

Guia docent

Identificació de l'assignatura

Assignatura / Grup	22482 - Instal·lacions Ramaderes / 8
Titulació	Grau d'Enginyeria Agroalimentària i del Medi Rural - Quart curs
Crèdits	6
Període d'impartició	Primer semestre
Idioma d'impartició	Castellà

Professors

Professor/a	Horari d'atenció als alumnes					
	Hora d'inici	Hora de fi	Dia	Data d'inici	Data de fi	Despatx / Edifici
Jaime Jaume Sureda (<i>Responsable</i>)	15:30	17:30	Dilluns	03/09/2018	21/06/2019	Associats. Confirmació prèvia

Contextualització

Es tracta d'una assignatura eminentment aplicada, amb una orientació tècnica vinculada al bon funcionament de les instal·lacions ramaderes. Complementa l'assignatura de Explotacions Ramaderes en l'àmbit de la producció animal que s'imparteixen en la titulació. S'estudiaran els aspectes tècnics, econòmics, implicacions mediambientals i de sostenibilitat en el disseny d'explotacions d'espècies ramaderes de rellevància a la nostra comunitat.

Requisits

Recomanables

Es recomana haver cursat l'assignatura Expressió Gràfica i Dibuix Assistit per Ordenador, i Explotacions Ramaderes.

Competències

Específiques

- * Les bases de la producció animal. Instal·lacions ramaderes .
- * La gestió i aprofitament de subproductes agroindustrials .
- * Legislació i gestió mediambiental; Principis de desenvolupament sostenible; Estratègies de mercat i de l'exercici professional; Valoració d'actius ambientals .
- * Tecnologies de la producció vegetal i animal .

Guia docent

- * Nutrició. Higiene i sistemes de producció animal. Biotecnologia i Millora animal. Productes animals .
- * Instal·lacions per a la salut i el benestar animal .

Genèriques

- * Capacitat de visió espacial i coneixement de les tècniques de representació gràfica, tant per mètodes tradicionals de geometria mètrica i geometria descriptiva, com mitjançant les aplicacions de disseny assistit per ordinador. .
- * Coneixements bàsics sobre l'ús i programació dels ordinadors, sistemes operatius, bases de dades i programes informàtics amb aplicació en enginyeria .
- * Transferència de tecnologia, entendre, interpretar, comunicar i adoptar els avenços en el camp agrari .

Bàsiques

- * Podeu consultar les competències bàsiques que l'estudiant ha d'haver assolit en acabar el grau a l'adreça següent: http://estudis.uib.cat/ca/grau/comp_basiques/

Continguts

Continguts temàtics

1. Condicionants generals
2. Normativa sobre benestar animal
3. Normativa sobre condicions mediambientals de les explotacions ramaderes
4. Normativa sectorial de la producció ramadera
5. Instal·lacions per ramat porquí
6. Instal·lacions per ramat oví
7. Instal·lacions per ramat boví
8. Instal·lacions avícoles
9. Altres instal·lacions

Metodologia docent

Activitats de treball presencial (2,4 crèdits, 60 hores)

Modalitat	Nom	Tip. agr.	Descripció	Hores
Classes teòriques		Grup gran (G)	La finalitat es proveir els alumnes dels coneixements teòrics de l'assignatura, La metodologia seran classes magistrals del professor	50
Classes pràctiques		Grup mitjà (M)	Visites, redacció d'un projecte d'una explotació ramadera.	10

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

2 / 4

Data de publicació: 26/07/2018



Abans d'imprimir aquest document, pensau bé si és necessari fer-ho. El medi ambient és cosa de tothom.

©2018 Universitat de les Illes Balears. Cra. de Valldemossa, km 7.5. Palma (Illes Balears). Tel.: +34 - 971 17 30 00. E-07122. CIF: Q0718001A

Guia docent

continua 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 (3,6 crèdits, 90 hores)

Modalitat	Nom	Descripció	Hores
Estudi i treball autònom individual		L'alumne haurà d'estudiarla teoria nivell individual per a preparar els exàmens.	40
Estudi i treball autònom individual o en grup		Redacció d'un projecte d'explotacions ramaderes.	50

Riscs específics i mesures de protecció

Les activitats d'aprenentatge d'aquesta assignatura no comporten riscos específics per a la seguretat i salut dels alumnes i, per tant, no cal adoptar mesures de protecció especials.

Avaluació de l'aprenentatge dels estudiants

Per aprovar l'assignatura és necessari obtenir més de 5.0 sobre 10 en cadascun dels apartats següents

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".

Estudi i treball autònom individual

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Proves de resposta breu (recuperable)
Descripció	L'alumne haurà d'estudiarla teoria nivell individual per a preparar els exàmens.
Criteris d'avaluació	Examen escrit.

Percentatge de la qualificació final: 50%



Guia docent

Estudi i treball autònom individual o en grup

Modalitat	Estudi i treball autònom individual o en grup
Tècnica	Treballs i projectes (recuperable)
Descripció	Redacció d'un projecte d'explotacions ramaderes.
Criteris d'avaluació	Exposició del treball realitzat durant el curs

Percentatge de la qualificació final: 50%

Recursos, bibliografia i documentació complementària

Bibliografia bàsica

- Buxadé, C. 1997. Zootecnia, Monografia I. Alojamientos e instalaciones (I). Ed. Mundi-Prensa.
- Buxadé C. 1997. Zootecnia. Monografia (II)

