



RECOMANACIONS

2023/24

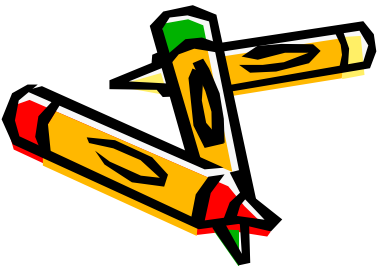
PER A MATRICULAR-TE



De quants crèdits t'has de matricular?

https://www.uv.es/graus/normatives/2017_107_Reglament_matricula.pdf

- Estudis a temps complet: mínim 36, màxim 72
- Estudis a temps parcial: mínim 24, màxim 36
- Els estudiants que durant dos cursos consecutius no superen més de 36 crèdits, no se'ls permetrà en el curs següent matricular-se de més de 36 crèdits, a excepció de causes de força major.

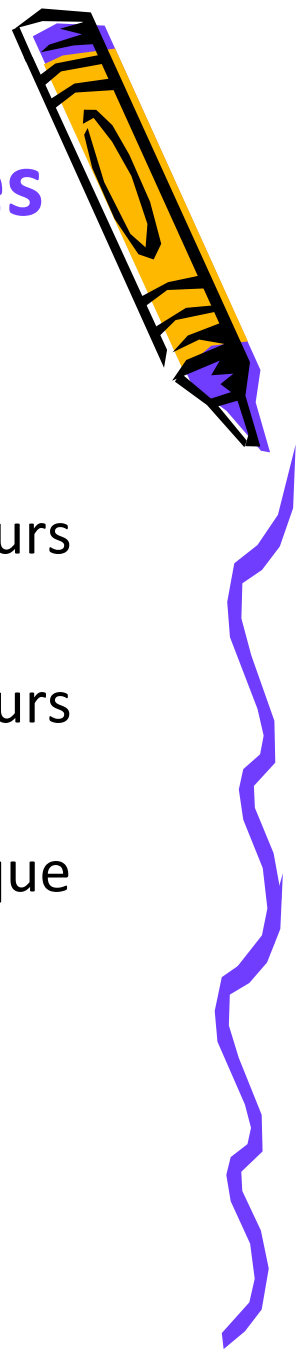


De quants crèdits em matricule?

- Si és possible, no et matricules d'un nombre superior de crèdits al qual has aprovat el curs anterior.
- No és recomanable matricular-se de més de 60 crèdits.



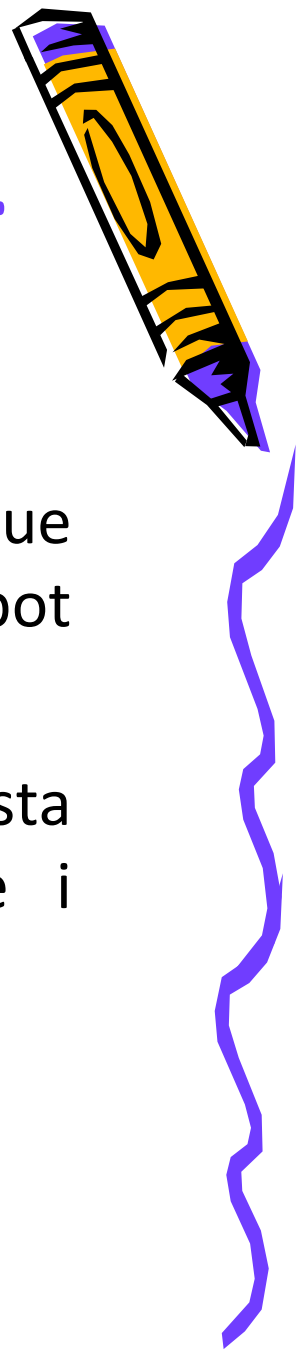
Tinc assignatures pendents. De quines assignatures em matricule?



- T'has de matricular de les assignatures pendents del curs anterior.
- No et matricules de totes les assignatures del curs superior.
- No et matricules de les assignatures del curs superior que són continuació de les que tens pendents.



Ja he consumit vàries convocatòries. Què faig?



- Si ja has consumit vàries convocatòries pensa que existeix un límit de 6 i que, com a molt, es pot demanar a la degana la setena convocatòria.
- Si estàs en aquesta situació centrat en aquesta assignatura. La recomanació és anar a classe i prioritzar-la.



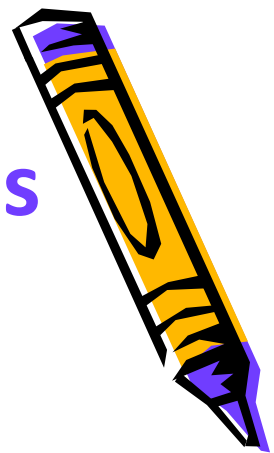
Ja he decidit el nombre de crèdits i les assignatures... Ara, què haig de fer?

- Abans del dia de la matrícula has de consultar els horaris de classe i les dates d'examen.
- No t'has de matricular d'assignatures amb horari incompatible ni amb solapament d'exàmens.
- Has de pensar varies possibilitats; potser no trobes lloc en el grup o subgrup que havies triat.



Ja he decidit el nombre de crèdits i les assignatures... Ara, què haig de fer?

- És convenient que el dia anterior a la matrícula consultes les places que queden lliures i, si cal, repenses les opcions.
- La capacitat del grup de teoria és superior a la capacitat dels grups de laboratori ja que han d'acollir als estudiants repetidors. Per tant, NO et matricules pensant que després pots canviar el grup de laboratori, NO HI HAURÀ LLOC.





Ja he pensat... Li done voltes i no sé què fer... Qui em pot ajudar?

- Si necessites consell pots contactar amb ...
 - vicedegana: Iolanda Porcar
 - coordinador titulació: Javi Ruiz
 - coordinadora quart: Marisa Cervera
 - coordinador tercer: Alicia Monleón
 - coordinador segon: Jorge Verdú
 - coordinador primer: Modesto Clemente



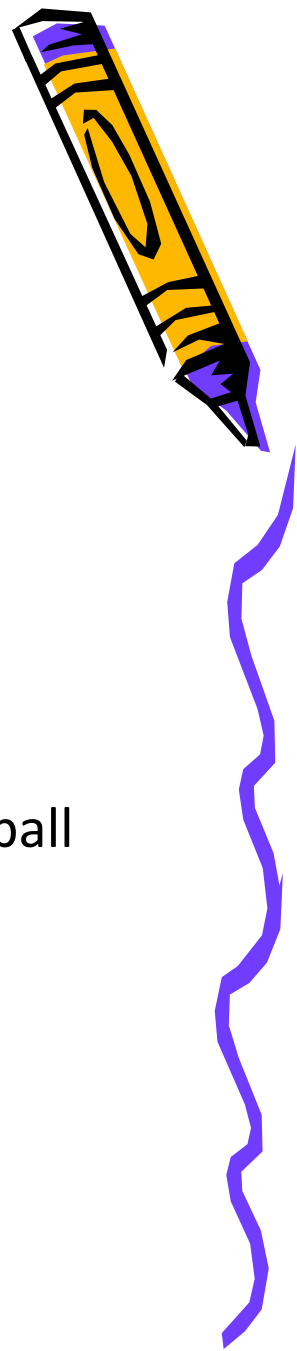
i també ... amb la resta de l' equip de direcció

