

## FITXA RESUM ASSIGNATURA: CULTIUS HERBACIS EXTENSIVUS

Nom de l'assignatura <b>Cultius Herbacis Extensivus (71012)</b>	
Número de crèdits Pla 2001: 4.5	Número de crèdits ECTS:
Caràcter (troncal T, obligatoria Ob, optativa Op): Op	
Titulació: EAEA	Departament: PViCF
Quadrimestre: 6	Idioma: Español
Pàgina web:	Dossier electrònic (Si/No): No
Professor coordinador: Roxana Savin	e-mail: savin@pvcf.udl.es
Altres professors: Paquita Santiveri Morata	e-mail: santiveri@pvcf.udl.es

### OBJECTIUS (màxim 3 línies)

Desarrollar criterios para el análisis de situaciones complejas y la resolución de los problemas de los sistemas de producción de cultivos extensivos en un marco de uso racional y sostenible de los recursos.

### METODOLOGÍA DOCENT (abreujada, màxim 4 línies)

En teoría se exponen los conceptos fundamentales como paso previo a una clase participativa. Las prácticas y los ejercicios sirven para complementar los conceptos teóricos. Las visitas a ensayos y a explotaciones permiten obtener una visión global de la producción de cultivos extensivos.

### METODOLOGIA D'AVALUACIÓ (ponderació activitats)

La teoría se evaluará con dos exámenes parciales representando un 70 % de la nota final. Los ejercicios prácticos sobre planes productivos de cultivos se ponderarán en la media final con un 30%.

### PROGRAMA DE CONTINGUT

**Teòric** (Posar només títol dels temes)

1. Introducción a la Producción de Cultivos Extensivos
2. Introducción a la Producción de Cereales de Invierno
3. Cultivo de Trigo
  - Ciclo Ontogénico y Generación del Rendimiento.
  - Sistemas de Laboreo del suelo
  - Diagnóstico de la fertilidad y Tecnología de la fertilización
  - Criterios para la Elección de Fecha de Siembra
  - Criterios para la Elección de Densidad
  - Criterios para la Elección de Genotipos
4. Introducción a la producción de Cereales de Verano
5. Cultivo de Maíz
  - Ciclo Ontogénico y Generación del Rendimiento.
  - Sistemas de Laboreo del suelo
  - Diagnóstico de la fertilidad y Tecnología de la fertilización

Criterios para la Elección de Fecha de Siembra  
Criterios para la Elección de Densidad  
Criterios para la Elección de Genotipos

6. Introducción a la producción de Cultivos Oleaginosos

7. Cultivo de Girasol

Ciclo ontogénico y generación del rendimiento.  
Sistemas de Laboreo del suelo  
Diagnóstico de la fertilidad y tecnología de la fertilización  
Criterios para la elección de fecha de siembra  
Criterios para la elección de densidad  
Criterios para la elección de genotipos

8. Cultivo de Alfalfa

Ciclo ontogénico y generación del rendimiento.  
Sistemas de Laboreo del suelo  
Diagnóstico de la fertilidad y tecnología de la fertilización  
Criterios para la elección de fecha de siembra y densidad

9. Cosecha y Manejo Postcosecha de cultivos extensivos

10. Introducción a los sistemas de cultivos: monocultivo, barbecho, rotaciones de cultivos.

**Pràctic** (Posar només els grans grups i tipus d'activitat)

Prácticas de campo y de laboratorio. Visitas a ensayos y a explotaciones

**OBSERVACIONES**