ecologia fluvial	1	2	4,00	4,00	4,00	2	4,50	4,00	3,50	
2021-22	Ecologia fluvial Total		2	20%	4,00	4,00	4,00	2	4,50	4,00	3,50

2022-23	Ecologia fluvial	1	1	5,00	5,00	5,00	1	4,00	4,00	4,00	
2022-23	Ecologia fluvial Total		1	10%	5,00	5,00	5,00	1	4,00	4,00	4,00
2021-22	Ecologia marina	1	1	4,00	4,00	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Ecologia marina Total		1	8%	4,00	4,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Ecologia marina	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Ecologia marina Total		1	11%	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Ecologia lacustre	1	3	4,67	4,67	4,67	6	4,33	4,33	4,17	
2021-22	Ecologia lacustre Total		3	27%	4,67	4,67	4,67	6	4,33	4,33	4,17
2022-23	Ecologia lacustre	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Ecologia lacustre Total		1	13%	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Oceanografia	1	1	4,00	4,00	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Oceanografia	2	1	3,00	5,00	5,00	--	--	--	--	
2021-22	Oceanografia Total		2	15%	3,50	4,50	4,50	--	--	--	--
2022-23	Oceanografia	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Oceanografia Total		1	9%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Mètodes en ecologia	1	1	4,00	4,00	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Mètodes en ecologia Total		1	11%	4,00	4,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Mètodes en ecologia	1	1	3,00	5,00	4,00	2	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Mètodes en ecologia Total		1	10%	3,00	5,00	4,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Ecologia aplicada	1	2	5,00	4,00	4,50	4	4,50	4,25	4,25	
2021-22	Ecologia aplicada	2	2	5,00	5,00	5,00	4	4,25	4,50	4,50	
2021-22	Ecologia aplicada Total		4	18%	5,00	4,50	4,75	8	4,38	4,38	4,38
2022-23	Ecologia aplicada	1	4	4,50	4,50	4,50	3	4,33	4,33	4,67	
2022-23	Ecologia aplicada	2	2	5,00	4,50	4,00	2	4,00	4,00	4,00	
2022-23	Ecologia aplicada Total		6	26%	4,67	4,50	4,33	5	4,20	4,20	4,40
2021-22	Genètica de la conservació	1	3	4,00	4,33	4,00	8	3,75	3,50	3,50	
2021-22	Genètica de la conservació	2	2	4,50	5,00	5,00	6	3,83	4,50	4,67	
2021-22	Genètica de la conservació Total		5	21%	4,20	4,60	4,40	14	3,79	3,93	4,00
2022-23	Genètica de la conservació	1	4	4,25	4,50	4,25	3	4,00	4,67	4,33	
2022-23	Genètica de la conservació	2	2	5,00	4,50	4,50	2	4,50	5,00	5,00	
2022-23	Genètica de la conservació Total		6	27%	4,50	4,50	4,33	5	4,20	4,80	4,60
2021-22	Recursos faunístics	1	2	5,00	5,00	5,00	4	4,75	4,75	4,50	
2021-22	Recursos faunístics	2	1	5,00	5,00	5,00	2	4,50	4,50	4,50	
2021-22	Recursos faunístics Total		3	14%	5,00	5,00	5,00	6	4,67	4,67	4,50
2022-23	Recursos faunístics	1	4	4,50	4,75	4,75	9	4,22	4,33	4,22	
2022-23	Recursos faunístics	2	2	5,00	5,00	5,00	6	4,67	4,67	4,67	
2022-23	Recursos faunístics Total		6	22%	4,67	4,83	4,83	15	4,40	4,47	4,40
2021-22	Recursos vegetals	1	2	5,00	4,50	4,00	2	4,50	4,50	4,00	
2021-22	Recursos vegetals	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Recursos vegetals Total		3	13%	5,00	4,67	4,33	3	4,67	4,67	4,33
2022-23	Recursos vegetals	1	5	4,60	4,40	4,40	8	4,50	4,38	4,38	

2022-23	Recursos vegetals	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Recursos vegetals Total	6	25%	4,67	4,50	4,50	9	4,56	4,44	4,44
2021-22	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	1	3	3,33	3,33	3,00	6	3,17	2,50	2,67
2021-22	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	2	1	5,00	5,00	2,00	2	1,50	1,50	1,50
2021-22	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic Total	4	17%	3,75	3,75	2,75	8	2,75	2,25	2,38
2022-23	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	1	5	3,80	4,00	4,00	6	3,67	3,67	3,50
2022-23	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	2	2	5,00	4,50	4,50	4	4,00	4,00	4,00
2022-23	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic Total	7	30%	4,14	4,14	4,14	10	3,80	3,80	3,70
2021-22	Introducció a la professionalització	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Introducció a la professionalització Total	1	20%	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Introducció a la professionalització	1	2	3,50	3,50	3,50	4	4,00	4,50	4,50
2022-23	Introducció a la professionalització Total	2	29%	3,50	3,50	3,50	4	4,00	4,50	4,50
2021-22	Biologia	1	5	3,80	4,20	4,00	25	3,96	4,00	4,04
2021-22	Biologia	2	12	4,33	4,08	4,25	58	4,21	4,28	4,28
2021-22	Biologia Total	17	27%	4,18	4,12	4,18	83	4,13	4,19	4,20
2022-23	Biologia	1	1	2,00	5,00	3,00	--	--	--	--
2022-23	Biologia	2	5	4,00	4,00	3,40	--	--	--	--
2022-23	Biologia Total	6	8%	3,67	4,17	3,33	--	--	--	--
2021-22	Geologia	1	5	4,80	4,40	4,80	10	4,80	4,70	4,80
2021-22	Geologia	2	19	4,37	4,21	3,84	37	3,78	3,70	3,89
2021-22	Geologia Total	24	37%	4,46	4,25	4,04	47	4,00	3,91	4,09
2022-23	Geologia	1	1	5,00	5,00	5,00	2	4,00	5,00	4,50
2022-23	Geologia	2	8	4,63	4,25	4,13	16	4,25	4,38	4,31
2022-23	Geologia Total	9	13%	4,67	4,33	4,22	18	4,22	4,44	4,33
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	1	5	2,80	3,40	2,80	20	3,50	3,65	3,70
2021-22	Tècniques científiques integrades 3	2	10	3,30	3,80	3,80	39	3,90	3,95	3,85
2021-22	Tècniques científiques integrades 3 Total	15	24%	3,13	3,67	3,47	59	3,76	3,85	3,80
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	1	1	2,00	3,00	2,00	4	3,75	4,25	4,00
2022-23	Tècniques científiques integrades 3	2	7	3,86	4,00	3,71	28	4,00	3,93	4,00
2022-23	Tècniques científiques integrades 3 Total	8	13%	3,63	3,88	3,50	32	3,97	3,97	4,00
2021-22	Pràctiques de diversitat vegetal	1	6	3,33	3,67	4,00	17	4,12	4,12	4,12
2021-22	Pràctiques de diversitat vegetal	2	3	4,00	4,33	3,67	9	4,44	4,56	4,11
2021-22	Pràctiques de diversitat vegetal Total	9	13%	3,56	3,89	3,89	26	4,23	4,27	4,12
2022-23	Pràctiques de diversitat vegetal	1	3	4,67	4,67	4,67	10	4,40	4,20	4,30
2022-23	Pràctiques de diversitat vegetal	2	6	4,67	4,83	4,83	22	3,91	4,05	4,00
2022-23	Pràctiques de diversitat vegetal Total	9	23%	4,67	4,78	4,78	32	4,06	4,09	4,09
2021-22	Pràctiques de diversitat animal	1	1	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--

2021-22	Pràctiques de diversitat animal	2	1	3,00	5,00	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Pràctiques de diversitat animal Total		2	4%	4,00	5,00	4,50	--	--	--	
2022-23	Pràctiques de diversitat animal	1	5	4,20	4,60	4,40	18	4,67	4,33	4,33	
2022-23	Pràctiques de diversitat animal	2	8	4,63	4,00	4,50	12	4,92	4,92	4,83	
2022-23	Pràctiques de diversitat animal Total		13	42%	4,46	4,23	4,46	30	4,77	4,57	4,53
2021-22	Química ambiental	1	4	3,75	3,75	3,75	12	3,83	4,00	3,83	
2021-22	Química ambiental	2	3	4,00	4,67	4,00	9	3,89	4,33	4,22	
2021-22	Química ambiental Total		7	16%	3,86	4,14	3,86	21	3,86	4,14	4,00
2022-23	Química ambiental	1	3	5,00	4,67	4,33	9	4,44	4,67	4,67	
2022-23	Química ambiental	2	5	4,40	4,60	4,00	15	3,73	3,87	3,87	
2022-23	Química ambiental Total		8	18%	4,63	4,63	4,13	24	4,00	4,17	4,17
2021-22	Hidrogeologia	1	3	4,00	4,33	3,67	3	4,33	4,33	4,00	
2021-22	Hidrogeologia	2	3	3,33	3,67	3,33	3	3,67	4,00	3,67	
2021-22	Hidrogeologia Total		6	13%	3,67	4,00	3,50	6	4,00	4,17	3,83
2022-23	Hidrogeologia	1	3	4,33	4,67	4,33	6	4,50	4,50	4,50	
2022-23	Hidrogeologia	2	7	4,00	4,71	4,29	17	4,00	4,12	4,35	
2022-23	Hidrogeologia Total		10	28%	4,10	4,70	4,30	23	4,13	4,22	4,39
2021-22	Meteorologia i climatologia	1	2	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Meteorologia i climatologia	2	2	4,00	3,50	4,00	2	4,00	4,00	4,00	
2021-22	Meteorologia i climatologia Total		4	9%	4,50	4,25	4,50	4	4,50	4,50	4,50
2022-23	Meteorologia i climatologia	1	3	4,33	5,00	4,67	5	5,00	4,80	4,80	
2022-23	Meteorologia i climatologia	2	6	4,67	4,67	4,50	9	4,78	4,78	4,78	
2022-23	Meteorologia i climatologia Total		9	30%	4,56	4,78	4,56	14	4,86	4,79	4,79
2021-22	Medi ambient i societat	1	2	4,00	3,00	3,00	6	3,50	3,50	3,67	
2021-22	Medi ambient i societat	2	3	3,33	4,00	2,67	9	2,89	3,22	3,11	
2021-22	Medi ambient i societat Total		5	11%	3,60	3,60	2,80	15	3,13	3,33	3,33
2022-23	Medi ambient i societat	1	3	3,33	2,67	2,67	6	3,17	3,33	3,17	
2022-23	Medi ambient i societat	2	6	2,50	2,17	1,67	12	2,83	2,75	2,50	
2022-23	Medi ambient i societat Total		9	25%	2,78	2,33	2,00	18	2,94	2,94	2,72
2021-22	Economia	2	1	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--	
2021-22	Economia Total		1	3%	5,00	5,00	5,00	--	--	--	
2022-23	Economia	1	6	4,17	4,00	3,50	4	4,00	4,00	4,25	
2022-23	Economia	2	11	3,82	2,64	2,73	6	3,00	3,33	3,17	
2022-23	Economia Total		17	52%	3,94	3,12	3,00	10	3,40	3,60	3,60
2021-22	Legislació ambiental	2	1	4,00	5,00	5,00	--	--	--	--	
2021-22	Legislació ambiental Total		1	2%	4,00	5,00	5,00	--	--	--	
2022-23	Legislació ambiental	1	5	4,80	4,40	4,40	5	4,80	4,80	4,60	
2022-23	Legislació ambiental	2	9	4,33	3,11	2,56	6	2,50	3,17	3,17	
2022-23	Legislació ambiental Total		14	48%	4,50	3,57	3,21	11	3,55	3,91	3,82
2021-22	Enginyeria ambiental	2	1	5,00	4,00	4,00	--	--	--	--	
2021-22	Enginyeria ambiental Total		1	2%	5,00	4,00	4,00	--	--	--	