Errors freqüents

- Matrícula d'un nombre excessiu de crèdits
- Matricular-se d'horaris incompatibles

Conseqüències

- Treball inassolible
Pensa que 60 crèdits són ($60 \times 25 =$) 1500 hores de treball per curs, és a dir, 54 hores setmanals
- No aprofitar l'assignatura i anar "perdut/da"
- No poder assistir a classe

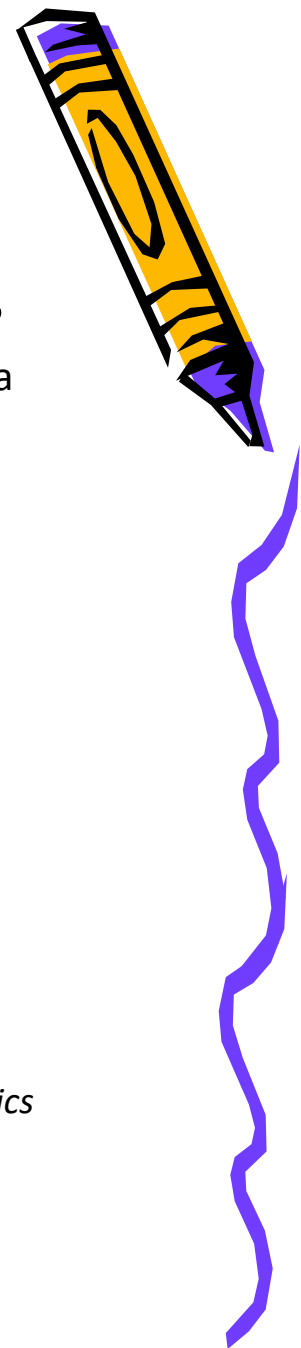


Més conseqüències

- Increment del preu de la matrícula del següent curs
 - Els preus públics cobreixen entre el 15% i el 25% dels costos en primera matrícula
 - Entre el 30% i el 40% dels costos en segona matrícula
 - Entre el 65% i el 75% dels costos en la tercera matrícula
 - Entre el 90% i el 100% dels costos a partir de la quarta matrícula

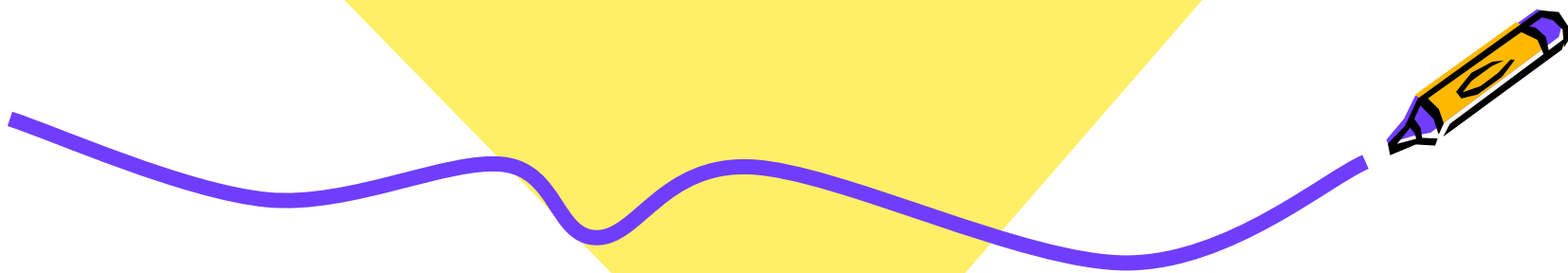
matrícula*	preu/crèdit	4,5 crèdits	6 crèdits	12 crèdits
primera	17,34	78,03	104,04	208,08
segona	34,55	155,48	207,30	414,60
tercera	73,32	329,94	439,92	879,84
quarta i ss	102,01	459,05	612,06	1224,12

**DECRET 123/2022, de 4 d'octubre, del Consell, pel qual es fixen les taxes per serveis acadèmics universitaris per al curs 2022/2023.*

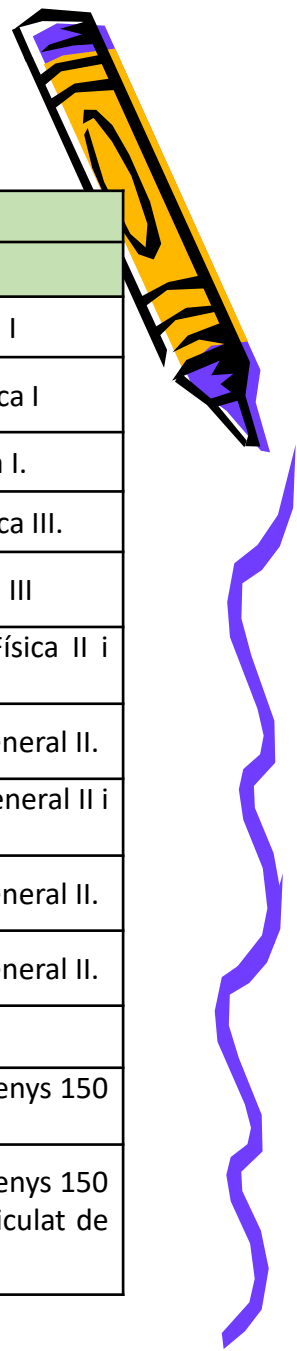




**FIXA'T EN LES
RESTRICCIONS**



Restriccions de matrícula



RESTRICCIONS DE MATRÍCULA	
ASSIGNATURA	RESTRICCIÓ
Laboratori de Química Analítica I	S'ha d'haver superat o estar matriculat en l'assignatura Química Analítica I
Laboratori de Química Inorgànica I	S'ha d'haver superat o estar matriculat en l'assignatura Química Inorgànica I
Laboratori de Química Orgànica I	S'ha d'haver superat o estar matriculat en l'assignatura Química Orgànica I.
Laboratori de Química Inorgànica II	S'ha d'haver superat o estar matriculat en l'assignatura Química Inorgànica III.
Laboratori de Química Analítica II	S'ha d'haver superat o estar matriculat en l'assignatura Química Analítica III
Laboratori de Química Física II	S'ha d'haver superat o estar matriculat en les assignatures Química Física II i Química Física III.
Química Analítica III	S'han d'haver superat les assignatures de Química General I i Química General II.
Química Física III	S'han d'haver superat les assignatures de Química General I i Química General II i estar matriculat o haver superat la Química Física II.
Química Inorgànica III	S'han d'haver superat les assignatures de Química General I i Química General II.
Química Orgànica III	S'han d'haver superat les assignatures de Química General I i Química General II.
Bioquímica	S'ha d'haver superat l'assignatura de Biologia.
Pràctiques en empresa	S'han d'haver superat totes les assignatures de primer i segon curs i almenys 150 crèdits corresponents a matèries bàsiques i obligatòries.
 Treball Fi de Grau	S'han d'haver superat totes les assignatures de primer i segon curs i almenys 150 crèdits de matèries bàsiques i obligatòries. A més s'haurà d'estar matriculat de tots els crèdits necessaris per finalitzar els estudis de grau.

