

**FITXA IDENTIFICATIVA****DADES DE L'ASSIGNATURA**

Codi: 44715
Nom: Temes actuals de química orgànica
Cicle: Màster Universitari Oficial
Crèdits ECTS: 2
Curs acadèmic: 2025-26

TITULACIONS

Titulació	Centre	Curs	Període
2226 - Màster Universitari en Química Orgànica	Facultat de Química	1	Anual

MATÈRIES

Titulació	Matèria	Caràcter
2226 - Màster Universitari en Química Orgànica	Temes actuals de química orgànica	OBLIGATÒRIA

COORDINACIÓ

VILA DESCALS CARLOS

RESUM

Els continguts d'aquesta assignatura estan relacionats amb les noves tendències en Investigació en Química Orgànica i àrees relacionades. Consistirà en l'assistència a un nombre determinat de conferències de l'àrea, sobre les quals es farà un xicotet informe.

En aquest apartat s'inclourà també un seminari/taller de caràcter transversal sobre ocupabilitat, reforçant així un dels criteris fonamentals de qualitat del programa de postgrau: la inserció professional dels seus egressats/as.

CONEIXEMENTS PREVIS**RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ**

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

ALTRES TIPUS DE REQUISITS



Es requereixen coneixements previs de química orgànica avançada que permeten entendre els continguts impartits en les conferències.

COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENENTATGE

2226 - Màster Universitari en Química Orgànica

Aplicar els coneixements adquirits en la identificació d'eixides professionals, jaciments d'ocupació i oportunitats d'emprenimiento.

Competències de gestió com ara la capacitat per a la planificació i gestió de temps i recursos, així com per a dirigir i prendre decisions.

Conèixer les últimes tendències en la Investigació en Química Orgànica.

Posseir habilitats socials, un bon nivell de comunicació oral i escrita, així com capacitat per a treballar en equip i amb persones de diferents procedències.

Posseir i comprendre coneixements que aportin una base o oportunitat de ser originals en el desenvolupament i / o aplicació d'idees, sovint en un context de recerca.

Que els estudiants posseïsquen les habilitats d'aprenentatge que els permeten continuar estudiant d'una forma que haurà de ser en gran manera autodirigida o autònoma.

Que els estudiants sàpiguen aplicar els coneixements adquirits i la seua capacitat de resolució de problemes en entorns nous o poc coneguts dins de contextos més amplis (o multidisciplinaris) relacionats amb la seua àrea d'estudi.

Que els estudiants sàpiguen comunicar les conclusions (i els coneixements i les raons últimes que les sustenten) a públics especialitzats i no especialitzats d'una manera clara i sense ambigüitats.

Que els estudiants siguen capaços d'integrar coneixements i afrontar la complexitat de formular judicis a partir d'una informació que, sent incompleta o limitada, incloga reflexions sobre les responsabilitats socials i ètiques vinculades a l'aplicació dels seus coneixements i judicis.

Ser capaços d'accedir a ferramentes d'informació en altres àrees del coneixement i utilitzar-les apropiadament.

Ser capaços de valorar la necessitat de completar la seua formació científica, en llengües, en informàtica, assistint a conferències o cursos i/o realitzant activitats complementàries, autoavaluant l'aportació que la realització d'estes activitats suposa per a la seua formació integral.

Utilitzar les diferents tècniques d'exposició-oral, escrita, presentacions, panells, etc-per comunicar els seus coneixements, propostes i posicions.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS



1. Temes actuals de química orgànica

S'inclourà una llistat de conferències ateses així com un breu comentari de cada una.

VOLUM DE TREBALL (HORES)

ACTIVITATS PRESENCIALS

Activitat	Hores
Teoria	15,00
Seminari	5,00
Total hores	20,00

ACTIVITATS NO PRESENCIALS

Activitat	Hores
Assistència a altres activitats	10,00
Elaboració de treballs individuals o en grup	15,00
Estudi i treball autònom	10,00
Preparació de classes	0,00
Preparació d'activitats d'avaluació	0,00
Resolució de casos pràctics	0,00
Total hores	35,00

METODOLOGIA DOCENT

La Comissió de Coordinació Acadèmica del Màster rebrà de cada estudiant un llistat de les conferències a les quals ha assistit, així com un xicotet comentari de cadascuna.

AVALUACIÓ

L'avaluació serà realitzada per la Comissió de Coordinació Acadèmica del Màster i comprendrà les seccions següents:

- **Avaluació contínua** basada en el seguiment, la participació activa i l'assistència a les conferències impartides al llarg del curs (50%).
- **Avaluació dels informes presentats**, tant pel que fa al contingut com a la claredat expositiva i la capacitat d'anàlisi (50%).

BIBLIOGRAFIA