2022-23	Enginyeria ambiental	1	6	4,50	4,33	4,33	8	4,75	4,50	4,50	
2022-23	Enginyeria ambiental	2	10	4,00	4,70	4,00	6	3,67	4,33	4,17	
2022-23	Enginyeria ambiental Total		16	34%	4,19	4,56	4,13	14	4,29	4,43	4,36
2021-22	Cartografia	2	1	5,00	5,00	5,00	--	--	--	--	
2021-22	Cartografia Total		1	2%	5,00	5,00	5,00	--	--	--	
2022-23	Cartografia	1	5	4,40	4,60	4,40	4	4,25	4,50	4,50	
2022-23	Cartografia	2	8	4,50	3,75	3,75	6	3,17	4,00	3,67	
2022-23	Cartografia Total		13	36%	4,46	4,08	4,00	10	3,60	4,20	4,00
2021-22	Microbiologia i toxicologia ambientals	1	2	5,00	4,50	4,50	--	--	--	--	
2021-22	Microbiologia i toxicologia ambientals	2	5	3,60	3,20	2,80	--	--	--	--	
2021-22	Microbiologia i toxicologia ambientals Total		7	13%	4,00	3,57	3,29	--	--	--	
2022-23	Microbiologia i toxicologia ambientals	1	7	4,43	3,71	4,14	2	4,50	5,00	4,50	
2022-23	Microbiologia i toxicologia ambientals	2	10	3,30	3,60	3,20	7	3,29	3,57	3,57	
2022-23	Microbiologia i toxicologia ambientals Total		17	31%	3,76	3,65	3,59	9	3,56	3,89	3,78
2021-22	Edafologia i contaminació de sòls	1	6	3,83	4,17	4,00	6	3,50	4,00	3,83	
2021-22	Edafologia i contaminació de sòls	2	5	4,40	4,60	3,80	5	4,00	4,40	3,80	
2021-22	Edafologia i contaminació de sòls Total		11	24%	4,09	4,36	3,91	11	3,73	4,18	3,82
2022-23	Edafologia i contaminació de sòls	1	5	5,00	4,80	4,60	5	3,80	4,60	4,60	
2022-23	Edafologia i contaminació de sòls	2	3	3,67	4,33	4,00	3	3,00	4,33	4,00	
2022-23	Edafologia i contaminació de sòls Total		8	19%	4,50	4,63	4,38	8	3,50	4,50	4,38
2021-22	Tractament d'aigües	1	6	3,83	3,67	3,83	2	4,50	4,50	4,50	
2021-22	Tractament d'aigües	2	6	4,50	4,00	4,17	1	5,00	5,00	5,00	
2021-22	Tractament d'aigües Total		12	23%	4,17	3,83	4,00	3	4,67	4,67	4,67
2022-23	Tractament d'aigües	1	7	4,43	4,71	4,57	13	4,38	4,31	4,46	
2022-23	Tractament d'aigües	2	4	4,00	4,00	4,00	8	3,75	4,50	4,25	
2022-23	Tractament d'aigües Total		11	27%	4,27	4,45	4,36	21	4,14	4,38	4,38
2021-22	Contaminació atmosfèrica	1	2	3,00	4,50	3,50	2	3,50	4,00	3,50	
2021-22	Contaminació atmosfèrica	2	4	4,25	4,25	4,50	4	4,75	4,75	4,75	
2021-22	Contaminació atmosfèrica Total		6	11%	3,83	4,33	4,17	6	4,33	4,50	4,33
2022-23	Contaminació atmosfèrica	1	4	4,75	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00	
2022-23	Contaminació atmosfèrica	2	5	3,80	4,40	4,20	4	4,00	4,00	4,25	
2022-23	Contaminació atmosfèrica Total		9	22%	4,22	4,67	4,56	5	4,20	4,20	4,40
2021-22	Tractament i valorització de residus	1	6	4,17	4,00	4,00	17	3,82	3,94	4,00	
2021-22	Tractament i valorització de residus	2	6	4,33	4,17	4,17	11	3,82	3,82	3,82	
2021-22	Tractament i valorització de residus Total		12	28%	4,25	4,08	4,08	28	3,82	3,89	3,93
2022-23	Tractament i valorització de residus	1	8	4,75	4,63	4,75	17	4,06	4,18	4,24	
2022-23	Tractament i valorització de residus	2	4	4,00	4,50	4,00	11	4,18	3,82	4,27	
2022-23	Tractament i valorització de residus Total		12	32%	4,50	4,58	4,50	28	4,11	4,04	4,25
2021-22	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	1	6	4,50	4,17	4,33	9	4,67	4,67	4,56	
2021-22	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	2	5	4,40	4,40	4,40	7	4,57	4,43	4,57	

	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental										
2021-22	Total		11	22%	4,45	4,27	4,36	16	4,63	4,56	4,56
2022-23	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	1	5		3,80	4,00	3,80	--	--	--	--
2022-23	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	2	3		3,67	4,33	4,00	--	--	--	--
2022-23	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental										
2022-23	Total		8	21%	3,75	4,13	3,88	--	--	--	--
2021-22	Sistemes d'informació geogràfica	1	2		4,00	4,00	4,00	8	3,75	3,63	3,63
2021-22	Sistemes d'informació geogràfica	2	4		3,25	4,25	3,50	14	3,86	3,79	3,86
2021-22	Sistemes d'informació geogràfica Total		6	13%	3,50	4,17	3,67	22	3,82	3,73	3,77
2022-23	Sistemes d'informació geogràfica	1	5		3,60	3,20	3,20	6	4,00	4,67	4,17
2022-23	Sistemes d'informació geogràfica	2	4		3,75	4,00	3,75	11	3,91	4,18	4,09
2022-23	Sistemes d'informació geogràfica Total		9	24%	3,67	3,56	3,44	17	3,94	4,35	4,12
2021-22	Gestió i planificació dels recursos i del territori	1	2		3,50	3,50	3,50	--	--	--	--
2021-22	Gestió i planificació dels recursos i del territori	2	2		2,50	4,50	4,00	--	--	--	--
2021-22	Gestió i planificació dels recursos i del territori										
2021-22	Total		4	9%	3,00	4,00	3,75	--	--	--	--
2022-23	Gestió i planificació dels recursos i del territori	1	4		3,00	3,75	3,00	2	4,50	4,00	4,50
2022-23	Gestió i planificació dels recursos i del territori	2	4		3,00	3,25	2,75	3	4,00	4,67	4,33
2022-23	Gestió i planificació dels recursos i del territori										
2022-23	Total		8	21%	3,00	3,50	2,88	5	4,20	4,40	4,40
2021-22	Educació ambiental	1	7		4,57	4,57	4,29	7	4,71	4,57	4,71
2021-22	Educació ambiental	2	6		3,00	4,50	4,17	6	4,33	4,50	4,50
2021-22	Educació ambiental Total		13	30%	3,85	4,54	4,23	13	4,54	4,54	4,62
2022-23	Educació ambiental	1	6		4,00	4,33	4,17	6	4,33	4,33	4,33
2022-23	Educació ambiental	2	5		4,60	4,80	4,80	5	4,60	4,80	4,80
2022-23	Educació ambiental Total		11	30%	4,27	4,55	4,45	11	4,45	4,55	4,55
2021-22	Sistemes de gestió ambiental	1	5		2,60	3,20	3,00	6	3,33	3,83	3,50
2021-22	Sistemes de gestió ambiental	2	5		3,40	3,40	3,20	7	3,14	3,43	3,43
2021-22	Sistemes de gestió ambiental Total		10	20%	3,00	3,30	3,10	13	3,23	3,62	3,46
2022-23	Sistemes de gestió ambiental	1	6		4,83	4,67	4,67	11	4,45	4,36	4,55
2022-23	Sistemes de gestió ambiental	2	3		5,00	4,67	4,67	6	4,33	4,67	4,50
2022-23	Sistemes de gestió ambiental Total		9	23%	4,89	4,67	4,67	17	4,41	4,47	4,53
2021-22	Avaluació d'impacte ambiental	1	6		3,83	4,00	3,83	6	4,17	4,67	4,50
2021-22	Avaluació d'impacte ambiental	2	6		3,33	3,50	3,17	6	3,67	3,83	3,83
2021-22	Avaluació d'impacte ambiental Total		12	27%	3,58	3,75	3,50	12	3,92	4,25	4,17
2022-23	Avaluació d'impacte ambiental	1	7		3,57	4,57	3,71	7	3,86	4,43	4,00
2022-23	Avaluació d'impacte ambiental	2	4		3,00	4,50	4,25	4	4,50	4,75	4,75
2022-23	Avaluació d'impacte ambiental Total		11	29%	3,36	4,55	3,91	11	4,09	4,55	4,27
2021-22	Projectes	1	3		2,33	4,00	2,67	3	2,67	2,67	2,67
2021-22	Projectes	2	5		3,00	3,80	3,60	8	4,13	4,13	4,13
2021-22	Projectes Total		8	26%	2,75	3,88	3,25	11	3,73	3,73	3,73
2022-23	Projectes	1	4		3,75	4,75	4,25	8	4,13	4,13	4,13

2022-23	Projectes	2	2	5,00	5,00	5,00	3	4,00	4,00	4,00
2022-23	Projectes Total	6	15%	4,17	4,83	4,50	11	4,09	4,09	4,09
2021-22	Tecnologies netes	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Tecnologies netes	2	6	4,33	5,00	5,00	6	4,83	5,00	5,00
2021-22	Tecnologies netes Total	7	78%	4,43	5,00	5,00	7	4,86	5,00	5,00
2022-23	Tecnologies netes	1	3	5,00	4,67	4,67	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Tecnologies netes	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Tecnologies netes Total	4	20%	5,00	4,75	4,75	4	5,00	5,00	5,00
2021-22	Ecoenergia	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Ecoenergia	2	6	5,00	5,00	5,00	6	5,00	5,00	5,00
2021-22	Ecoenergia Total	7	78%	5,00	5,00	5,00	7	5,00	5,00	5,00
2022-23	Ecoenergia	1	4	5,00	5,00	4,75	4	5,00	4,75	4,75
2022-23	Ecoenergia	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Ecoenergia Total	5	24%	5,00	5,00	4,80	5	5,00	4,80	4,80
2021-22	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	2	5	5,00	5,00	5,00	5	5,00	5,00	5,00
2021-22	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny Total	6	67%	5,00	5,00	5,00	6	5,00	5,00	5,00
2022-23	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	1	3	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	2	2	4,50	4,50	4,50	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny Total	5	24%	4,80	4,80	4,80	5	5,00	5,00	5,00
2021-22	Tècniques de reconeixement del subsòl	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Tècniques de reconeixement del subsòl	2	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Tècniques de reconeixement del subsòl Total	2	15%	5,00	5,00	5,00	4	5,00	5,00	5,00
2022-23	Tècniques de reconeixement del subsòl	1	5	4,80	5,00	4,80	6	4,67	5,00	4,50
2022-23	Tècniques de reconeixement del subsòl	2	3	4,00	4,00	4,00	6	4,00	4,33	4,33
2022-23	Tècniques de reconeixement del subsòl Total	8	31%	4,50	4,63	4,50	12	4,33	4,67	4,42
2021-22	Monitorització de la contaminació	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Monitorització de la contaminació	2	4	5,00	4,50	4,25	4	4,00	4,25	4,25
2021-22	Monitorització de la contaminació Total	5	45%	5,00	4,60	4,40	5	4,20	4,40	4,40
2022-23	Monitorització de la contaminació	1	3	4,33	4,00	4,67	3	4,00	4,33	4,00
2022-23	Monitorització de la contaminació	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Monitorització de la contaminació Total	4	24%	4,50	4,25	4,75	4	4,25	4,50	4,25
2021-22	Restauració del medi natural	1	1	4,00	5,00	5,00	2	4,50	5,00	5,00
2021-22	Restauració del medi natural	2	1	5,00	5,00	4,00	2	4,50	4,50	4,50
2021-22	Restauració del medi natural Total	2	15%	4,50	5,00	4,50	4	4,50	4,75	4,75
2022-23	Restauració del medi natural	1	5	4,60	4,40	4,00	8	4,63	4,63	4,63
2022-23	Restauració del medi natural	2	4	4,50	3,50	4,25	8	3,50	3,25	3,38
2022-23	Restauració del medi natural Total	9	30%	4,56	4,00	4,11	16	4,06	3,94	4,00
2021-22	Tècniques de restauració ambiental	1	1	5,00	5,00	5,00	1	4,00	5,00	5,00
2021-22	Tècniques de restauració ambiental	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Tècniques de restauració ambiental Total	2	15%	5,00	5,00	5,00	2	4,50	5,00	5,00

2022-23	Tècniques de restauració ambiental	1	5	4,00	4,00	4,00	6	3,33	3,67	3,33
2022-23	Tècniques de restauració ambiental	2	2	4,50	5,00	5,00	4	4,00	4,50	4,50
2022-23	Tècniques de restauració ambiental Total	7	23%	4,14	4,29	4,29	10	3,60	4,00	3,80
2021-22	Economia del medi ambient	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Economia del medi ambient	2	5	5,00	5,00	4,80	5	4,40	4,40	4,40
2021-22	Economia del medi ambient Total	6	67%	5,00	5,00	4,83	6	4,50	4,50	4,50
2022-23	Economia del medi ambient	1	5	4,60	4,60	4,60	5	3,40	4,20	3,80
2022-23	Economia del medi ambient	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Economia del medi ambient Total	6	29%	4,67	4,67	4,67	6	3,67	4,33	4,00
2021-22	Recursos geològics	1	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Recursos geològics	2	1	5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Recursos geològics Total	2	15%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Recursos geològics	1	4	5,00	5,00	4,75	3	5,00	4,67	5,00
2022-23	Recursos geològics	2	4	4,25	4,75	4,50	4	4,50	4,75	5,00
2022-23	Recursos geològics Total	8	30%	4,63	4,88	4,63	7	4,71	4,71	5,00
2021-22	Riscos naturals	1	1	5,00	5,00	4,00	1	4,00	5,00	5,00
2021-22	Riscos naturals	2	1	5,00	5,00	5,00	1	4,00	5,00	5,00
2021-22	Riscos naturals Total	2	15%	5,00	5,00	4,50	2	4,00	5,00	5,00
2022-23	Riscos naturals	1	4	4,75	4,50	4,75	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Riscos naturals	2	3	4,67	4,67	4,33	3	4,67	4,67	5,00
2022-23	Riscos naturals Total	7	24%	4,71	4,57	4,57	6	4,83	4,83	5,00