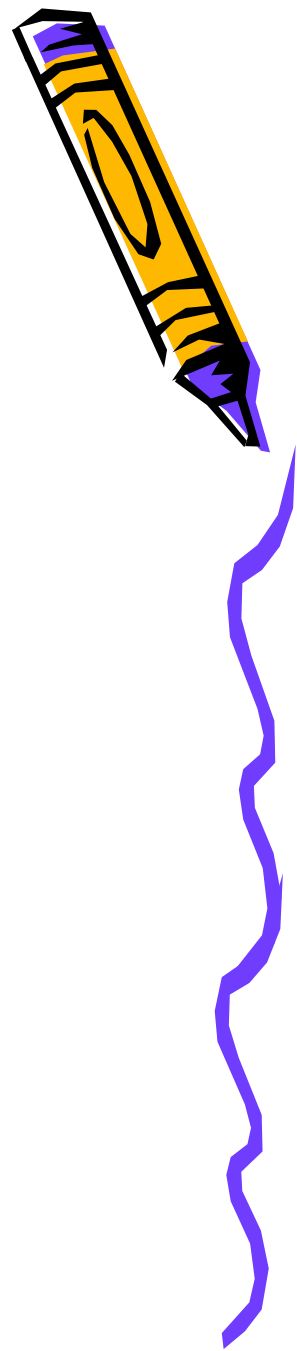
Consultar també la guia docent de l'assignatura

Restriccions de matrícula

<https://www.uv.es/quimdocs/restricciones.pdf>

- Si me matricule d'una assignatura que té restricció de matrícula sense respectar les restriccions, què passa?

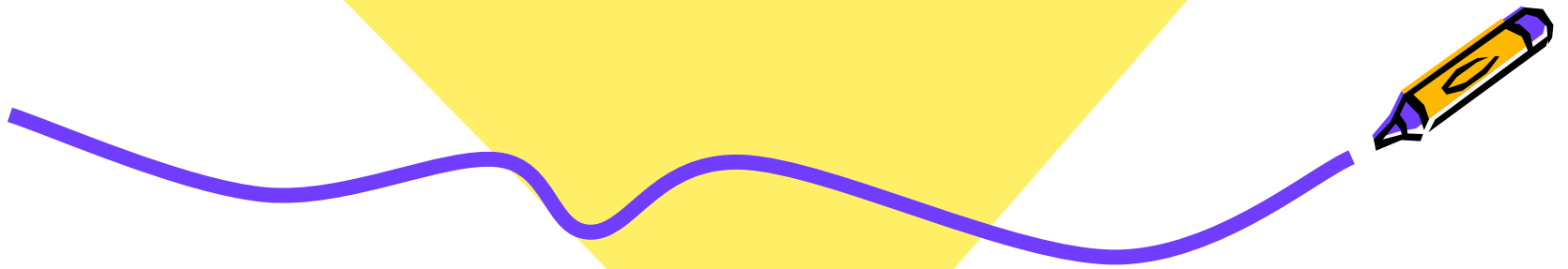
El filtre de matrícula s'aplica diàriament i se t'anul·larà





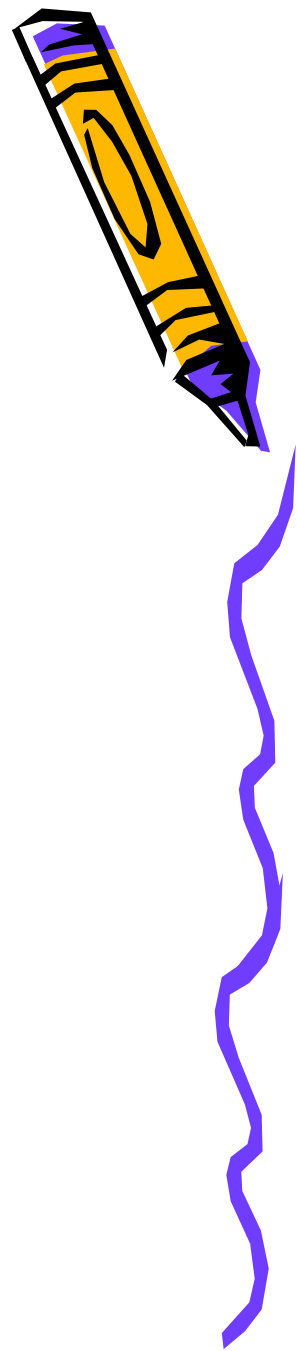
DADES

IMPORTANTANTS



SOL·LICITUD D'ESTUDIS A TEMPS PARCIAL

- Del 3 al 17 de juliol de 2023
- Per mitjà de l'Entreu: **EST_MTP**

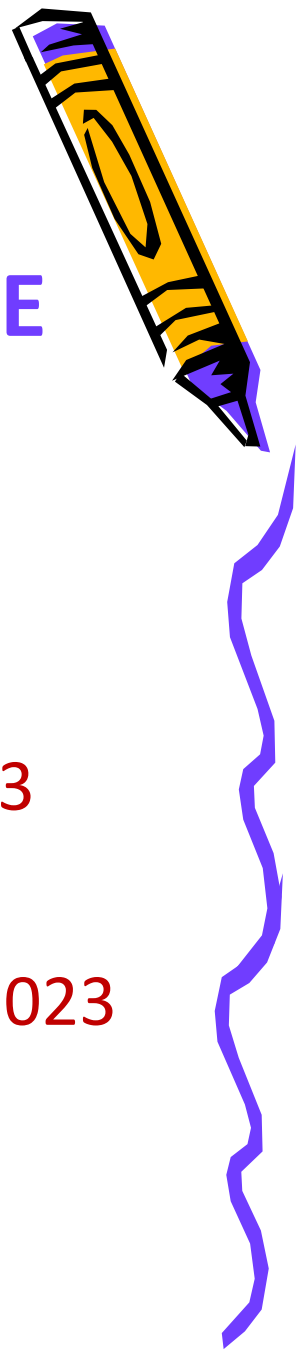


SOL·LICITUD D'AVANÇAMENT DE CONVOCATÒRIA

https://links.uv.es/facquimica/reglament_avaluacio

(article 10)

