

**FITXA IDENTIFICATIVA****Dades de l'Assignatura**

<b>Codi</b>	33106
<b>Nom</b>	Pràctiques externes
<b>Cicle</b>	Grau
<b>Crèdits ECTS</b>	12.0
<b>Curs acadèmic</b>	2024 - 2025

**Titulació/titulacions**

<b>Titulació</b>	<b>Centre</b>	<b>Curs</b>	<b>Període</b>
1104 - Grau CC.Ambientals	Facultat de Ciències Biològiques	4	Anual

**Matèries**

<b>Titulació</b>	<b>Matèria</b>	<b>Caràcter</b>
1104 - Grau CC.Ambientals	187 - Pràctiques externes	Pràct. Externes

**Coordinació**

<b>Nom</b>	<b>Departament</b>
ESTEVE SANCHEZ, CONSUELO	275 - Microbiologia i Ecologia
GARCIA FERRIS, CARLOS	30 - Bioquímica i Biologia Molecular

**RESUM**

Les pràctiques externes, realitzades com matèria obligatòria en el darrer curs del Grau, suposen una primera presa de contacte de l'estudiant amb el món laboral. Es pretén aplicar a l'activitat professional les competències adquirides durant el Grau, de manera que els alumnes comencen a treballar a l'entorn d'un grup laboral concret i se'ls faciliti més la seua empleabilitat. La Facultat valorarà la informació prèvia adquirida per a l'empleabilitat de l'alumnat, la qual cosa revertirà, en el seu cas, en els oportuns reajusts dirigits a optimitzar-la.

Les pràctiques externes podran desenvolupar-se en qualsevol entitat, sigui empresa pública o privada, administració local, autonòmica, estatal o internacional, o en qualsevol centre de formació i/o recerca, sigui en territori espanyol o de qualsevol altre país, amb el que la Universitat de València – Estudi General tingui un conveni de col·laboració per a aquestes activitats formatives.



## CONEXEMENTS PREVIS

### Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

### Altres tipus de requisits

Per a poder realitzar aquesta matèria serà requisit indispensable haver cursat o estar cursant totes les matèries obligatòries del Grau, i haver superat al menys 150 crèdits.

En el cas de que les pràctiques externes estiguen vinculades al Treball Final de Grau, serà necessari estar matriculat del mateix.

## COMPETÈNCIES (RD 1393/2007) // RESULTATS DE L'APRENTATGE (RD 822/2021)

### 1104 - Grau CC.Ambientals

- Saber detectar necessitats i situacions que requerisquen la intervenció del professional.
- Saber identificar els recursos útils que permeten dur a terme aquesta intervenció.
- Saber aplicar i desenvolupar aquesta intervenció.
- Adquirir aptituds professionals idònies.
- Saber gestionar les diferents relacions amb el client.
- Desenvolupar habilitats de cooperació amb altres professionals.
- Prendre contacte amb els aspectes rutinaris i menys atractius de la professió.

## RESULTATS D'APRENTATGE (RD 1393/2007) // SENSE CONTINGUT (RD 822/2021)

1. Manejar les fonts de bibliografia relacionades amb la matèria.
2. Adquirir la capacitat per a aprofundir en els coneixements del tema relacionat amb la pràctica externa.
3. Comprendre i utilitzar la terminologia adequada per a la descripció dels processos utilitzats.
4. Adquirir habilitat en la relació de treball amb les empleats de la empresa.



## DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

### 1.

Consulteu la informació general sobre pràctiques externes que cada any s'actualitza i publica a la web de la Facultat de Ciències Biològiques. Aquestes instruccions són revisades i aprovades anualment per la Comissió de Pràctiques Externes de la Facultat de Ciències Biològiques.

## VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Pràctiques externes		100
Realització de Pràctiques externes	260,00	0
<b>TOTAL</b>	<b>260,00</b>	

## METODOLOGIA DOCENT

1. Documentació prèvia en relació amb les activitats a realitzar en la empresa.
2. Assistència obligatòria a l'empresa per a la realització de les activitats establides en les hores estipulades.
3. Preparació de la memòria de pràctiques.

## AVALUACIÓ

Consulteu la informació general sobre pràctiques externes que cada any s'actualitza i publica a la web de la Facultat de Ciències Biològiques. Aquestes instruccions són revisades i aprovades anualment per la Comissió de Pràctiques Externes de la Facultat de Ciències Biològiques.

## REFERÈNCIES