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina											
Curs	Assignatura	1:Masculí, 2:Femení	n	Índex resposta per resposta per	P1. Volum treball vs	P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció professor/a
2021-22	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	1	1		4,00	2,00	3,00	4	3,25	3,25	3,25
2021-22	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	2	3		3,33	4,00	4,00	12	4,08	4,00	4,08
2022-23	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	1	2		3,00	2,50	2,50	10	3,30	3,50	3,30
2021-22	Total		4	50%	3,50	3,50	3,75	16	3,88	3,81	3,88
2022-23	Total		2	20%	3,00	2,50	2,50	10	3,30	3,50	3,30
2021-22	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	1	1		2,00	1,00	3,00	2	3,00	3,00	3,00
2021-22	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	2	7		3,29	3,43	3,43	14	3,50	3,43	3,57
2022-23	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	1	1		5,00	5,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	2	3		4,00	4,33	3,67	3	4,67	4,33	4,67
2021-22	Total		8	57%	3,13	3,13	3,38	16	3,44	3,38	3,50
2022-23	Total		4	31%	4,25	4,50	4,00	4	4,75	4,50	4,75
2021-22	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	1	1		4,00	4,00	2,00	3	2,67	2,67	3,00
2022-23	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	1	2		4,50	3,50	3,50	4	4,25	4,00	4,00
2022-23	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	2	3		3,00	1,67	1,67	6	3,33	3,17	3,17
2021-22	Total		1	20%	4,00	4,00	2,00	3	2,67	2,67	3,00
2022-23	Total		5	38%	3,60	2,40	2,40	10	3,70	3,50	3,50
2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	1	1		5,00	5,00	5,00	5	3,20	3,20	3,20
2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	2	6		4,50	4,17	3,33	26	3,12	3,00	3,19
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	1	2		4,50	4,00	4,00	--	--	--	--
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	2	5		4,00	4,00	3,80	15	4,53	4,47	4,53

2021-22	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars Total	7	54%	4,57	4,29	3,57	31	3,13	3,03	3,19
2022-23	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars Total	7	50%	4,14	4,00	3,86	15	4,53	4,47	4,53
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques	1	1	5,00	4,00	5,00	4	4,00	3,75	3,75
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques	2	4	4,25	4,50	3,75	16	3,94	3,94	3,94
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques	1	1	5,00	5,00	5,00	4	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques	2	1	5,00	5,00	2,00	4	3,75	4,00	4,00
2021-22	Bases biològiques de les malalties oncològiques Total	5	45%	4,40	4,40	4,00	20	3,95	3,90	3,90
2022-23	Bases biològiques de les malalties oncològiques Total	2	20%	5,00	5,00	3,50	8	4,38	4,50	4,50
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	1	1	4,00	4,00	3,00	2	3,00	3,00	3,00
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	2	7	3,57	3,71	4,00	14	3,86	4,00	4,07
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	1	1	4,00	4,00	3,00	2	3,50	4,00	4,00
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	2	2	4,00	4,50	4,00	4	4,50	4,50	4,50
2021-22	Bases moleculars de l'especialització cel·lular Total	8	53%	3,63	3,75	3,88	16	3,75	3,88	3,94
2022-23	Bases moleculars de l'especialització cel·lular Total	3	19%	4,00	4,33	3,67	6	4,17	4,33	4,33
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	1	2	3,00	2,00	2,50	2	3,00	3,00	3,00
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	2	8	3,50	2,63	1,75	16	2,56	3,00	2,69
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	1	3	4,33	4,33	4,00	2	4,00	4,00	4,00
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	2	9	4,56	3,89	3,67	6	4,00	4,00	4,00
2021-22	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes Total	10	48%	3,40	2,50	1,90	18	2,61	3,00	2,72
2022-23	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes Total	12	48%	4,50	4,00	3,75	8	4,00	4,00	4,00
2021-22	Bioinformàtica	1	1	1,00	1,00	1,00	1	1,00	1,00	1,00
2021-22	Bioinformàtica	2	8	4,25	3,38	3,38	7	1,14	1,00	1,14
2022-23	Bioinformàtica	1	3	4,33	4,33	4,33	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Bioinformàtica	2	8	4,38	4,38	4,38	8	4,88	4,75	5,00
2021-22	Bioinformàtica Total	9	41%	3,89	3,11	3,11	8	1,13	1,00	1,13
2022-23	Bioinformàtica Total	11	46%	4,36	4,36	4,36	10	4,90	4,80	5,00
2021-22	Biologia del desenvolupament humà	1	2	3,50	5,00	4,50	8	3,88	3,75	3,75
2021-22	Biologia del desenvolupament humà	2	6	1,83	3,00	3,17	24	3,54	3,63	3,88
2022-23	Biologia del desenvolupament humà	2	1	4,00	4,00	5,00	4	4,00	3,25	4,25
2021-22	Biologia del desenvolupament humà Total	8	67%	2,25	3,50	3,50	32	3,63	3,66	3,84
2022-23	Biologia del desenvolupament humà Total	1	14%	4,00	4,00	5,00	4	4,00	3,25	4,25

2022-23	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats	1	1	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats Total	1	17%	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2021-22	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	2	4	4,00	3,25	3,00	8	3,50	3,63	3,63
2022-23	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	2	1	5,00	5,00	3,00	1	3,00	4,00	4,00
2021-22	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina Total	4	67%	4,00	3,25	3,00	8	3,50	3,63	3,63
2022-23	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina Total	1	11%	5,00	5,00	3,00	1	3,00	4,00	4,00
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	1	3	3,33	3,67	2,67	12	3,33	3,25	3,33
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	2	9	3,89	3,44	3,22	36	3,64	3,56	3,64
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	1	2	3,50	3,50	2,50	9	3,44	3,44	3,44
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	2	1	5,00	4,00	3,00	5	4,40	3,80	3,80
2021-22	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica Total	12	86%	3,75	3,50	3,08	48	3,56	3,48	3,56
2022-23	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica Total	3	20%	4,00	3,67	2,67	14	3,79	3,57	3,57
2021-22	Estructura i funció cel·lular	1	1	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2021-22	Estructura i funció cel·lular	2	8	4,38	4,63	4,00	18	3,94	3,78	3,89
2022-23	Estructura i funció cel·lular	1	3	3,67	4,00	3,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Estructura i funció cel·lular	2	8	3,75	3,63	4,00	12	4,17	4,00	4,08
2021-22	Estructura i funció cel·lular Total	9	41%	4,44	4,67	4,11	21	4,10	3,95	4,05
2022-23	Estructura i funció cel·lular Total	11	46%	3,73	3,73	3,73	15	4,33	4,20	4,27
2021-22	Estructura i funció de sistemes	1	1	5,00	5,00	5,00	4	4,75	5,00	5,00
2021-22	Estructura i funció de sistemes	2	8	2,88	3,75	3,25	45	3,69	3,56	3,67
2022-23	Estructura i funció de sistemes	1	3	4,67	4,33	4,33	6	5,00	5,00	5,00
2022-23	Estructura i funció de sistemes	2	8	3,50	3,88	3,75	23	4,17	4,00	4,17
2021-22	Estructura i funció de sistemes Total	9	41%	3,11	3,89	3,44	49	3,78	3,67	3,78
2022-23	Estructura i funció de sistemes Total	11	44%	3,82	4,00	3,91	29	4,34	4,21	4,34
2021-22	Genètica inversa	1	1	4,00	5,00	5,00	2	4,50	4,50	4,50
2021-22	Genètica inversa	2	6	4,17	4,33	3,83	12	4,33	4,25	4,25
2022-23	Genètica inversa	2	3	4,67	4,00	4,67	6	4,50	4,17	4,50
2021-22	Genètica inversa Total	7	58%	4,14	4,43	4,00	14	4,36	4,29	4,29
2022-23	Genètica inversa Total	3	25%	4,67	4,00	4,67	6	4,50	4,17	4,50
2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	1	1	5,00	5,00	4,00	3	3,00	3,00	2,67
2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	2	3	4,67	4,67	4,67	9	4,67	4,67	4,78
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	2	1	5,00	5,00	5,00	2	4,00	4,50	4,50

2021-22	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes Total	4	50%	4,75	4,75	4,50	12	4,25	4,25	4,25
2022-23	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes Total	2	40%	5,00	5,00	5,00	4	4,50	4,75	4,75
2022-23	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	1	2	4,00	4,50	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars Total	2	67%	4,00	4,50	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Patologia i herència	1	1	2,00	5,00	5,00	3	4,67	4,33	4,33
2021-22	Patologia i herència	2	5	4,00	4,20	4,40	15	4,27	4,33	4,33
2022-23	Patologia i herència	1	1	5,00	5,00	4,00	2	3,50	4,50	3,50
2022-23	Patologia i herència	2	2	5,00	4,50	5,00	4	4,75	4,75	4,75
2021-22	Patologia i herència Total	6	67%	3,67	4,33	4,50	18	4,33	4,33	4,33
2022-23	Patologia i herència Total	3	30%	5,00	4,67	4,67	6	4,33	4,67	4,33
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	1	1	2,00	2,00	2,00	4	2,25	2,50	2,25
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	2	8	2,88	3,75	3,75	32	3,91	3,97	4,00
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	1	3	4,00	4,33	4,33	8	3,88	4,25	4,13
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	2	9	3,56	4,00	3,89	24	4,42	4,13	4,50
2021-22	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals Total	9	43%	2,78	3,56	3,56	36	3,72	3,81	3,81
2022-23	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals Total	12	44%	3,67	4,08	4,00	32	4,28	4,16	4,41

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular

Curs	Assignatura	1: Masculí, 2: Femení	n	Índex resposta per assignatura	P1. Volum treball vs	P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció
2021-22	Caracterització estructural i espectroscòpica	1	2	2,50	4,50	3,50	8	4,38	5,00	4,75	
2021-22	Caracterització estructural i espectroscòpica	2	5	2,40	4,00	2,60	20	4,20	4,15	4,20	
2022-23	Caracterització estructural i espectroscòpica	1	3	3,67	4,67	4,33	8	4,38	4,25	4,50	
2022-23	Caracterització estructural i espectroscòpica	2	4	4,50	4,50	4,50	16	4,38	4,31	4,56	
2021-22	Total		7	47%	2,43	4,14	2,86	28	4,25	4,39	4,36
2022-23	Total		7	58%	4,14	4,57	4,43	24	4,38	4,29	4,54
2021-22	Catàlisi per a la producció d'energia	1	1	4,00	3,00	5,00	1	3,00	4,00	4,00	
2021-22	Catàlisi per a la producció d'energia	2	2	2,00	4,50	4,00	2	3,00	3,00	3,00	
2022-23	Catàlisi per a la producció d'energia	1	2	4,50	4,50	3,00	4	3,50	4,00	3,50	

2022-23	Catàlisi per a la producció d'energia	2	1	3,00	3,00	3,00	2	2,50	2,50	2,50
2021-22	Catàlisi per a la producció d'energia Total	3	43%	2,67	4,00	4,33	3	3,00	3,33	3,33
2022-23	Catàlisi per a la producció d'energia Total	3	75%	4,00	4,00	3,00	6	3,17	3,50	3,17
2021-22	Catàlisi sostenible	2	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Catàlisi sostenible	1	1	5,00	4,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Catàlisi sostenible	2	1	4,00	3,00	4,00	2	5,00	4,00	5,00
2021-22	Catàlisi sostenible Total	1	20%	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Catàlisi sostenible Total	2	67%	4,50	3,50	4,50	4	5,00	4,50	5,00
2021-22	Disseny i simulació de molècules bioactives	1	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2021-22	Disseny i simulació de molècules bioactives	2	1	5,00	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Disseny i simulació de molècules bioactives	1	1	5,00	5,00	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Disseny i simulació de molècules bioactives	2	2	4,50	4,50	5,00	6	5,00	5,00	5,00
2021-22	Disseny i simulació de molècules bioactives Total	2	100%	5,00	5,00	5,00	4	5,00	5,00	5,00
2022-23	Disseny i simulació de molècules bioactives Total	3	60%	4,67	4,67	5,00	9	5,00	5,00	5,00
2021-22	Fonaments de catàlisi	1	3	4,67	5,00	4,67	6	5,00	5,00	5,00
2021-22	Fonaments de catàlisi	2	3	3,67	4,00	4,00	6	4,33	4,00	4,50
2022-23	Fonaments de catàlisi	1	3	4,33	4,33	4,00	4	3,25	4,00	3,75
2022-23	Fonaments de catàlisi	2	3	4,67	4,33	4,33	6	4,67	5,00	4,83
2021-22	Fonaments de catàlisi Total	6	40%	4,17	4,50	4,33	12	4,67	4,50	4,75
2022-23	Fonaments de catàlisi Total	6	55%	4,50	4,33	4,17	10	4,10	4,60	4,40
2021-22	Fonaments de química computacional	1	3	4,33	4,67	4,00	6	4,00	4,50	4,50
2021-22	Fonaments de química computacional	2	4	3,75	4,50	4,00	8	4,25	4,25	4,25
2022-23	Fonaments de química computacional	1	3	2,67	4,33	3,67	4	4,50	4,75	4,50
2022-23	Fonaments de química computacional	2	3	3,33	4,00	3,67	6	4,33	4,67	4,67
2021-22	Fonaments de química computacional Total	7	47%	4,00	4,57	4,00	14	4,14	4,36	4,36
2022-23	Fonaments de química computacional Total	6	55%	3,00	4,17	3,67	10	4,40	4,70	4,60
2021-22	Mecanismes de reacció	1	1	4,00	4,00	3,00	4	4,25	5,00	4,75
2021-22	Mecanismes de reacció	2	2	3,00	5,00	5,00	8	4,75	4,75	4,75
2022-23	Mecanismes de reacció	1	3	3,67	4,00	3,67	12	4,08	4,08	4,00
2022-23	Mecanismes de reacció	2	2	4,50	5,00	4,00	8	4,25	4,25	4,50
2021-22	Mecanismes de reacció Total	3	20%	3,33	4,67	4,33	12	4,58	4,83	4,75
2022-23	Mecanismes de reacció Total	5	42%	4,00	4,40	3,80	20	4,15	4,15	4,20
2021-22	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	1	1	5,00	4,00	5,00	1	5,00	5,00	5,00
2021-22	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	2	2	2,50	5,00	5,00	2	5,00	5,00	5,00
2022-23	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	1	2	4,00	3,00	4,00	4	3,50	3,75	4,00
2022-23	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	2	2	3,50	4,00	3,50	4	3,75	4,50	4,50
2021-22	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic Total	3	43%	3,33	4,67	5,00	3	5,00	5,00	5,00
2022-23	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic Total	4	67%	3,75	3,50	3,75	8	3,63	4,13	4,25
2021-22	Reptes en síntesi orgànica moderna	1	3	4,67	3,67	4,33	9	4,67	4,78	4,67
2021-22	Reptes en síntesi orgànica moderna	2	5	3,60	4,20	4,00	15	4,20	4,20	4,33
2022-23	Reptes en síntesi orgànica moderna	1	3	4,33	5,00	5,00	4	5,00	4,75	5,00