- Període de sol·licitud: **20 - 31 de juliol 2023**
- Per mitjà de l'Entreu: **EST_ACON**
- Realització d'exàmens: **fins 13 d'octubre 2023**



MATRÍCULA

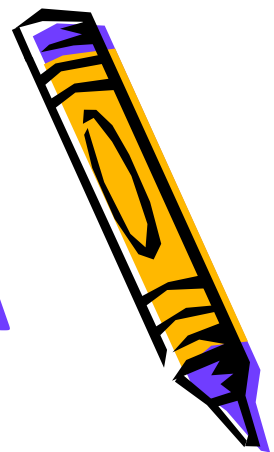
- Ordenació matrícula: **17 de juliol 2023**

Ponderant: 50% nota mitjana de l'expedient, 25% crèdits superats respecte al total de crèdits de la titulació, 25% crèdits superats respecte als crèdits matriculats el curs anterior

- Matrícula: **19, 20, 21, 24, 26 i 28 de juliol**
(on line)



SOL·LICITUD D'ANUL·LACIÓ DE MATRÍCULA PER CAUSES DE FORÇA MAJOR



https://www.uv.es/graus/normatives/2017_107_Reglament_matricula.pdf

Entreu: **EST_ANUPAR ; EST_ANUTOT**

- Anul·lació amb devolució de taxes: **Fins 31 de desembre de 2023**
- Anul·lació d'assignatures de primer semestre i anul·lació total: **De l'1 d'octubre al 10 de desembre de 2023**
- Anul·lació d'assignatures de segon semestre i anul·lació total: **de l'1 de novembre 2023 a l'1 de maig de 2024**



SOL·LICITUD D'AVALUACIÓ CURRICULAR PER COMPENSACIÓ

https://links.uv.es/facquimica/reglament_avaluacio

(capítol VII) Entreu: **EST_ECC**

- Sol·licitud després de la convocatòria avançada. Del **14 d'octubre al 14 de novembre de 2023**
- Sol·licitud 1^a convocatòria assignatures primer semestre. Del **27 de gener al 27 de febrer de 2024**
- Sol·licitud 1^a convocatòria assignatures segon semestre i anuals, i segones convocatòries de totes les assignatures. De l'**1 al 31 de juliol de 2024**



SOL·LICITUD DE RECONeixEMENT DE CRÈDITS PER ACTIVITATS UNIVERSITÀRIES

<https://www.uv.es/=sgeneral/Reglamentacio/Doc/Estudis/C54.pdf>

(article 9) registre electrònic

- Sol·licitud durant l'últim any, per registre electrònic.
- T'has de matricular prèviament de tots els crèdits.
- Sol·licitud abans del **10 de setembre de 2023**





CANVI DE GRUP

PROCEDIMENT



- Per tal que pugui autoritzar-se el canvi de grup, caldrà que hi haja plaça vacant i que la petició de l'estudiant s'ajuste a les condicions previstes en aquesta normativa.
- **Termini:** des del dia de la matrícula fins a les 14 h del 31 de juliol de 2023.
- **Procediment:** **TOTES** les sol·licituds (hi inclòs el TFG) es realitzaran a través de la

Secretaria virtual

Solapament
d'horaris

Altres
motius



Secretaria virtual

**Solapament
d'horaris**

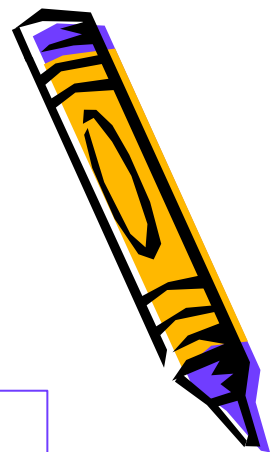
Ja està

es recomana
demanar el canvi de
les assignatures de
teoria, donat que la
capacitat dels grups
de laboratori està
limitada

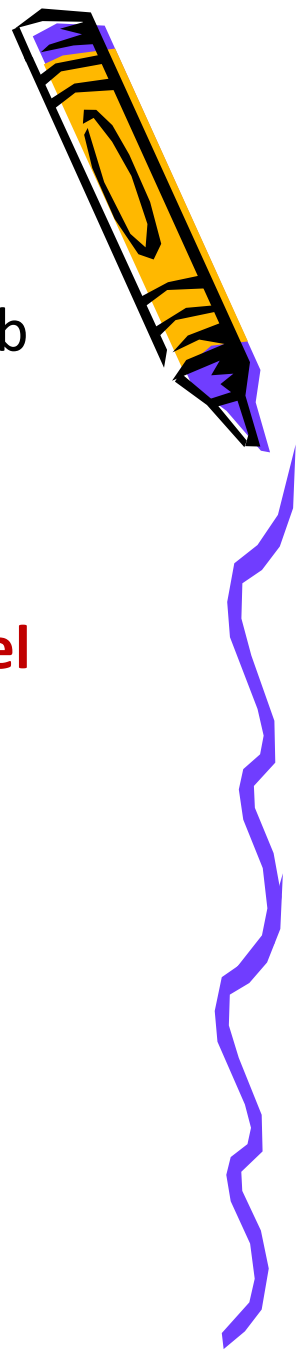
Altres motius

Has d'enviar la documentació
justificativa a kimcanvi@uv.es,
assumpte: CANVI DE GRUP

- **Discapacitat**: resolució o certificat
- **Esportista d'èlit**: resolució o certificat
- **Altres estudis**: acreditació de la matrícula i l'horari
- **Treball**: informe de vida laboral i certificat de l'empresa de l'horari de treball
- **Esportista d'èlit**: resolució o certificat
- **Altres causes de força major**: document que ho justifique fefaentment



- **Resolució:**
- Les sol·licituds es resoldran totes a la vegada amb la finalitat d'adjudicar les vacants respectant l'ordre de matrícula.
- La resolució es publicarà a la web de la Facultat **el 7 de Setembre de 2023**. Els canvis concedits seran **IRRENUNCIABLES**.
- **NO s'atendran sol·licituds indegudament documentades o fora de termini, o que NO s'hagen realitzat via "Secretaria virtual"**.





HORARIS

<https://www.uv.es/uvweb/quimica/ca/graus/oferta-graus/horaris-dates-examen/grau-quimica-1285849470567.html>

COMPATIBILITATS I INCOMPATIBILITATS



SEGON i TERCER CURS

fes atenció a la compatibilitat dels horaris dins d'un mateix curs!!!

GRUP TEORIA	SUBGRUPS LABORATORI COMPATIBLES
A i C	tots els de l' A o tots els del C (si s'agafen conjuntament els dos del semestre)
B i D	tots els del B o tots els del D (si s'agafen conjuntament els dos del semestre)

- Els subgrups **A3** dels laboratoris són en anglès!!!

