

## **PRODUCCIÓN DE PLANTAS ORNAMENTALES**

**CÓDIGO:** 0319

**PROFESOR/A RESPONSABLE:** Bovet Pla, Isabel

**OTRO PROFESORADO:**

**DEPARTAMENTO:** Hortofruticultura Botànica i Jardineria

**CRÉDITOS:** 2.7 T + 1.8 P      **CUATRIMESTRE:** 1

**OFERTADA COMO LIBRE ELECCIÓN:** SI

**CO-REQUISITOS:**

**ES CO-REQUISITO DE:**

**TITULACIONES DONDE SE IMPARTEN LA ASIGNATURA:**

**Ing. Técnica en Hortofruticultura y Jardinería –TR**

### **OBJETIVOS**

Estudiar los diferentes grupos de plantas con valor ornamental y dar a conocer las características de las explotaciones destinadas a su cultivo.

### **METODOLOGÍA**

### **PROGRAMA/TEMARIO**

TEORÍA:

1. Importancia económica de los cultivos ornamentales.
2. Explotaciones destinadas a la producción de planta ornamental. Características y factores locacionales. Instalaciones.
3. Clasificación de las plantas ornamentales según las características del cultivo.
4. Técnicas de cultivo.
5. Programación de la producción.

### **PALABRAS CLAVE**

Viveros, cultivos, ornamentales.

### **SISTEMA DE EVALUACIÓN**

Trabajo individual.

Examen teórico final.

Examen de reconocimiento de especies ornamentales.

### **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

CABALLERO, M.; JIMENEZ, R. - - El cultivo industrial de plantas en maceta. –  
GRAF, A.B. - - Hortica. – Rhoers Co.

BELDER, J.; MISONNE, X. – 1995 – Arbres et arbustes pour parcs et jardins. – La Maison Rustique  
KUNSCHE, D.; SIEWNIAK, M - - Técnica arbórea actual. Proflor Iberica.

### **BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA**

CONDER, S. - - Feuillages panachés – La Maison Rustique  
McDONALD, B. - - Plant propagation. Vol I, II – Timber Press