2022-23	Reptes en síntesi orgànica moderna	2	2	5,00	5,00	5,00	4	4,50	5,00	5,00
2021-22	Reptes en síntesi orgànica moderna Total	8	53%	4,00	4,00	4,13	24	4,38	4,42	4,46
2022-23	Reptes en síntesi orgànica moderna Total	5	45%	4,60	5,00	5,00	8	4,75	4,88	5,00
2021-22	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	1	2	3,50	1,00	2,00	8	3,38	3,50	3,38
2021-22	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	2	4	2,25	3,00	2,50	12	3,67	3,67	3,67
2022-23	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	1	3	4,67	4,67	4,33	15	3,60	3,60	3,73
2022-23	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	2	1	4,00	4,00	4,00	5	4,60	4,80	4,80
2021-22	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia Total	6	40%	2,67	2,33	2,33	20	3,55	3,60	3,55
2022-23	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia Total	4	36%	4,50	4,50	4,25	20	3,85	3,90	4,00

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular

Curs	Assignatura	1:Masculí, 2:Femení	n	Índex resposta per P1. Volum treball vs P2. Avaluació continguts	P3. Satisfacció	n	P5. Metodologia	P6. Tutories	P7. Satisfacció	
2021-22	Aigua i innovació	2	3	3,67	3,33	4,00	12	4,17	4,08	4,08
2022-23	Aigua i innovació	1	4	4,00	4,00	3,75	11	3,91	4,00	3,73
2022-23	Aigua i innovació	2	4	4,25	4,00	4,00	12	4,58	4,33	4,58
2021-22	Aigua i innovació Total	3	17%	3,67	3,33	4,00	12	4,17	4,08	4,08
2022-23	Aigua i innovació Total	8	35%	4,13	4,00	3,88	23	4,26	4,17	4,17
2021-22	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	1	5	4,60	4,20	4,40	10	4,10	4,30	4,30
2021-22	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	2	3	3,00	3,00	3,00	4	2,75	3,00	2,75
2022-23	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	1	4	4,25	4,00	4,00	8	4,38	4,50	4,38
2022-23	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	2	4	4,25	4,25	4,25	6	4,50	4,33	4,33
2021-22	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics Total	8	66%	4,00	3,75	3,88	14	3,71	3,93	3,86
2022-23	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics Total	8	57%	4,25	4,13	4,13	14	4,43	4,43	4,36
2021-22	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	1	5	4,80	5,00	5,00	10	4,90	4,90	5,00
2021-22	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	2	5	4,00	4,00	4,20	10	4,00	4,00	4,00
2022-23	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	1	2	2,00	2,00	2,00	4	2,50	2,50	2,75
2022-23	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	2	5	3,60	4,20	4,20	10	3,90	4,70	4,50

2021-22	Gestió empresarial en el sector de l'aigua Total	10	56%	4,40	4,50	4,60	20	4,45	4,45	4,50
2022-23	Gestió empresarial en el sector de l'aigua Total	7	30%	3,14	3,57	3,57	14	3,50	4,07	4,00
2021-22	Infraestructures bàsiques de l'aigua	1	5	5,00	5,00	5,00	10	4,90	5,00	4,90
2021-22	Infraestructures bàsiques de l'aigua	2	3	3,67	3,33	3,33	4	3,50	3,50	3,50
2022-23	Infraestructures bàsiques de l'aigua	1	5	4,60	4,40	4,40	8	4,75	4,75	4,88
2022-23	Infraestructures bàsiques de l'aigua	2	4	4,25	4,25	4,00	6	4,67	4,67	4,67
2021-22	Infraestructures bàsiques de l'aigua Total	8	66%	4,50	4,38	4,38	14	4,50	4,57	4,50
2022-23	Infraestructures bàsiques de l'aigua Total	9	64%	4,44	4,33	4,22	14	4,71	4,71	4,79
2021-22	Medi Hídric	2	4	4,25	4,25	4,25	12	4,50	4,50	4,50
2022-23	Medi Hídric	1	4	4,50	4,75	4,25	11	4,27	4,45	4,45
2022-23	Medi Hídric	2	5	4,60	4,40	4,00	13	4,31	4,31	4,31
2021-22	Medi Hídric Total	4	22%	4,25	4,25	4,25	12	4,50	4,50	4,50
2022-23	Medi Hídric Total	9	39%	4,56	4,56	4,11	24	4,29	4,38	4,38
2021-22	Qualitat de l'aigua	2	3	4,33	4,67	4,00	6	4,17	4,33	4,33
2022-23	Qualitat de l'aigua	2	1	5,00	3,00	4,00	2	3,50	4,00	4,00
2021-22	Qualitat de l'aigua Total	3	50%	4,33	4,67	4,00	6	4,17	4,33	4,33
2022-23	Qualitat de l'aigua Total	1	11%	5,00	3,00	4,00	2	3,50	4,00	4,00
2021-22	Sistemes de tractament de l'aigua	2	4	4,75	4,50	4,50	14	4,29	4,29	4,29
2022-23	Sistemes de tractament de l'aigua	1	4	4,50	4,75	4,50	18	4,22	4,17	4,39
2022-23	Sistemes de tractament de l'aigua	2	5	4,60	4,40	3,60	15	4,33	4,40	4,47
2021-22	Sistemes de tractament de l'aigua Total	4	22%	4,75	4,50	4,50	14	4,29	4,29	4,29
2022-23	Sistemes de tractament de l'aigua Total	9	39%	4,56	4,56	4,00	33	4,27	4,27	4,42
2021-22	Sistemes Fluvials	2	3	4,67	4,67	4,67	6	4,67	4,50	4,67
2022-23	Sistemes Fluvials	1	1	4,00	5,00	5,00	--	--	--	--
2022-23	Sistemes Fluvials	2	2	5,00	5,00	5,00	4	4,00	5,00	4,75
2021-22	Sistemes Fluvials Total	3	50%	4,67	4,67	4,67	6	4,67	4,50	4,67
2022-23	Sistemes Fluvials Total	3	33%	4,67	5,00	5,00	4	4,00	5,00	4,75
2021-22	Sistemes lenítics	2	3	4,67	4,67	4,67	5	4,80	4,80	4,80
2022-23	Sistemes lenítics	2	2	5,00	4,50	4,50	4	4,00	4,50	4,25
2021-22	Sistemes lenítics Total	3	50%	4,67	4,67	4,67	5	4,80	4,80	4,80
2022-23	Sistemes lenítics Total	2	22%	5,00	4,50	4,50	4	4,00	4,50	4,25
2021-22	Solucions integrades al sector de l'aigua	1	5	5,00	5,00	5,00	8	5,00	5,00	5,00
2021-22	Solucions integrades al sector de l'aigua	2	3	3,00	3,33	3,00	4	3,50	3,75	3,50
2022-23	Solucions integrades al sector de l'aigua	1	4	4,50	4,50	4,50	9	4,56	4,44	4,67
2022-23	Solucions integrades al sector de l'aigua	2	4	4,50	4,25	4,00	8	4,88	4,88	4,88
2021-22	Solucions integrades al sector de l'aigua Total	8	66%	4,25	4,38	4,25	12	4,50	4,58	4,50
2022-23	Solucions integrades al sector de l'aigua Total	8	57%	4,50	4,38	4,25	17	4,71	4,65	4,76
2021-22	Usos de l'aigua	2	4	4,25	4,50	4,50	7	4,57	4,57	4,57
2022-23	Usos de l'aigua	1	4	4,25	4,50	4,75	18	3,72	3,61	3,89
2022-23	Usos de l'aigua	2	4	4,75	4,50	3,00	9	4,78	4,78	4,67
2021-22	Usos de l'aigua Total	4	22%	4,25	4,50	4,50	7	4,57	4,57	4,57

2022-23 Usos de l'aigua Total 8 35% 4,50 4,50 3,88 27 4,07 4,00 4,15

Taula 6.5. Resultats (estàndard 6.3)

Grau en Biologia									
Curs	Assignatura	Matrícula d'Honor	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2021	Anàlisi avançada de dades	2%	4%	54%	29%	10%	2%	0%	84
2022	Anàlisi avançada de dades	1%	0%	50%	39%	8%	0%	2%	90
2021	Artròpodes	2%	0%	76%	22%	0%	0%	0%	41
2022	Artròpodes	3%	18%	44%	26%	3%	0%	6%	34
2021	Biodiversitat	0%	5%	49%	43%	0%	3%	0%	37
2022	Biodiversitat	0%	0%	9%	91%	0%	0%	0%	35
2021	Bioinformàtica aplicada	0%	3%	36%	53%	6%	3%	0%	36
2022	Bioinformàtica aplicada	7%	2%	49%	27%	12%	2%	0%	41
2021	Biologia d'organismes i sistemes	0%	2%	31%	52%	9%	5%	1%	103
2022	Biologia d'organismes i sistemes	0%	0%	26%	58%	13%	3%	0%	98
2021	Biologia fonamental	1%	0%	9%	73%	13%	3%	1%	94
2022	Biologia fonamental	1%	4%	26%	52%	16%	1%	0%	96
2021	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	0%	0%	6%	55%	32%	6%	2%	117
2022	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	0%	2%	15%	53%	22%	0%	9%	110
2021	BIOQUÍMICA	0%	0%	25%	56%	10%	9%	0%	88
2022	BIOQUÍMICA	0%	2%	11%	57%	23%	4%	2%	96
2021	Biotecnologia alimentària	0%	27%	58%	15%	0%	0%	0%	26
2022	Biotecnologia alimentària	0%	18%	65%	18%	0%	0%	0%	17
2021	Biotecnologia animal	0%	0%	38%	59%	3%	0%	0%	29
2022	Biotecnologia animal	6%	0%	24%	71%	0%	0%	0%	17
2021	Biotecnologia de la reproducció	3%	16%	49%	32%	0%	0%	0%	37
2022	Biotecnologia de la reproducció	0%	0%	38%	52%	10%	0%	0%	21
2021	Biotecnologia vegetal	3%	0%	28%	48%	21%	0%	0%	29
2022	Biotecnologia vegetal	5%	0%	24%	52%	14%	0%	5%	21
2021	Botànica	0%	1%	20%	41%	37%	1%	0%	86
2022	Botànica	0%	0%	13%	60%	22%	2%	4%	111
2021	Botànica marina	0%	0%	11%	50%	32%	5%	2%	56
2022	Botànica marina	0%	0%	20%	26%	34%	12%	8%	50
2021	Citologia i histologia	1%	0%	24%	63%	11%	0%	0%	87