Excepte LQA-1 que és l' **A2**

- Grups addicionals (grup E) - Q. ANALÍTICA 1
 - Q. ORGÀNICA 2
 - Q. ANALÍTICA 3

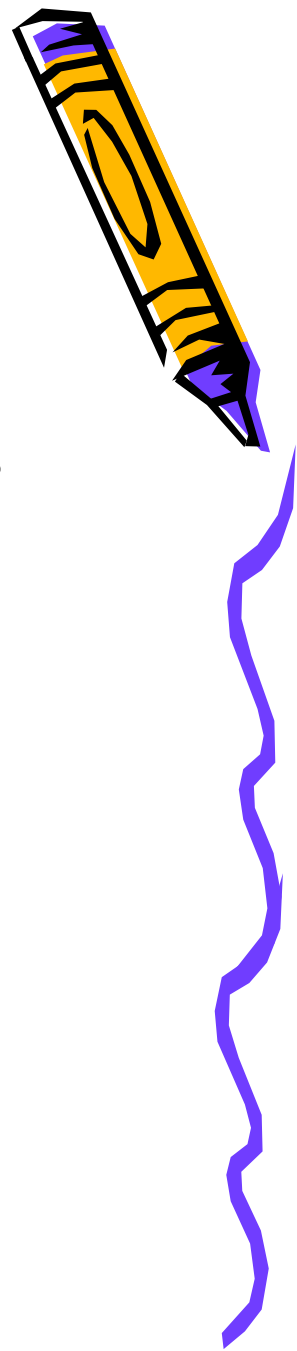


SEGON i TERCER CURS

Si vas a matricular-te d'assignatures de més d'un curs... fes atenció a la compatibilitat dels horaris!!!

Tutories

- dies de tutories (llevat d'alguna excepció) .-
1^{er} i 3^{er}: dc/dj 2^{on}: dl/dm



QUART CURS



- **“Bioquímica” , “Projectes en Química” i “Ciència dels materials” tenen tres grups. A (castellà) i B (valencià) pel matí, C per la vesprada (BQ i PQ en valencià, CdM en castellà).**
- **“Química Industrial i Ceràmica” passa a ser en valencià.**
 - **“Química Orgànica Biològica” passa a ser en anglès.**
 - **“Experimentació Avançada, grup A1” passa a ser en anglès.**
- **“TFG” té un grup nou: EM (empresa)**



EVITA PRÀCTIQUES FRAUDULENTES!!

<https://www.uv.es/sgeneral/Protocolos/C83.pdf>

- **Avís en les GUIES DOCENTS.-** La còpia o plagi manifest de qualsevol tasca que forma part de l'avaluació suposarà la impossibilitat de superar l'assignatura, sotmetent-se seguidament als **procediments disciplinaris oportuns**.
- **Avís en les AULES.-** A la porta de cada aula hi ha un cartell amb les normes a seguir en la realització de proves d'avaluació. El seu NO compliment endurà apertura dels **procediments disciplinaris oportuns**.





NORMAS A SEGUIR EN LA REALIZACIÓN DE EXÁMENES:

1. **Acceso al aula del examen:** es imprescindible identificarse (DNI, NIE, permiso de conducir o pasaporte).



2. **Sobre la mesa:** enunciado y hojas entregadas por el profesorado, un bolígrafo, un documento oficial de identificación y, si procede, una calculadora autorizada por el profesorado. Cualquier otro material debe estar autorizado expresamente por el profesorado de la asignatura.



3. **Dispositivos electrónicos:** absolutamente prohibido disponer de cualquier medio de comunicación y almacenamiento de datos (móviles, relojes, auriculares...).



4. **Sanciones:** expulsión del aula y apertura de expediente disciplinario (Reglamento de Evaluación y Cualificación de la Universidad de València para Títulos de Grado y Máster).



NORMES A SEGUIR EN LA REALITZACIÓ D'EXÀMENS:

1. **Accés a l'aula de l'examen:** és imprescindible identificar-se (DNI, NIE, permís de conducció o passaport).



2. **Sobre la taula:** enunciat i fulles lliurades pel professorat, un document oficial d'identificació i, si escau, una calculadora autoritzada pel professorat. Qualsevol altre material ha d'estar autoritzat expressament pel professorat de l'assignatura.



3. **Dispositius electrònics:** absolutament prohibit disposar de qualsevol mitjà de comunicació i emmagatzematge de dades (mòbils, rellotges, auriculars ...).



4. **Sancions:** expulsió de l'aula i obertura d'un expedient disciplinari (Reglament per a l'avaluació i qualificació de la Universitat de València per a Títols de Grau i Màster).



MANDATORY RULES IN THE PERFORMANCE OF EXAMS:

1. **Access to the exam room:** indispensable to identify yourself (ID, NIE or passport).



2. **On the table:** wording and exam sheets delivered by the teaching staff, a pen, an official ID and a calculator authorized by the teaching staff. Other material must be authorized by the teaching staff.



3. **Electronic devices:** absolutely prohibited to have any communication and data storage devices (mobile phones, watches, headphones, ...).



4. **Punishments:** expulsion from the classroom and opening of disciplinary proceedings (Reglamento para la evaluación y cualificación de la Universidad de València para Títulos de Grado y Máster).



COMPLEIX LES NORMES!

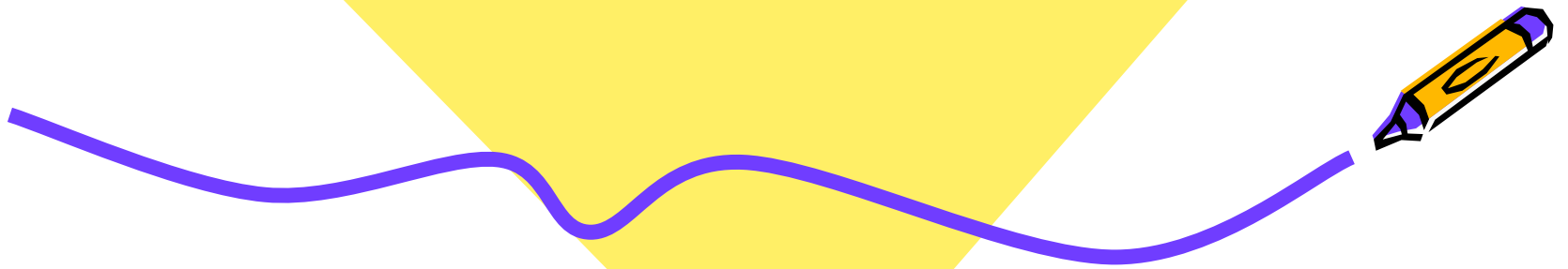
NO T'EXPOSES A PROCEDIMENTS DISCIPLINARIS



QUART CURS



TREBALL DE FI DE GRAU





Informació TFG Pàgina web

<https://www.uv.es/uvweb/quimica/ca/graus/treball-fi-grau/informacio-especifica-tfg-1285988038851.html>



Informació de matrícula



Horaris i exàmens



Qualitat del Grau en Química



Tràmits Secretaria



Mobilitat FdQ



Treball fi de grau



Tenim química?



