

## Guia docent

### Identificació de l'assignatura

<b>Assignatura / Grup</b>	11624 - Pràctiques Externes / 1
<b>Titulació</b>	Màster Universitari d'Enginyeria Agronòmica
<b>Crèdits</b>	9
<b>Període d'impartició</b>	Primer semestre
<b>Idioma d'impartició</b>	Català

### Professors

Professor/a	Horari d'atenció als alumnes					
	Hora d'inici	Hora de fi	Dia	Data d'inici	Data de fi	Despatx / Edifici
Jaime Vadell Adrover <a href="mailto:jaume.vadell@uib.es">jaume.vadell@uib.es</a>	10:00	11:00	Dilluns	02/09/2019	29/06/2020	Despatx professor

### Contextualització

A través d'aquesta assignatura els estudiants prenen contacte amb el món laboral desenvolupant les tasques pròpies dels professionals de l'enginyeria. També suposa una via per a conèixer el funcionament d'empreses agropecuàries, de gestió o qualsevol àmbit en que desenvolupin d'una manera pròpia la seva professió els enginyers agrònoms.

D'acord a la memòria verificada, la durada de les pràctiques són 450 h presencials a l'empresa o entitat corresponent.

Les pràctiques es realitzaran a empreses que estableixin un conveni de col·laboració amb la Universitat de les Illes Balears per a aquest fi.

Per a cada alumne es signarà un conveni de col·laboració específic indicant els compromisos per ambdues parts i les tasques genèriques a desenvolupar per l'estudiant.

El cronograma d'aquesta assignatura serà específic per a cada alumne. Abans d'iniciar les pràctiques s'elaborarà una proposta de cronograma que s'ajustarà a les disponibilitats dels alumnes i a les particularitats de cada empresa, essent exigència que es desenvolupi completament dins el curs acadèmic.

### Requisits

### Competències



## Guia docent

### Específiques

- \* E15 : Conocimientos adecuados y capacidad para desarrollar y aplicar tecnología propia en la gestión logística en el ámbito del sector.
- \* E16 : Conocimientos adecuados y capacidad para desarrollar y aplicar tecnología propia en la realización, presentación y defensa de un ejercicio original consistente en un proyecto integral de Ingeniería Agronómica de naturaleza profesional en el que se sinteticen las competencias adquiridas en las enseñanzas.

### Genèriques

- \* G4 : - Capacidad para aplicar los conocimientos adquiridos para la solución de problemas planteados en situaciones nuevas, analizando la información proveniente del entorno y sintetizándola de forma eficiente para facilitar el proceso de toma de decisiones en empresas y organizaciones profesionales del sector agroalimentario.
- \* G5 : Capacidad para transmitir sus conocimientos y las conclusiones de sus estudios o informes, utilizando los medios que la tecnología de comunicaciones permita y teniendo en cuenta los conocimientos del público receptor.
- \* G6 : Capacidad para dirigir o supervisar equipos multidisciplinares y multiculturales, para integrar conocimientos en procesos de decisión complejos, con información limitada, asumiendo la responsabilidad social, ética y ambiental de su actividad profesional en sintonía con el entorno socioeconómico y natural en la que actúa.
- \* G7 : Aptitud para desarrollar las habilidades necesarias para continuar el aprendizaje de forma autónoma o dirigida, incorporando a su actividad profesional los nuevos conceptos, procesos o métodos derivados de la investigación, el desarrollo y la innovación.

### Bàsiques

- \* Podeu consultar les competències bàsiques que l'estudiant ha d'haver assolit en acabar el màster a l'adreça següent: [http://estudis.uib.cat/master/comp\\_basiques/](http://estudis.uib.cat/master/comp_basiques/)

### Continguts

Es realitzaran 450 h de treball presencial a l'empresa o entitat on es realitzaran les pràctiques. Les tasques a desenvolupar seran les pròpies de la titulació, d'acord a la seva activitat agroalimentària que es realitzi a l'empresa. El tutor de l'empresa establirà les tasques concretes a realitzar i en farà el seguiment en el lloc de pràctiques.

#### Continguts temàtics

1. Seguiment per part del tutor de l'empresa.
2. Seguiment per part del tutor acadèmic.

### Metodologia docent

Aquesta assignatura es basa en activitats presencials, participant de les tasques pròpies d'una empresa o entitat de gestió agroalimentària.



## Guia docent

### Activitats de treball presencial (8,8 crèdits, 220 hores)

Modalitat	Nom	Tip. agr.	Descripció	Hores
Tutories ECTS	Tutories de seguiment	Grup petit (P)	Es realitzaran reunions entre l'alumne, el tutor acadèmic i el tutor o supervisor de l'empresa on es realitzin les pràctiques.	5
Altres	Treball diari	Grup mitjà 2 (X)	El gruix de l'assignatura estarà constituït per el desenvolupament de les tasques laborals establides.	215

A començament del semestre hi haurà a disposició dels estudiants el cronograma de l'assignatura a través de la plataforma UIBdigital. Aquest cronograma inclourà almenys les dates en què es faran les proves d'avaluació contínua i les dates de lliurament dels treballs. A més, el professor o la professora informará els estudiants si el pla de treball de l'assignatura es durà a terme a través del cronograma o per una altra via, inclosa la plataforma Aula digital.

### Activitats de treball no presencial (0,2 crèdits, 5 hores)

Modalitat	Nom	Descripció	Hores
Estudi i treball autònom individual	Realització de l'informe de pràctiques.	Es realitzarà una memòria de pràctiques on s'indicaran les feines realitzades, fent una valoració de tot el procés en conjunt.	5

### Riscs específics i mesures de protecció

Els riscos de les activitats d'aprenentatge dependran de l'empresa i del lloc específic. Les mesures de protecció seran les establertes per l'empresa a cada cas.

## Avaluació de l'aprenentatge dels estudiants

### Frau en elements d'avaluació

D'acord amb l'article 33 del Reglament acadèmic, "amb independència del procediment disciplinari que es pugui seguir contra l'estudiant infractor, la realització demostradorament fraudulenta d'alguns dels elements d'avaluació inclosos en guies docents de les assignatures comportarà, a criteri del professor, una menysvaloració en la seva qualificació que pot suposar la qualificació de «suspens 0» a l'avaluació anual de l'assignatura".

## Guia docent

### Tutories de seguiment

---

Modalitat	Tutories ECTS
Tècnica	Altres procediments ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	Es realitzaran reunions entre l'alumne, el tutor acadèmic i el tutor o supervisor de l'empresa on es realitzin les pràctiques.
Críteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	20%

### Treball diari

---

Modalitat	Altres
Tècnica	Tècniques d'observació ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	El gruix de l'assignatura estarà constituït per el desenvolupament de les tasques laborals establides.
Críteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	60% amb qualificació mínima 5

### Realització de l'informe de pràctiques.

---

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Informes o memòries de pràctiques ( <b>recuperable</b> )
Descripció	Es realitzarà una memòria de pràctiques on s'indicaran les feines realitzades, fent una valoració de tot el procés en conjunt.
Críteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	20%

### Recursos, bibliografia i documentació complementària

---

Al ésser una assignatura essencialment pràctica, el tutor de pràctiques i/o el tutor acadèmic facilitaràn als alumnes el material i els recursos que considerin necessaris per a un bon aprofitament de les pràctiques.

#### Bibliografia bàsica

---

Serà indicada pel tutor acadèmic i el tutor o supervisor a l'empresa, en funció de les tasques a realitzar.

#### Altres recursos

---

Els propis o establerts a cada lloc de feina, d'acord a les característiques de cada empresa.