2022	Citologia i histologia	1%	1%	8%	71%	17%	0%	2%	95
2021	Comunitats animals	3%	6%	62%	26%	3%	0%	0%	34
2022	Comunitats animals	0%	0%	53%	45%	0%	0%	3%	40
2021	Ecologia	1%	6%	63%	21%	9%	0%	0%	90
2022	Ecologia	1%	14%	52%	24%	7%	0%	1%	84
2021	Ecologia aplicada	0%	4%	35%	58%	4%	0%	0%	26
2022	Ecologia aplicada	0%	4%	38%	58%	0%	0%	0%	24
2021	Ecologia de poblacions	2%	2%	17%	76%	0%	2%	0%	42
2022	Ecologia de poblacions	0%	6%	33%	52%	0%	3%	6%	33
2021	Ecologia fluvial	0%	0%	69%	25%	0%	0%	6%	16
2022	Ecologia fluvial	0%	13%	69%	13%	0%	6%	0%	16
2021	Ecologia lacustre	0%	0%	68%	26%	0%	5%	0%	19
2022	Ecologia lacustre	0%	16%	21%	53%	5%	0%	5%	19
2021	Ecologia marina	0%	19%	81%	0%	0%	0%	0%	21
2022	Ecologia marina	0%	9%	68%	18%	0%	0%	5%	22
2021	Ecologia microbiana	5%	10%	43%	43%	0%	0%	0%	21
2022	Ecologia microbiana	0%	14%	23%	59%	0%	0%	5%	22
2021	Economia i gestió d'empreses	0%	20%	60%	10%	0%	10%	0%	10
2022	Economia i gestió d'empreses	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	3
2021	Estadística aplicada	0%	1%	16%	53%	25%	4%	1%	111
2022	Estadística aplicada	0%	1%	14%	59%	20%	3%	4%	112
2021	Evolució	0%	0%	5%	75%	15%	3%	2%	95
2022	Evolució	0%	1%	38%	43%	16%	0%	1%	91
2021	FÍSICA	1%	2%	25%	54%	15%	3%	1%	108
2022	FÍSICA	1%	0%	28%	52%	17%	0%	2%	100
2021	Fisiologia animal	0%	0%	11%	56%	33%	0%	0%	103
2022	Fisiologia animal	2%	1%	22%	59%	11%	0%	5%	100
2021	Fisiologia bacteriana	0%	0%	15%	69%	15%	0%	0%	39
2022	Fisiologia bacteriana	0%	6%	28%	55%	4%	2%	4%	47
2021	Fisiologia cel·lular	4%	8%	67%	17%	4%	0%	0%	24
2022	Fisiologia cel·lular	4%	13%	42%	38%	4%	0%	0%	24
2021	Fisiologia vegetal	1%	0%	7%	60%	30%	2%	0%	106
2022	Fisiologia vegetal	2%	0%	13%	57%	28%	1%	0%	112
2021	Fonaments de bioinformàtica	0%	3%	51%	43%	3%	0%	0%	37
2022	Fonaments de bioinformàtica	3%	3%	68%	23%	3%	0%	3%	40
2021	Fonaments de química	1%	0%	30%	52%	16%	0%	1%	107
2022	Fonaments de química	0%	0%	27%	54%	18%	1%	0%	100
2021	Genètica	2%	3%	36%	36%	17%	5%	1%	87
2022	Genètica	0%	0%	18%	40%	40%	0%	3%	101

2021	Genètica aplicada	0%	0%	24%	72%	4%	0%	0%	25
2022	Genètica aplicada	0%	0%	17%	74%	9%	0%	0%	23
2021	Genètica de la conservació	0%	4%	62%	27%	8%	0%	0%	26
2022	Genètica de la conservació	4%	0%	52%	41%	4%	0%	0%	27
2021	Genètica de poblacions	4%	7%	52%	22%	15%	0%	0%	27
2022	Genètica de poblacions	5%	5%	32%	41%	14%	5%	0%	22
2021	Genètica humana	5%	0%	54%	41%	0%	0%	0%	41
2022	Genètica humana	3%	0%	35%	62%	0%	0%	0%	34
2021	Genòmica	0%	0%	67%	31%	3%	0%	0%	36
2022	Genòmica	5%	3%	68%	25%	0%	0%	0%	40
2021	Geobotànica	0%	0%	28%	64%	8%	0%	0%	36
2022	Geobotànica	0%	0%	24%	70%	3%	3%	0%	37
2021	Geologia	0%	0%	13%	74%	12%	1%	0%	100
2022	Geologia	0%	0%	7%	81%	12%	0%	0%	95
2021	Gestió de fauna	0%	0%	66%	31%	0%	3%	0%	35
2022	Gestió de fauna	3%	0%	34%	57%	3%	0%	3%	35
2021	Gestió de flora	0%	3%	38%	56%	3%	0%	0%	34
2022	Gestió de flora	3%	0%	70%	24%	3%	0%	0%	33
2021	Immunologia	4%	11%	33%	29%	20%	0%	2%	45
2022	Immunologia	0%	0%	16%	60%	22%	0%	2%	45
2021	Introducció a la professionalització	0%	70%	17%	4%	0%	9%	0%	23
2022	Introducció a la professionalització	0%	0%	43%	14%	0%	14%	29%	7
2021	Matemàtiques	3%	6%	44%	41%	5%	1%	0%	100
2022	Matemàtiques	0%	0%	23%	66%	11%	0%	0%	88
2021	Mètodes en ecologia	0%	0%	53%	40%	0%	0%	7%	15
2022	Mètodes en ecologia	0%	6%	47%	47%	0%	0%	0%	17
2021	Microbiologia	2%	0%	19%	62%	15%	2%	0%	94
2022	Microbiologia	1%	0%	16%	69%	10%	0%	4%	93
2021	Microbiologia clínica	5%	10%	62%	24%	0%	0%	0%	42
2022	Microbiologia clínica	0%	5%	78%	14%	0%	0%	3%	37
2021	Neurobiologia	5%	0%	66%	20%	7%	2%	0%	44
2022	Neurobiologia	0%	0%	41%	54%	3%	3%	0%	39
2021	Oceanografia	0%	40%	44%	12%	4%	0%	0%	25
2022	Oceanografia	0%	27%	67%	7%	0%	0%	0%	15
2021	Organografia comparada	4%	33%	58%	4%	0%	0%	0%	24
2022	Organografia comparada	4%	4%	58%	4%	25%	4%	0%	24
2021	Plantes vasculars	2%	12%	63%	19%	2%	0%	2%	43
2022	Plantes vasculars	0%	0%	58%	36%	0%	0%	6%	33

2021	Pràctiques de biologia molecular	1%	0%	32%	53%	10%	1%	2%	96
2022	Pràctiques de biologia molecular	4%	1%	40%	39%	12%	0%	4%	82
2021	Pràctiques de Bioquímica	2%	1%	40%	49%	7%	0%	2%	103
2022	Pràctiques de Bioquímica	0%	0%	45%	51%	3%	0%	1%	95
2021	Pràctiques de botànica	3%	1%	48%	33%	13%	4%	0%	80
2022	Pràctiques de botànica	2%	6%	66%	16%	5%	1%	3%	93
2021	Pràctiques de citologia i histologia	3%	0%	42%	54%	1%	0%	0%	79
2022	Pràctiques de citologia i histologia	2%	0%	54%	42%	1%	0%	0%	85
2021	Pràctiques de fisiologia animal	0%	8%	49%	39%	3%	0%	1%	77
2022	Pràctiques de fisiologia animal	4%	0%	67%	21%	0%	0%	8%	73
2021	Pràctiques de fisiologia vegetal	2%	0%	56%	42%	0%	0%	0%	84
2022	Pràctiques de fisiologia vegetal	4%	0%	63%	29%	2%	1%	0%	82
2021	Pràctiques de genètica	3%	18%	59%	15%	1%	3%	1%	74
2022	Pràctiques de genètica	4%	22%	65%	6%	1%	1%	1%	85
2021	Pràctiques de microbiologia	0%	4%	67%	27%	1%	1%	0%	75
2022	Pràctiques de microbiologia	0%	6%	60%	27%	5%	0%	2%	83
2021	Pràctiques de zoologia	3%	12%	74%	12%	0%	0%	0%	76
2022	Pràctiques de zoologia	0%	1%	69%	26%	2%	0%	1%	84
2021	Pràctiques d'ecologia	1%	1%	57%	39%	0%	1%	0%	74
2022	Pràctiques d'ecologia	4%	3%	65%	26%	0%	1%	1%	80
2021	Pràctiques d'evolució	1%	11%	55%	30%	0%	1%	1%	83
2022	Pràctiques d'evolució	1%	6%	81%	9%	0%	1%	1%	77
2021	Pràctiques en empresa	0%	60%	30%	4%	0%	6%	0%	83
2022	Pràctiques en empresa	0%	69%	26%	0%	0%	2%	2%	87
2021	Projectes	0%	1%	63%	33%	1%	0%	1%	84
2022	Projectes	0%	8%	53%	37%	0%	0%	1%	83
2021	Recursos faunístics	0%	3%	80%	17%	0%	0%	0%	30
2022	Recursos faunístics	0%	0%	65%	31%	0%	4%	0%	26
2021	Recursos vegetals	0%	0%	59%	30%	7%	0%	4%	27
2022	Recursos vegetals	0%	0%	62%	31%	0%	0%	7%	29
2021	Regulació metabòlica	5%	5%	48%	27%	14%	2%	0%	44
2022	Regulació metabòlica	5%	5%	42%	33%	16%	0%	0%	43
2021	Reproducció i desenvolupament	4%	4%	72%	12%	4%	0%	4%	25
2022	Reproducció i desenvolupament	4%	0%	64%	18%	7%	7%	0%	28
2021	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	0%	0%	45%	53%	0%	0%	3%	38
2022	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	0%	21%	57%	21%	0%	0%	0%	28
2021	Tècniques científiques integrades	1%	0%	64%	33%	1%	0%	0%	84

2022	Tècniques científiques integrades 1	0%	0%	63%	34%	4%	0%	0%	80
2021	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	56%	40%	4%	0%	0%	84
2022	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	45%	49%	6%	0%	0%	83
2021	Tècniques científiques integrades 3	1%	3%	62%	30%	2%	1%	0%	86
2022	Tècniques científiques integrades 3	0%	0%	51%	46%	4%	0%	0%	83
2021	Treball de fi de grau	0%	23%	55%	4%	0%	8%	10%	91
2022	Treball de fi de grau	3%	11%	64%	7%	0%	6%	9%	90
2021	Vertebrats	0%	0%	27%	69%	4%	0%	0%	51
2022	Vertebrats	0%	0%	22%	42%	25%	3%	8%	36
2021	Virologia	2%	16%	47%	20%	11%	4%	0%	45
2022	Virologia	0%	5%	41%	49%	5%	0%	0%	39
2021	Zoologia	2%	0%	29%	46%	22%	0%	0%	95
2022	Zoologia	1%	2%	33%	52%	11%	0%	1%	100

Grau en Biotecnologia									
Curs	Assignatura	Matrícula d'Honor	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2021	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	5%	7%	71%	12%	2%	0%	2%	42
2022	Aspectes socials i legals de la biotecnologia	2%	2%	71%	23%	2%	2%	0%	65
2021	Bioanàlisi	0%	0%	80%	0%	0%	0%	20%	5
2022	Bioanàlisi	0%	0%	80%	20%	0%	0%	0%	5
2021	Biodiversitat i fisiologia	0%	0%	18%	62%	17%	0%	3%	71
2022	Biodiversitat i fisiologia	0%	0%	18%	61%	18%	3%	0%	72
2021	Bioenergètica i metabolisme	6%	11%	55%	6%	21%	0%	2%	53
2022	Bioenergètica i metabolisme	1%	0%	20%	49%	25%	3%	1%	71
2021	Bioinformàtica aplicada	6%	13%	55%	13%	6%	4%	2%	47
2022	Bioinformàtica aplicada	1%	4%	61%	28%	4%	1%	0%	71
2021	Biologia fonamental	0%	0%	25%	67%	7%	2%	0%	61
2022	Biologia fonamental	2%	27%	48%	20%	4%	0%	0%	56
2021	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	1%	0%	9%	70%	17%	0%	2%	81
2022	Biologia molecular i tècniques de DNA recombinant	0%	1%	30%	52%	16%	0%	0%	79
2021	BIOQUÍMICA	2%	0%	32%	63%	3%	0%	0%	59

2022	BIOQUÍMICA	3%	3%	31%	58%	5%	0%	0%	65
2021	Bioremediació	2%	5%	70%	21%	0%	2%	0%	43
2022	Bioremediació	5%	8%	64%	23%	0%	0%	0%	39
2021	Biotecnologia alimentària	8%	21%	71%	0%	0%	0%	0%	24
2022	Biotecnologia alimentària	7%	11%	52%	26%	0%	4%	0%	27
2021	Biotecnologia animal	0%	5%	35%	50%	10%	0%	0%	20
2022	Biotecnologia animal	0%	0%	41%	48%	11%	0%	0%	27
2021	Biotecnologia de la reproducció	4%	4%	33%	54%	4%	0%	0%	24
2022	Biotecnologia de la reproducció	4%	11%	26%	44%	11%	4%	0%	27
2021	Biotecnologia vegetal	0%	10%	15%	70%	5%	0%	0%	20
2022	Biotecnologia vegetal	5%	5%	41%	36%	9%	5%	0%	22
2021	Cinètica química	5%	3%	31%	56%	3%	2%	0%	59
2022	Cinètica química	0%	2%	78%	20%	0%	0%	0%	60
2021	Citologia i histologia	2%	0%	16%	77%	6%	0%	0%	64
2022	Citologia i histologia	1%	0%	31%	62%	6%	0%	0%	68
2021	Cultius cel·lulars	3%	26%	58%	11%	3%	0%	0%	38
2022	Cultius cel·lulars	3%	12%	59%	24%	3%	0%	0%	34
2021	Disseny biomolecular	0%	0%	20%	40%	0%	0%	40%	5
2021	Economia i gestió d'empreses	7%	38%	48%	5%	0%	2%	0%	42
2022	Economia i gestió d'empreses	5%	6%	66%	20%	0%	2%	2%	65
2021	Enginyeria bioquímica	1%	3%	18%	59%	18%	0%	1%	68
2022	Enginyeria bioquímica	3%	14%	32%	45%	5%	0%	1%	76
2021	Enginyeria de bioreactors	6%	1%	22%	35%	35%	0%	1%	72
2022	Enginyeria de bioreactors	1%	2%	28%	51%	17%	0%	1%	83
2021	Enginyeria de proteïnes	2%	0%	44%	46%	2%	0%	5%	41
2022	Enginyeria de proteïnes	3%	8%	50%	36%	3%	0%	0%	36
2021	Estadística aplicada	1%	1%	33%	54%	3%	4%	3%	72
2022	Estadística aplicada	0%	0%	46%	47%	5%	2%	0%	59
2021	Fàrmacs biotecnològics	3%	8%	50%	38%	0%	3%	0%	40
2022	Fàrmacs biotecnològics	3%	11%	51%	34%	0%	0%	0%	35
2021	FÍSICA	3%	8%	52%	29%	3%	2%	3%	62
2022	FÍSICA	12%	7%	59%	17%	5%	0%	0%	59
2021	Fisiologia bacteriana	3%	0%	31%	62%	5%	0%	0%	39
2022	Fisiologia bacteriana	7%	7%	39%	43%	0%	0%	4%	28
2021	Fonaments de bioinformàtica	9%	28%	30%	23%	2%	6%	2%	47
2022	Fonaments de bioinformàtica	4%	0%	53%	35%	6%	1%	1%	72
2021	Genètica	1%	0%	25%	41%	29%	4%	0%	73
2022	Genètica	0%	0%	40%	41%	17%	0%	2%	81
2021	Genètica aplicada	0%	5%	25%	60%	5%	0%	5%	20