QuimiEmpren

Informació específica TFG

Oferta

Oferta inicial curs anterior

Tribunals

Comissió

Informació específica

» [Reglament del treball fi de grau aprovat pel Consell de Govern en sessió ordinària de 20 de desembre de 2011.](#)

Curs 2022-2023

» [Instruccions per a l'assignatura Treball fi de grau del títol de grau en Química de la Universitat de València aprovades per la CAT de 7 de juliol de 2022.](#)

» [Cronograma](#)

Les sol·licituds de canvi de grup es realitzaran per correu electrònic, dins del termini establert al cronograma, a l'adreça kimsecre@uv.es (utilitzant el compte de usuari@alumni.uv.es)

AVIS

La sol·licitud d'ampliació de matrícula del TFG (del 8 al 17 de febrer de 2023) s'ha de fer pel [registre electrònic de la Universitat de València](#).

Abans de fer la sol·licitud s'ha de consultar l'oferta de temes publicats i actualitzats el 18 de gener de 2023.

Tots els terminis de presentació de sol·licituds i documentació acaben a les 14:00 hores del dia en què finalitza el termini (excepte si s'ha de presentar per ENTREU)

[Resolució de canvi de grup](#) (publicat el 23/9/2022)

Impresos:

» [Annex I. Tema](#)

» [Annex II. Sol·licitud de pròrroga](#)

Informació TFG Pàgina web

<https://www.uv.es/uvweb/quimica/ca/graus/treball-fi-grau/informacio-especifica-tfg-1285988038851.html>

Informació específica TFG
Oferta
Oferta inicial curs anterior
Tribunals
Comissió

Informació específica

» [Reglament del treball fi de grau aprovat pel Consell de Govern en sessió ordinària de 20 de desembre de 2011.](#)

Curs 2022-2023

» [Instruccions per a l'assignatura Treball fi de grau del títol de grau en Química de la Universitat de València aprovades per la CAT de 7 de juliol de 2022.](#)

» [Cronograma](#)

Proposta aprovada per la CAT del 6 de Juliol de 2023 CRONOGRAMA TREBALL FI DE GRAU (2023-2024)

DATES	ACCIONS
18 de juliol de 2023	Es fa pública la proposta de temes i tutors per al TFG en el tauler d'anuncis corresponent i en la pàgina web
18 – 31 de juliol de 2023	Sol·licitud de canvi de grup de TFG (via secretaria virtual)
28 – 31 de juliol de 2023	Sol·licitud de pròrroga del TFG del curs anterior per al curs acadèmic actual (via registre electrònic UV)
22 de setembre de 2023	Es fa pública la resolució de canvi de grup del TFG en el tauler d'anuncis corresponent
25 de setembre - 4 d'octubre de 2023	Presentació en la Secretaria del Centre , per part dels estudiants del seu tema per al TFG EXTERN (en empresa) amb els models d'instància-inscripció i del tema degudament signats, documentació que haurà de ser registrada Presentació en la Secretaria del Departament corresponent, per part dels professors del model d'instància-inscripció i del tema de TFG assignat a l'estudiant, degudament signats, documentació que haurà de ser registrada

- » [Departament de Química Analítica](#)
- » [Departament de Química Física](#)
- » [Departament de Química Inorgànica](#)
- » [Departament de Química Orgànica](#)
- » [Departament de Bioquímica](#)
- » [Departament de Història de la Ciència](#)

- » Departament de Química Analítica
- » Departament de Química Física
- » Departament de Química Inorgànica
- » Departament de Química Orgànica
- » Departament de Bioquímica
- » Departament de Història de la Ciència

+ 8 TFGs d'empresa + 1 d'Enginyeria

Grups per a matricular-se del TFG

2	BQ (Bioquímica)
1	EQ (Enginyeria Química)
2	HC (Història de la Ciència)
40	QA (Química Analítica)
26	QF (Química Física)
35	QI (Química Inorgànica)
26	QO (Química Orgànica)
8	EM (En Empresa)



18 de Juliol es publicarà l'oferta de temes

Dates Importants



18-31 de Juliol → Sol·licitud canvi de grup

via secretaria virtual

28-31 de Juliol → Sol·licitud de Pròrroga

via registre electrònic UV

22 de Setembre → Resolució de canvis de grup del TFG

tauler d'anuncis corresponent / web de la Facultat

25/09 al 04/10/2023

Hem de presentar el model d'
instància/inscripció i tema de TFG
EXTERN (fora de la UV) a la secretaria de
la Facultat



25/09 al 04/10/2023

Jo he de parlar amb el professor per tal de què
presente el model instància/inscripció i tema a la
secretaria del seu Departament



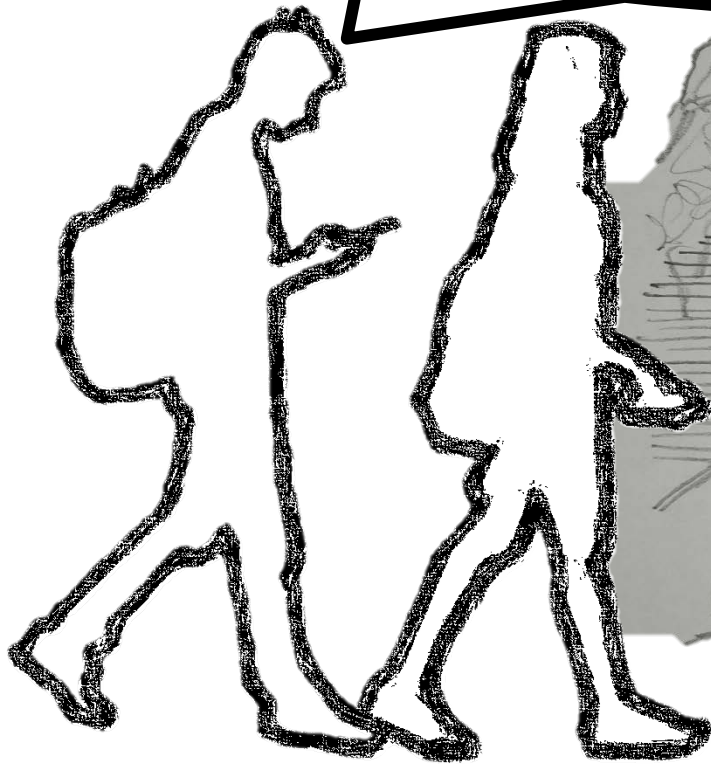
20/10/2023

Hui és la sessió pública d'adjudicació de
TFGs per a tots els que no tenim encara un
TFG inscrit