2022	Genètica aplicada	4%	4%	25%	57%	4%	7%	0%	28
2021	Genòmica	2%	5%	77%	16%	0%	0%	0%	43
2022	Genòmica	4%	8%	69%	15%	0%	0%	4%	26
2021	Gestió i control de la qualitat	0%	17%	67%	8%	0%	8%	0%	12
2022	Gestió i control de la qualitat	8%	0%	25%	42%	8%	8%	8%	12
2021	Immunologia	2%	12%	36%	40%	10%	0%	0%	42
2022	Immunologia	6%	10%	13%	55%	13%	0%	3%	31
2021	Introducció a la professionalització	0%	86%	0%	0%	0%	0%	14%	7
2022	Introducció a la professionalització	0%	13%	63%	13%	0%	0%	13%	8
2021	Matemàtiques	5%	6%	27%	53%	9%	0%	0%	64
2022	Matemàtiques	5%	0%	32%	55%	5%	2%	2%	60
2021	Mètodes instrumentals quantitius	2%	2%	17%	55%	19%	6%	0%	64
2022	Mètodes instrumentals quantitius	0%	1%	4%	67%	27%	1%	0%	78
2021	Microbiologia	1%	0%	13%	73%	12%	0%	0%	67
2022	Microbiologia	0%	4%	29%	62%	4%	0%	0%	69
2021	Modificació genètica d'organismes	6%	21%	51%	15%	4%	4%	0%	53
2022	Modificació genètica d'organismes	3%	1%	51%	42%	0%	3%	0%	67
2021	Nanotecnologia	0%	0%	78%	11%	0%	11%	0%	9
2022	Nanotecnologia	10%	10%	30%	20%	0%	0%	30%	10
2021	Neurobiologia	4%	2%	50%	37%	4%	2%	0%	46
2022	Neurobiologia	7%	4%	41%	44%	0%	0%	4%	27
2021	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitius	4%	6%	72%	15%	2%	0%	2%	53
2022	Pràctiques de mètodes instrumentals quantitius	2%	0%	58%	41%	0%	0%	0%	64
2021	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	6%	12%	60%	17%	0%	6%	0%	52
2022	Pràctiques de bioenergètica i metabolisme	2%	0%	55%	42%	2%	0%	0%	62
2021	Pràctiques de Bioquímica	2%	2%	61%	32%	4%	0%	0%	57
2022	Pràctiques de Bioquímica	6%	1%	72%	20%	0%	0%	0%	69
2021	Pràctiques de DNA recombinant	3%	0%	30%	62%	0%	3%	1%	69
2022	Pràctiques de DNA recombinant	1%	0%	47%	50%	1%	0%	0%	68
2021	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	4%	15%	71%	4%	0%	0%	6%	52
2022	Pràctiques de modificació genètica d'organismes	5%	6%	65%	23%	0%	2%	0%	65
2021	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	0%	33%	62%	0%	0%	4%	2%	52
2022	Pràctiques de processos, productes i projectes biotecnològics	4%	15%	66%	15%	0%	0%	0%	67
2021	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	3%	7%	56%	34%	0%	0%	0%	59

2022	Pràctiques d'enginyeria bioquímica	3%	3%	72%	22%	0%	0%	0%	65
2021	Pràctiques en empresa	0%	65%	31%	4%	0%	0%	0%	55
2022	Pràctiques en empresa	0%	76%	22%	0%	0%	2%	0%	55
2021	Pràctiques integrades	0%	6%	73%	17%	0%	4%	0%	48
2022	Pràctiques integrades	5%	9%	69%	16%	0%	2%	0%	64
2021	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	2%	0%	64%	32%	2%	0%	0%	59
2022	Pràctiques integrades de citologia i histologia, microbiologia i genètica	5%	2%	77%	17%	0%	0%	0%	65
2021	Processos, productes i projectes biotecnològics	5%	12%	36%	39%	7%	2%	0%	59
2022	Processos, productes i projectes biotecnològics	2%	0%	38%	56%	5%	0%	0%	64
2021	Projectes	2%	11%	80%	7%	0%	0%	0%	55
2022	Projectes	4%	28%	62%	4%	0%	2%	0%	50
2021	Química	3%	1%	44%	40%	10%	0%	1%	68
2022	Química	3%	0%	36%	50%	5%	5%	2%	64
2021	Química dels compostos orgànics	1%	0%	8%	51%	26%	10%	4%	77
2022	Química dels compostos orgànics	1%	0%	25%	47%	19%	3%	4%	93
2021	Química verda	0%	0%	50%	33%	0%	17%	0%	6
2022	Química verda	0%	13%	38%	25%	13%	0%	13%	8
2021	Recuperació de productes	0%	0%	50%	33%	0%	17%	0%	6
2022	Recuperació de productes	0%	11%	56%	11%	0%	11%	11%	9
2021	Simulació i control de processos	13%	25%	50%	0%	0%	13%	0%	8
2022	Simulació i control de processos	11%	33%	22%	11%	0%	0%	22%	9
2021	Tècniques científiques integrades 1	2%	0%	77%	20%	2%	0%	0%	60
2022	Tècniques científiques integrades 1	9%	0%	80%	11%	0%	0%	0%	54
2021	Tècniques científiques integrades 2	2%	0%	61%	31%	5%	0%	2%	61
2022	Tècniques científiques integrades 2	2%	0%	76%	22%	0%	0%	0%	54
2021	Tècniques científiques integrades 3	5%	10%	74%	5%	0%	5%	2%	62
2022	Tècniques científiques integrades 3	4%	2%	85%	9%	0%	0%	0%	54
2021	Teràpia gènica i cel·lular	2%	5%	57%	36%	0%	0%	0%	42
2022	Teràpia gènica i cel·lular	3%	9%	54%	29%	6%	0%	0%	35
2021	Termodinàmica bàsica	2%	0%	37%	54%	8%	0%	0%	65
2022	Termodinàmica bàsica	0%	0%	59%	41%	0%	0%	0%	69
2021	Treball de fi de grau	0%	30%	57%	2%	0%	2%	9%	56
2022	Treball de fi de grau	5%	37%	44%	2%	0%	5%	7%	59
2021	Virologia	2%	14%	58%	23%	2%	0%	0%	43
2022	Virologia	7%	15%	41%	26%	11%	0%	0%	27

Curs	Assignatura	Grau en Química							Total
		Matrícula d'Honor	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	
2021	Anàlisi instrumental	0%	0%	10%	51%	39%	0%	0%	71
2022	Anàlisi instrumental	1%	1%	21%	54%	21%	0%	0%	70
2021	Anàlisi instrumental avançada	4%	4%	52%	30%	0%	4%	4%	23
2022	Anàlisi instrumental avançada	0%	11%	53%	21%	5%	0%	11%	19
2021	Anàlisi química aplicada a la indústria	4%	4%	29%	42%	4%	8%	8%	24
2022	Anàlisi química aplicada a la indústria	0%	4%	39%	29%	25%	0%	4%	28
2021	Bioanàlisi	0%	0%	17%	17%	50%	17%	0%	6
2022	Bioanàlisi	0%	0%	18%	45%	27%	5%	5%	22
2021	Bioinorgànica	3%	3%	9%	69%	13%	3%	0%	32
2022	Bioinorgànica	3%	3%	10%	55%	14%	7%	7%	29
2021	Biologia fonamental	0%	0%	4%	57%	35%	3%	1%	75
2022	Biologia fonamental	1%	3%	11%	54%	26%	4%	1%	80
2021	BIOQUÍMICA	0%	0%	12%	61%	21%	3%	3%	67
2022	BIOQUÍMICA	0%	0%	10%	54%	33%	2%	2%	61
2021	Ciència de materials	2%	0%	18%	64%	14%	2%	0%	56
2022	Ciència de materials	0%	0%	8%	77%	13%	0%	2%	53
2021	Cinètica química i dinàmica molecular	3%	2%	33%	47%	14%	2%	0%	58
2022	Cinètica química i dinàmica molecular	2%	0%	22%	60%	14%	0%	2%	58
2021	Complements de química	0%	0%	11%	38%	48%	0%	3%	88
2022	Complements de química	2%	0%	6%	49%	33%	6%	4%	90
2021	Compostos de coordinació	3%	0%	16%	56%	22%	0%	3%	68
2022	Compostos de coordinació	2%	0%	23%	68%	6%	0%	2%	65
2021	Determinació estructural avançada	3%	23%	48%	16%	3%	3%	3%	31
2022	Determinació estructural avançada	3%	10%	37%	47%	3%	0%	0%	30
2021	Disseny biomolecular	5%	5%	32%	50%	0%	5%	5%	22
2022	Disseny biomolecular	4%	8%	42%	42%	4%	0%	0%	24
2021	Disseny de molècules orgàniques	8%	24%	36%	20%	12%	0%	0%	25
2022	Disseny de molècules orgàniques	5%	10%	25%	25%	35%	0%	0%	20
2021	Electroquímica i química macromolecular	2%	0%	11%	59%	27%	0%	2%	64
2022	Electroquímica i química macromolecular	2%	0%	23%	67%	9%	0%	0%	66

2021	Elucidació estructural de compostos orgànics	0%	0%	33%	53%	7%	2%	4%	45
2022	Elucidació estructural de compostos orgànics	2%	2%	33%	46%	14%	2%	2%	63
2021	Enginyeria química	4%	2%	25%	47%	16%	4%	2%	55
2022	Enginyeria química	3%	5%	33%	48%	2%	3%	5%	58
2021	Espectroscòpia avançada	6%	18%	35%	12%	24%	0%	6%	17
2022	Espectroscòpia avançada	8%	15%	31%	15%	8%	8%	15%	13
2021	Estadística aplicada	0%	0%	11%	46%	33%	6%	4%	80
2022	Estadística aplicada	0%	1%	12%	60%	20%	6%	1%	82
2021	Estudi de casos	4%	2%	33%	61%	0%	0%	0%	49
2022	Estudi de casos	0%	2%	54%	42%	2%	0%	0%	50
2021	Experimentació en enginyeria química	2%	2%	68%	25%	0%	2%	0%	44
2022	Experimentació en enginyeria química	2%	7%	67%	20%	2%	2%	0%	46
2021	Experimentació en química analítica	2%	6%	52%	38%	2%	0%	0%	48
2022	Experimentació en química analítica	2%	10%	78%	10%	0%	0%	0%	41
2021	Experimentació en química física	2%	4%	43%	47%	2%	0%	2%	49
2022	Experimentació en química física	2%	0%	88%	8%	2%	0%	0%	49
2021	Experimentació en síntesi química	0%	0%	36%	60%	0%	0%	4%	45
2022	Experimentació en síntesi química	0%	0%	57%	41%	2%	0%	0%	49
2021	FÍSICA	3%	1%	33%	31%	26%	0%	6%	70
2022	FÍSICA	1%	0%	36%	42%	19%	0%	1%	74
2021	Fonaments de química	4%	0%	31%	34%	30%	1%	0%	77
2022	Fonaments de química	3%	3%	18%	52%	23%	0%	2%	66
2021	Gestió i control de la qualitat	4%	4%	27%	62%	0%	4%	0%	26
2022	Gestió i control de la qualitat	0%	0%	27%	64%	6%	0%	3%	33
2021	Introducció a l'experimentació en química analítica	3%	0%	72%	18%	5%	3%	0%	39
2022	Introducció a l'experimentació en química analítica	4%	0%	69%	25%	0%	2%	0%	48
2021	Introducció a l'experimentació en síntesi química	5%	7%	27%	55%	5%	0%	2%	44
2022	Introducció a l'experimentació en síntesi química	2%	4%	62%	33%	0%	0%	0%	52
2021	Matemàtiques	0%	0%	25%	61%	13%	1%	0%	72
2022	Matemàtiques	2%	0%	14%	65%	19%	0%	0%	63
2021	Mètodes numèrics	2%	4%	39%	43%	10%	2%	0%	49
2022	Mètodes numèrics	4%	12%	59%	22%	2%	0%	2%	51

2021	Mètodes sintètics orgànics	5%	0%	11%	42%	33%	5%	5%	66
2022	Mètodes sintètics orgànics	4%	0%	21%	41%	25%	4%	6%	81
2021	Pràctiques de Bioquímica	0%	0%	39%	52%	7%	0%	2%	54
2022	Pràctiques de Bioquímica	0%	0%	39%	56%	6%	0%	0%	54
2021	Pràctiques en empresa	0%	39%	44%	7%	0%	11%	0%	57
2022	Pràctiques en empresa	0%	45%	42%	8%	0%	0%	5%	38
2021	Principis de química analítica	4%	2%	25%	53%	15%	0%	2%	53
2022	Principis de química analítica	0%	0%	4%	68%	28%	0%	0%	53
2021	Principis de reactivitat química	3%	15%	30%	48%	3%	0%	0%	33
2022	Principis de reactivitat química	5%	5%	32%	53%	0%	0%	5%	19
2021	Productes naturals	3%	3%	31%	59%	0%	3%	0%	32
2022	Productes naturals	3%	0%	10%	83%	0%	3%	0%	29
2021	Projectes	2%	4%	17%	74%	2%	0%	0%	46
2022	Projectes	0%	0%	33%	65%	2%	0%	0%	49
2021	Química analítica avançada	0%	0%	17%	72%	7%	2%	2%	54
2022	Química analítica avançada	0%	2%	19%	65%	13%	2%	0%	48
2021	Química dels compostos orgànics	1%	0%	12%	53%	28%	1%	4%	75
2022	Química dels compostos orgànics	0%	0%	10%	59%	22%	3%	6%	69
2021	Química dels elements	2%	0%	14%	73%	10%	0%	2%	59
2022	Química dels elements	0%	0%	20%	68%	11%	0%	0%	44
2021	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	5%	2%	24%	54%	12%	2%	0%	41
2022	Química heterocíclica i síntesi de fàrmacs	0%	3%	38%	47%	12%	0%	0%	34
2021	Química inorgànica avançada	2%	0%	24%	59%	10%	0%	4%	49
2022	Química inorgànica avançada	2%	0%	37%	48%	10%	4%	0%	52
2021	Química organometàl·lica	7%	14%	14%	29%	0%	21%	14%	14
2022	Química organometàl·lica	6%	12%	35%	29%	6%	12%	0%	17
2021	Química quàntica i espectroscòpia	1%	0%	6%	25%	62%	0%	6%	97
2022	Química quàntica i espectroscòpia	0%	0%	2%	51%	39%	0%	8%	100
2021	Química verda	4%	8%	12%	68%	0%	4%	4%	25
2022	Química verda	0%	3%	45%	39%	10%	0%	3%	31
2021	Recuperació de productes	4%	7%	52%	22%	0%	7%	7%	27
2022	Recuperació de productes	4%	9%	52%	22%	4%	4%	4%	23
2021	Tècniques científiques integrades 1	0%	0%	60%	34%	6%	0%	0%	62
2022	Tècniques científiques integrades 1	2%	0%	54%	40%	4%	0%	0%	57
2021	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	56%	29%	13%	0%	2%	62

2022	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	40%	54%	5%	0%	0%	57
2021	Tècniques científiques integrades 3	5%	2%	57%	21%	10%	5%	0%	61
2022	Tècniques científiques integrades 3	4%	11%	61%	20%	5%	0%	0%	56
2021	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	5%	16%	16%	58%	0%	5%	0%	19
2022	Tècniques espectroscòpiques i magnètiques	0%	0%	25%	40%	30%	0%	5%	20
2021	Termodinàmica	4%	0%	36%	42%	11%	4%	2%	45
2022	Termodinàmica	2%	0%	23%	69%	4%	0%	2%	48
2021	Treball de fi de grau	7%	7%	74%	7%	0%	2%	2%	43
2022	Treball de fi de grau	5%	10%	70%	0%	0%	8%	8%	40

Grau en Ciències Ambientals									
Curs	Assignatura	Matrícula d'Honor	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2021	Anàlisi avançada de dades	0%	0%	38%	31%	25%	2%	5%	61
2022	Anàlisi avançada de dades	0%	0%	23%	30%	47%	0%	0%	47
2021	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	0%	0%	89%	11%	0%	0%	0%	9
2022	Anàlisi del cicle de vida i ecodisseny	0%	0%	71%	29%	0%	0%	0%	21
2021	Avaluació d'impacte ambiental	0%	36%	58%	2%	2%	0%	2%	45
2022	Avaluació d'impacte ambiental	0%	5%	92%	3%	0%	0%	0%	38
2021	Biodiversitat	0%	0%	50%	42%	8%	0%	0%	12
2022	Biodiversitat	0%	0%	15%	85%	0%	0%	0%	13
2021	BIOLOGIA	0%	0%	11%	33%	44%	8%	5%	66
2022	BIOLOGIA	0%	0%	12%	59%	17%	8%	4%	76
2021	Botànica	1%	0%	2%	42%	29%	22%	4%	83
2022	Botànica	0%	2%	8%	49%	23%	9%	9%	65
2021	Cartografia	4%	6%	34%	36%	13%	4%	2%	47
2022	Cartografia	0%	8%	44%	44%	3%	0%	0%	36
2021	Comunitats animals	8%	8%	31%	46%	8%	0%	0%	13
2022	Comunitats animals	0%	0%	50%	50%	0%	0%	0%	12
2021	Contaminació atmosfèrica	2%	0%	28%	65%	4%	2%	0%	54
2022	Contaminació atmosfèrica	2%	0%	22%	63%	7%	5%	0%	41
2021	Ecoenergia	11%	0%	67%	22%	0%	0%	0%	9
2022	Ecoenergia	5%	0%	59%	32%	0%	0%	5%	22

2021	Ecologia	0%	2%	25%	38%	35%	0%	0%	52
2022	Ecologia	0%	0%	40%	25%	30%	2%	4%	57
2021	Ecologia aplicada	0%	0%	36%	64%	0%	0%	0%	22
2022	Ecologia aplicada	0%	0%	39%	61%	0%	0%	0%	23
2021	Ecologia fluvial	0%	0%	60%	40%	0%	0%	0%	10
2022	Ecologia fluvial	0%	10%	20%	60%	10%	0%	0%	10
2021	Ecologia lacustre	0%	9%	9%	82%	0%	0%	0%	11
2022	Ecologia lacustre	0%	0%	0%	75%	25%	0%	0%	8
2021	Ecologia marina	0%	0%	75%	25%	0%	0%	0%	12
2022	Ecologia marina	0%	0%	45%	36%	0%	0%	18%	11
2021	Economia	0%	0%	34%	61%	3%	0%	3%	38
2022	Economia	0%	3%	0%	91%	6%	0%	0%	33
2021	Economia del medi ambient	0%	33%	67%	0%	0%	0%	0%	9
2022	Economia del medi ambient	0%	29%	29%	43%	0%	0%	0%	21
2021	Economia i gestió d'empreses	0%	0%	67%	0%	0%	33%	0%	3
2022	Economia i gestió d'empreses	0%	0%	43%	57%	0%	0%	0%	7
2021	Edafologia i contaminació de sòls	4%	2%	41%	48%	0%	2%	2%	46
2022	Edafologia i contaminació de sòls	0%	2%	48%	40%	7%	2%	0%	42
2021	Educació ambiental	2%	5%	66%	27%	0%	0%	0%	44
2022	Educació ambiental	3%	3%	62%	30%	0%	0%	3%	37
2021	Enginyeria ambiental	0%	0%	25%	31%	39%	0%	4%	51
2022	Enginyeria ambiental	0%	13%	21%	53%	13%	0%	0%	47
2021	Estadística aplicada	0%	0%	5%	49%	25%	15%	6%	96
2022	Estadística aplicada	0%	0%	5%	42%	31%	14%	7%	83
2021	FÍSICA	0%	0%	9%	42%	31%	11%	7%	74
2022	FÍSICA	0%	0%	8%	47%	39%	0%	5%	74
2021	Fonaments de química	0%	0%	1%	59%	39%	0%	1%	82
2022	Fonaments de química	1%	0%	6%	54%	35%	1%	3%	78
2021	Genètica de la conservació	4%	0%	24%	68%	0%	0%	4%	25
2022	Genètica de la conservació	0%	0%	50%	41%	9%	0%	0%	22
2021	Geobotànica	0%	0%	33%	25%	25%	0%	17%	12
2022	Geobotànica	0%	0%	29%	64%	7%	0%	0%	14
2021	Geologia	0%	0%	10%	54%	33%	0%	3%	67
2022	Geologia	1%	0%	4%	71%	21%	1%	1%	68
2021	Gestió de fauna	0%	9%	36%	55%	0%	0%	0%	11
2022	Gestió de fauna	0%	0%	9%	91%	0%	0%	0%	11
2021	Gestió de flora	0%	0%	36%	64%	0%	0%	0%	11
2022	Gestió de flora	0%	9%	55%	27%	9%	0%	0%	11
2021	Gestió i planificació dels recursos i del territori	0%	0%	51%	47%	2%	0%	0%	47

2022	Gestió i planificació dels recursos i del territori	0%	0%	61%	37%	3%	0%	0%	38
2021	Hidrogeologia	0%	0%	23%	52%	12%	6%	8%	52
2022	Hidrogeologia	0%	3%	41%	35%	5%	14%	3%	37
2021	Introducció a la professionalització	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	5
2022	Introducció a la professionalització	0%	14%	86%	0%	0%	0%	0%	7
2021	Legislació ambiental	2%	9%	64%	17%	0%	4%	4%	47
2022	Legislació ambiental	0%	7%	72%	10%	0%	10%	0%	29
2021	Matemàtiques	0%	0%	16%	49%	26%	5%	4%	77
2022	Matemàtiques	0%	0%	6%	58%	21%	13%	3%	72
2021	Medi ambient i societat	0%	0%	2%	70%	9%	15%	4%	47
2022	Medi ambient i societat	0%	0%	8%	76%	8%	5%	3%	37
2021	Meteorologia i climatologia	0%	2%	62%	22%	0%	9%	4%	45
2022	Meteorologia i climatologia	0%	10%	45%	35%	0%	6%	3%	31
2021	Mètodes en ecologia	0%	0%	56%	44%	0%	0%	0%	9
2022	Mètodes en ecologia	0%	0%	10%	90%	0%	0%	0%	10
2021	Microbiologia i toxicologia ambientals	2%	2%	13%	52%	32%	0%	0%	56
2022	Microbiologia i toxicologia ambientals	0%	5%	27%	56%	9%	0%	2%	55
2021	Monitorització de la contaminació	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	11
2022	Monitorització de la contaminació	0%	0%	94%	6%	0%	0%	0%	17
2021	Oceanografia	8%	31%	46%	15%	0%	0%	0%	13
2022	Oceanografia	0%	0%	45%	45%	9%	0%	0%	11
2021	Pràctiques de diversitat animal	0%	0%	60%	38%	2%	0%	0%	52
2022	Pràctiques de diversitat animal	0%	0%	53%	34%	9%	0%	3%	32
2021	Pràctiques de diversitat vegetal	1%	0%	30%	45%	12%	7%	4%	69
2022	Pràctiques de diversitat vegetal	3%	3%	43%	33%	8%	10%	3%	40
2021	Pràctiques d'ecologia	0%	0%	28%	67%	5%	0%	0%	43
2022	Pràctiques d'ecologia	0%	0%	47%	51%	0%	0%	2%	43
2021	Pràctiques en empresa	0%	58%	36%	3%	0%	3%	0%	36
2022	Pràctiques en empresa	0%	60%	37%	0%	0%	3%	0%	35
2021	Projectes	3%	16%	77%	3%	0%	0%	0%	31
2022	Projectes	3%	26%	72%	0%	0%	0%	0%	39
2021	Química ambiental	0%	0%	4%	57%	26%	4%	9%	47
2022	Química ambiental	0%	0%	33%	51%	9%	4%	2%	45
2021	Recursos faunístics	5%	5%	41%	50%	0%	0%	0%	22
2022	Recursos faunístics	0%	0%	59%	41%	0%	0%	0%	27
2021	Recursos geològics	0%	0%	77%	23%	0%	0%	0%	13

2022	Recursos geològics	0%	4%	96%	0%	0%	0%	0%	27
2021	Recursos vegetals	0%	0%	61%	35%	4%	0%	0%	23
2022	Recursos vegetals	0%	0%	54%	33%	8%	4%	0%	24
2021	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	0%	0%	8%	88%	4%	0%	0%	24
2022	Resposta de la vegetació i de la fauna al canvi climàtic	0%	9%	57%	35%	0%	0%	0%	23
2021	Restauració del medi natural	0%	0%	92%	0%	8%	0%	0%	13
2022	Restauració del medi natural	0%	0%	33%	67%	0%	0%	0%	30
2021	Riscos naturals	0%	38%	54%	8%	0%	0%	0%	13
2022	Riscos naturals	3%	17%	28%	52%	0%	0%	0%	29
2021	Sistemes de gestió ambiental	0%	0%	24%	73%	2%	0%	2%	51
2022	Sistemes de gestió ambiental	3%	26%	67%	5%	0%	0%	0%	39
2021	Sistemes d'informació geogràfica	2%	13%	72%	13%	0%	0%	0%	47
2022	Sistemes d'informació geogràfica	0%	0%	70%	30%	0%	0%	0%	37
2021	Tècniques científiques integrades 1	0%	0%	31%	51%	18%	0%	0%	68
2022	Tècniques científiques integrades 1	0%	0%	38%	52%	10%	0%	0%	60
2021	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	15%	60%	21%	0%	4%	67
2022	Tècniques científiques integrades 2	0%	0%	13%	58%	30%	0%	0%	64
2021	Tècniques científiques integrades 3	0%	0%	17%	62%	17%	0%	5%	65
2022	Tècniques científiques integrades 3	0%	0%	28%	52%	5%	13%	3%	64
2021	Tècniques de reconeixement del subsòl	0%	0%	69%	31%	0%	0%	0%	13
2022	Tècniques de reconeixement del subsòl	0%	23%	15%	62%	0%	0%	0%	26
2021	Tècniques de restauració ambiental	0%	0%	92%	8%	0%	0%	0%	13
2022	Tècniques de restauració ambiental	0%	3%	27%	70%	0%	0%	0%	30
2021	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	0%	2%	62%	32%	4%	0%	0%	50
2022	Tècniques instrumentals d'anàlisi ambiental	0%	10%	64%	15%	5%	3%	3%	39
2021	Tecnologies netes	11%	44%	44%	0%	0%	0%	0%	9
2022	Tecnologies netes	0%	40%	60%	0%	0%	0%	0%	20
2021	Tractament d'aigües	0%	0%	28%	62%	8%	0%	2%	53
2022	Tractament d'aigües	0%	2%	40%	31%	24%	0%	2%	42