26/10/2023

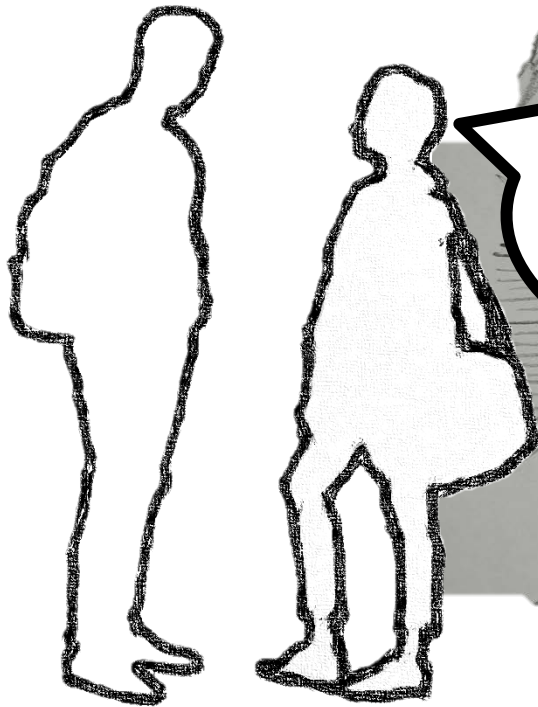
Hui es l' ùltim dia per tal de què el professor presente el TFG que vaig escollir a la sessió d'adjudicació. Ho ha de fer a la Secretaria del seu Departament.



1ª Convocatòria

Saps que hi ha tres períodes de Defensa del TFG en primera convocatòria?

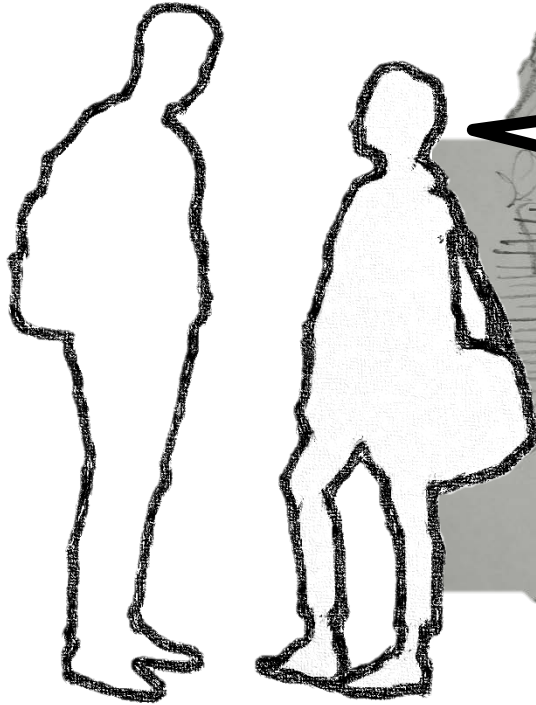
Clar!! El 19 de desembre, el 22 de març i el 10 de juliol ...



2^a Convocatòria

I que el període de defensa de la segona convocatòria és el 23 de juliol de 2024?

I tant!!



Instruccions

https://www.uv.es/quimdocs/graus/treball_fi_grau/tfg/normativa_TFG_2023_24.pdf



I també sé que s'ha de presentar la sol·licitud a l'Entreu i al Departament amb 1 còpia enquadernada i l'informe del tutor en la data del cronograma

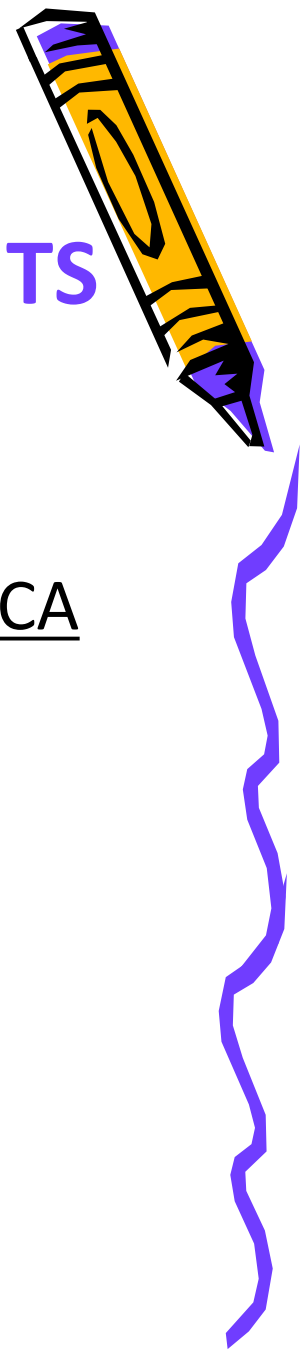
Informació addicional



FACULTAT DE QUIMICA

Teniu més informació a la web, al tauler
d'anuncis de la Facultat o enviant un e-mail
a J.Javier.Ruiz@uv.es

CURSOS D'IDIOMES PER A ESTUDIANTS DE GRAU I POSTGRAU



INFORMACIÓ A LA PÀGINA WEB DE POLÍTICA
LINGÜÍSTICA

Valencià

Anglès

Francès

Alemanys

Italià

Castellà

Xinès

Japonès

Rus

Altres llengües



Facultat de Química uv.es/quimica/ ESTUDIANTS PDI PAS EMPRESA CASTELLANO ENGLISH DIRECTORI Cerca

VNIVERSITAT ID VALÈNCIA [Q*] Facultat de Química

La Facultat Graus Estudis de Postgrau Mobilitat i intercanvi Departaments Activitat

European Chemistry ECTN Thematic Network

EUROBACHELOR®

La Facultat de Química ha obtingut el Segell Internacional de Qualitat Eurobachelor®

● ○ ○ ○ ○ ○



Informació de matrícula



Horaris i exàmens



Qualitat del Grau en Química



Tràmits Secretaria



Mobilitat FdQ



Treball fi de grau



Tenim química?



Doble diploma ECPM Estrasburgo



Doble Grado Internacional con la École européenne de Chimie, Polymères et Matériaux (ECPM), Universidad de Estrasburgo 300 ECTS (1990)



1º Curso



2º Curso



3º Curso



4º Curso

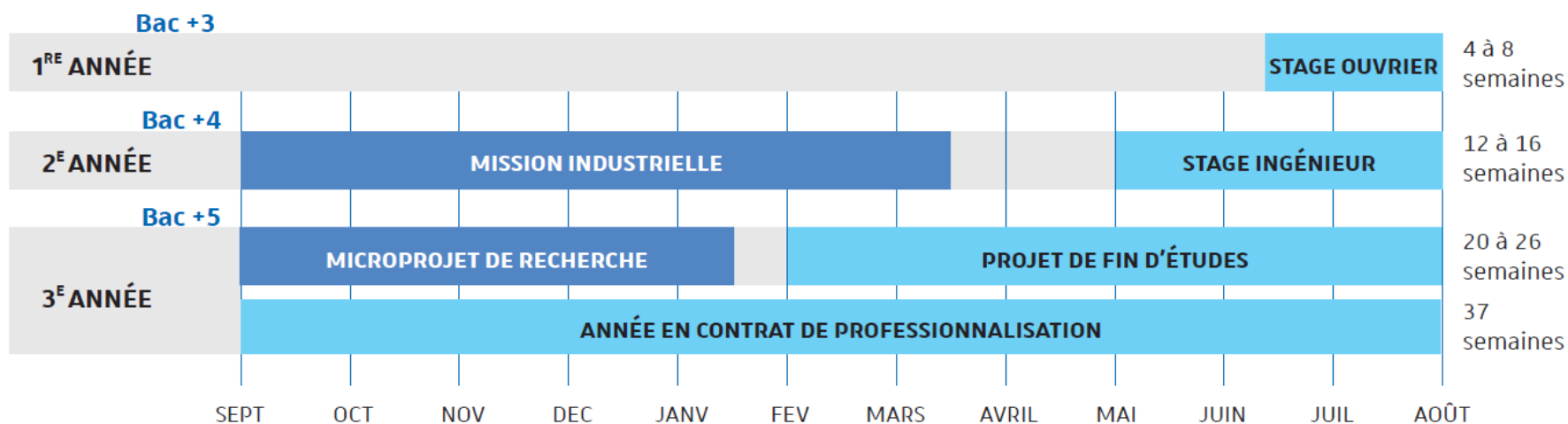


5º Curso

5 plazas

Grado en química UVEG
Diplôme Ingenieur ECPM
Master UVEG
Master UDS
Certificado Idiomas TOEIC/TFI
4 meses de PE
6 meses de TFM en laboratorios





- **Número de plazas** para estudiantes de la UV: 5 plazas
- **Nivel de idioma requerido por la ECPM:** Francés nivel B1 o Inglés B2
- **Solicitud:** Junto con la convocatoria ordinaria Erasmus Nota mínima 7

Primer año: Erasmus Estudios (11 meses)

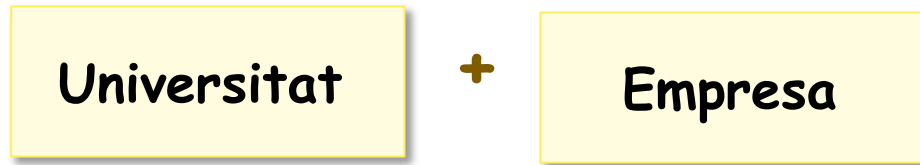
Final del primer año: Beca dobles titulaciones (Santander)

Segundo año: Erasmus Master (6 meses)

- Máster en Química Orgánica
- Máster en Técnicas Experimentales en Química
- Máster Universitario en Nanociencia i Nanotecnología Molecular

MENCIÓ DUAL

Procés formatiu comú que es desenvolupa complementàriament:

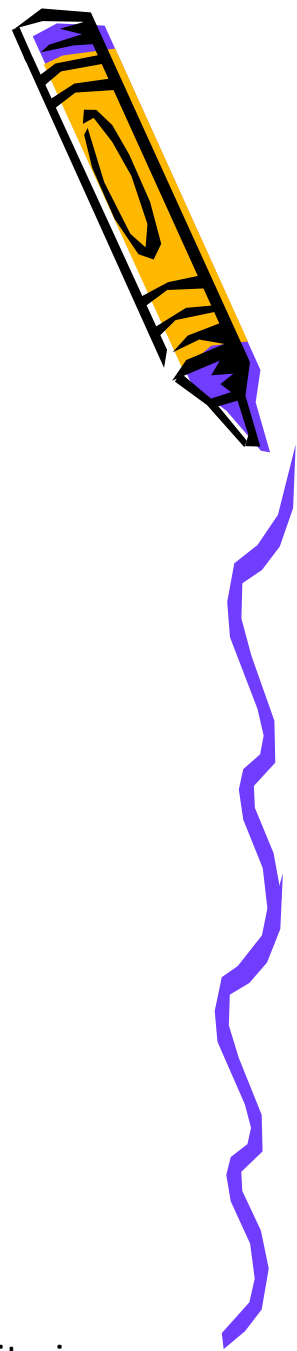


Què implica?

- Fer 4t curs en una empresa: projecte + formació.
- Avaluació per part de tutor/a d'empresa i tutor/a acadèmic/a.



- El [Artículo 22 del Real Decreto 822/2021](#)
- La [Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo](#), del Sistema Universitario.



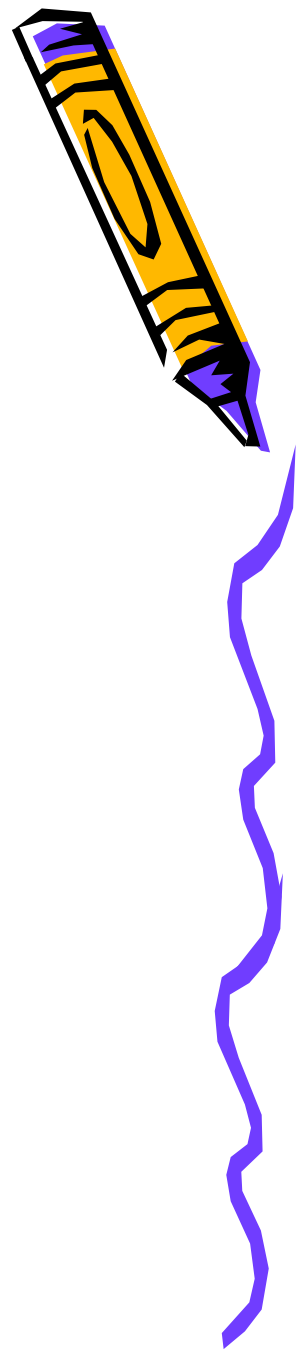
MENCIÓN DUAL

Curs 2024-2025

Places: 5 (per confirmar)

Avantatges

- ✓ Adquisició de **competències** pròpies d'entorns professionals.
- ✓ **Contracte** per a la formació en alternança amb remuneració.
- ✓ Títol de Grau amb **Menció Dual**.



MENCIÓ DUAL

Requisits

- ✓ Tenir totes les assignatures de 3r aprovades

Procés de selecció

1. Selecció de les empreses per part dels/les estudiants.
2. Els/les estudiants s'ordenaran segons els següents criteris:
 - I. Tot 3r aprovat
 - II. Expedient acadèmic.
3. Entrevista amb l'empresa.