2021	Tractament i valorització de residus	2%	0%	73%	20%	2%	0%	2%	44
2022	Tractament i valorització de residus	0%	0%	59%	35%	5%	0%	0%	37
2021	Treball de fi de grau	0%	22%	59%	15%	0%	0%	4%	27
2022	Treball de fi de grau	0%	6%	63%	10%	0%	10%	10%	48
2021	Zoologia	0%	0%	10%	48%	42%	0%	1%	84
2022	Zoologia	0%	0%	11%	52%	38%	0%	0%	56

Màster en Biologia Molecular i Biomedicina

Any	Nom Assignatura	MH	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2021	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	13%	25%	50%	13%	0%	0%	0%	8
2022	Bases biològiques de la degeneració, regeneració i plasticitat del sistema nerviós	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	10
2021	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	0%	0%	79%	21%	0%	0%	0%	14
2022	Bases biològiques de la malaltia cerebrovascular i neurodegenerativa	0%	15%	69%	15%	0%	0%	0%	13
2021	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	0%	0%	20%	80%	0%	0%	0%	5
2022	Bases biològiques de la malaltia metabòlica	0%	0%	31%	62%	8%	0%	0%	13
2021	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	7%	14%	79%	0%	0%	0%	0%	14
2022	Bases biològiques de les malalties cardiovasculars	0%	20%	67%	13%	0%	0%	0%	15
2021	Bases biològiques de les malalties oncològiques	9%	9%	36%	45%	0%	0%	0%	11
2022	Bases biològiques de les malalties oncològiques	10%	30%	40%	10%	0%	0%	10%	10
2021	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	0%	27%	53%	20%	0%	0%	0%	15
2022	Bases moleculars de l'especialització cel·lular	6%	13%	75%	6%	0%	0%	0%	16
2021	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	0%	38%	57%	5%	0%	0%	0%	21

2022	Bioètica, metodologia de la investigació, elaboració de projectes	0%	28%	64%	8%	0%	0%	0%	25
2021	Bioinformàtica	0%	59%	41%	0%	0%	0%	0%	22
2022	Bioinformàtica	0%	50%	46%	4%	0%	0%	0%	24
2021	Biologia del desenvolupament humà	7%	29%	29%	29%	7%	0%	0%	14
2022	Biologia del desenvolupament humà	14%	0%	71%	14%	0%	0%	0%	7
2021	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats								0
2022	Comunicació científica. Protecció i explotació de resultats	17%	50%	17%	17%	0%	0%	0%	6
2021	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	17%	17%	33%	33%	0%	0%	0%	6
2022	Enginyeria de proteïnes i les seves aplicacions a la biomedicina	11%	44%	22%	22%	0%	0%	0%	9
2021	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	7%	14%	57%	21%	0%	0%	0%	14
2022	Estratègies terapèutiques d'utilitat clínica	7%	33%	53%	7%	0%	0%	0%	15
2021	Estructura i funció cel·lular	5%	45%	41%	9%	0%	0%	0%	22
2022	Estructura i funció cel·lular	4%	38%	50%	8%	0%	0%	0%	24
2021	Estructura i funció de sistemes	5%	27%	45%	18%	5%	0%	0%	22
2022	Estructura i funció de sistemes	0%	0%	60%	40%	0%	0%	0%	25
2021	Genètica inversa	0%	75%	17%	8%	0%	0%	0%	12
2022	Genètica inversa	8%	33%	58%	0%	0%	0%	0%	12
2021	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	0%	13%	88%	0%	0%	0%	0%	8
2022	Mètodes moleculars per l'estudi de microorganismes	0%	50%	17%	17%	0%	0%	17%	6
2021	Mòdul pràctic	0%	89%	11%	0%	0%	0%	0%	19
2022	Mòdul pràctic	0%	80%	16%	4%	0%	0%	0%	25
2021	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	0%	20%	60%	20%	0%	0%	0%	5
2022	Patogenicitat microbiana. Fonaments moleculars	0%	50%	25%	0%	0%	0%	25%	4
2021	Patologia i herència	11%	22%	56%	11%	0%	0%	0%	9
2022	Patologia i herència	9%	9%	73%	0%	0%	0%	9%	11
2021	Pràctiques en empresa	0%	75%	25%	0%	0%	0%	0%	8
2022	Pràctiques en empresa	0%	82%	9%	9%	0%	0%	0%	11
2021	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	5%	33%	24%	24%	14%	0%	0%	21
2022	Regulació i expressió gènica. Modificacions post-traduccionals	4%	7%	41%	30%	19%	0%	0%	27
2021	Treball final de màster	5%	53%	42%	0%	0%	0%	0%	19
2022	Treball final de màster	4%	60%	32%	0%	0%	0%	4%	25

Màster en Catàlisi Avançada i Modelització Molecular

Any	Nom Assignatura	MH	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2021	Caracterització estructural i espectroscòpica	7%	0%	87%	0%	7%	0%	0%	15
2022	Caracterització estructural i espectroscòpica	8%	8%	67%	17%	0%	0%	0%	12
2021	Catàlisi per a la producció d'energia	14%	0%	71%	14%	0%	0%	0%	7
2022	Catàlisi per a la producció d'energia	0%	0%	75%	25%	0%	0%	0%	4
2021	Catàlisi sostenible	0%	20%	40%	40%	0%	0%	0%	5
2022	Catàlisi sostenible	0%	0%	33%	67%	0%	0%	0%	3
2021	Disseny i simulació de molècules bioactives	50%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	2
2022	Disseny i simulació de molècules bioactives	20%	40%	20%	20%	0%	0%	0%	5
2021	Fonaments de catàlisi	7%	0%	80%	7%	7%	0%	0%	15
2022	Fonaments de catàlisi	9%	0%	73%	18%	0%	0%	0%	11
2021	Fonaments de química computacional	7%	13%	40%	40%	0%	0%	0%	15
2022	Fonaments de química computacional	9%	0%	45%	45%	0%	0%	0%	11
2021	Mecanismes de reacció	7%	7%	67%	13%	7%	0%	0%	15
2022	Mecanismes de reacció	8%	0%	42%	50%	0%	0%	0%	12
2021	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	0%	0%	71%	29%	0%	0%	0%	7
2022	Noves eines per l'anàlisi de l'enllaç químic	0%	17%	17%	67%	0%	0%	0%	6
2021	Pràctiques en empresa	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	7
2022	Pràctiques en empresa	17%	0%	50%	33%	0%	0%	0%	6
2021	Reptes en síntesi orgànica moderna	7%	0%	40%	47%	7%	0%	0%	15
2022	Reptes en síntesi orgànica moderna	9%	0%	36%	55%	0%	0%	0%	11
2021	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	7%	13%	73%	0%	0%	7%	0%	15
2022	Tècniques de comunicació i transferència de tecnologia	9%	18%	64%	9%	0%	0%	0%	11
2021	Treball fi de màster	7%	36%	57%	0%	0%	0%	0%	14
2022	Treball fi de màster	8%	25%	50%	8%	0%	8%	0%	12

Màster en Ciència i Tecnologia dels Recursos Hídrics

Any	Nom Assignatura	MH	Excel·lent	Notable	Aprovat	Suspès	No presentats	Altres*	Total
2018	Aigua i innovació	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	10
2019	Aigua i innovació	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	16
2020	Aigua i innovació	0%	77%	19%	4%	0%	0%	0%	26
2021	Aigua i innovació	0%	28%	72%	0%	0%	0%	0%	18
2022	Aigua i innovació	0%	22%	74%	0%	0%	4%	0%	23
2018	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	0%	14%	86%	0%	0%	0%	0%	7
2019	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	8%	33%	58%	0%	0%	0%	0%	12
2020	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	0%	20%	67%	7%	0%	7%	0%	15
2021	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	0%	17%	83%	0%	0%	0%	0%	12
2022	Aplicació de tecnologies de la informació i comunicació als sistemes hídrics	7%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	14
2018	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	10%	20%	70%	0%	0%	0%	0%	10
2019	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	6%	31%	56%	6%	0%	0%	0%	16
2020	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	4%	15%	69%	8%	0%	4%	0%	26
2021	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	6%	22%	61%	11%	0%	0%	0%	18
2022	Gestió empresarial en el sector de l'aigua	4%	4%	74%	13%	0%	4%	0%	23
2018	Infraestructures bàsiques de l'aigua	0%	14%	86%	0%	0%	0%	0%	7
2019	Infraestructures bàsiques de l'aigua	8%	8%	83%	0%	0%	0%	0%	12
2020	Infraestructures bàsiques de l'aigua	7%	7%	73%	7%	0%	7%	0%	15
2021	Infraestructures bàsiques de l'aigua	8%	17%	75%	0%	0%	0%	0%	12
2022	Infraestructures bàsiques de l'aigua	7%	29%	64%	0%	0%	0%	0%	14
2018	Medi Hídric	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	10
2019	Medi Hídric	0%	44%	50%	6%	0%	0%	0%	16
2020	Medi Hídric	4%	42%	50%	0%	0%	4%	0%	26
2021	Medi Hídric	6%	56%	39%	0%	0%	0%	0%	18
2022	Medi Hídric	0%	35%	61%	0%	0%	4%	0%	23
2018	Pràctiques en empresa	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	10
2019	Pràctiques en empresa	6%	81%	13%	0%	0%	0%	0%	16
2020	Pràctiques en empresa	0%	73%	15%	4%	0%	4%	4%	26
2021	Pràctiques en empresa	0%	63%	32%	5%	0%	0%	0%	19
2022	Pràctiques en empresa	5%	48%	48%	0%	0%	0%	0%	21
2018	Qualitat de l'aigua	0%	0%	33%	67%	0%	0%	0%	3
2019	Qualitat de l'aigua	25%	25%	50%	0%	0%	0%	0%	4
2020	Qualitat de l'aigua	9%	9%	82%	0%	0%	0%	0%	11
2021	Qualitat de l'aigua	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	6

2022	Qualitat de l'aigua	0%	11%	78%	0%	0%	11%	0%	9
2018	Sistemes de tractament de l'aigua	0%	10%	80%	10%	0%	0%	0%	10
2019	Sistemes de tractament de l'aigua	6%	25%	44%	25%	0%	0%	0%	16
2020	Sistemes de tractament de l'aigua	4%	23%	58%	12%	4%	0%	0%	26
2021	Sistemes de tractament de l'aigua	6%	17%	78%	0%	0%	0%	0%	18
2022	Sistemes de tractament de l'aigua	4%	4%	87%	0%	4%	0%	0%	23
2018	Sistemes Fluvials	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	3
2019	Sistemes Fluvials	0%	50%	50%	0%	0%	0%	0%	4
2020	Sistemes Fluvials	9%	18%	64%	9%	0%	0%	0%	11
2021	Sistemes Fluvials	0%	33%	67%	0%	0%	0%	0%	6
2022	Sistemes Fluvials	0%	33%	56%	0%	0%	11%	0%	9
2018	Sistemes lenítics	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	3
2019	Sistemes lenítics	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	4
2020	Sistemes lenítics	0%	9%	82%	9%	0%	0%	0%	11
2021	Sistemes lenítics	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	6
2022	Sistemes lenítics	0%	22%	67%	0%	0%	11%	0%	9
2018	Solucions integrades al sector de l'aigua	0%	57%	43%	0%	0%	0%	0%	7
2019	Solucions integrades al sector de l'aigua	8%	33%	58%	0%	0%	0%	0%	12
2020	Solucions integrades al sector de l'aigua	0%	40%	27%	27%	0%	7%	0%	15
2021	Solucions integrades al sector de l'aigua	8%	17%	67%	8%	0%	0%	0%	12
2022	Solucions integrades al sector de l'aigua	7%	14%	79%	0%	0%	0%	0%	14
2018	Treball final de màster	0%	70%	30%	0%	0%	0%	0%	10
2019	Treball final de màster	6%	6%	69%	13%	0%	6%	0%	16
2020	Treball final de màster	4%	15%	48%	15%	0%	15%	4%	27
2021	Treball final de màster	5%	23%	64%	0%	0%	9%	0%	22
2022	Treball final de màster	5%	14%	71%	10%	0%	0%	0%	21
2018	Usos de l'aigua	0%	0%	90%	10%	0%	0%	0%	10
2019	Usos de l'aigua	6%	6%	81%	6%	0%	0%	0%	16
2020	Usos de l'aigua	4%	8%	58%	27%	0%	4%	0%	26
2021	Usos de l'aigua	6%	22%	72%	0%	0%	0%	0%	18
2022	Usos de l'aigua	4%	4%	83%	4%	0%	4%	0%	23