

### Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Ciencias Ambientales
Coordinador/a	Maria Dolores Cepero Ascaso
Código de Plan	571
Nombre de la Asignatura	Botánica
Código de la Asignatura	25251

#### 1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

El programa teórico no sufre cambios.

El programa práctico se modifica de:

Programa Prácticas

Sistemática de las plantas y claves dicotómicas (1 sesión: 2 horas)

Reconocimiento morfológico de helechos (1 sesión: 2 horas)

Reconocimiento morfológico e identificación de gimnospermas (2 sesiones: 4 horas)

Reconocimiento morfológico e identificación de angiospermas (8 sesiones: 16 horas)

Salida de campo (4 horas)

Examen práctico (1 sesión: 2 horas)

a:

Programa Prácticas

Sistemática de las plantas y claves dicotómicas (1 sesión: 2 horas)

Reconocimiento morfológico de helechos (1 sesión: 2 horas)

Reconocimiento morfológico e identificación de gimnospermas (2 sesiones: 4 horas)

Reconocimiento morfológico e identificación de angiospermas (7 sesiones: 14 horas)

Seminario (2 horas)

Examen práctico (2 horas)

## **2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videosgrabados...)**

Apartado teórico: Presentaciones de powerpoint con sus respectivos apuntes para su comprensión (Moodle). Tutorías online (e-mail).

Apartado práctico. Prácticas video-grabadas (Moodle). Solución y pasos de identificación de especies usando las claves ilustradas del país vasco en audios grabados (Moodle). Presentaciones de powerpoint (Moodle). Tutorías online (e-mail).

## **3. Adaptaciones en la evaluación:**

– **Tipo: Continua (apartado practico Si) asignatura completa NO**

**En caso de evaluación continua, indicar las pruebas de evaluación para esta y para la prueba global**

Prueba práctica 2. A realizar el 25 de mayo. Preguntas cortas de Identificación de especies, siguiendo los pasos de las claves ilustradas de la flora del país vasco, tal como se ha realizado en todas las prácticas de identificación de especies. (Moodle o email)

Prueba práctica 3. Realizadas hasta el 10 de abril. Ya evaluadas y publicadas. Presentación en powerpoint y envío en PDF de la redacción del trabajo de investigación (Moodle y email).

Prueba global: Preguntas cortas de identificación de especies y conocimientos sobre los temas de los seminarios (Moodle o email).

### **– Pruebas y ponderación de cada una**

Se elimina la prueba 4.- Elaboración de un trabajo de identificación de especies vegetales a partir de plantas elegidas por el alumno. Los tipos de pruebas (1, 2 y 3) se mantienen como están descritas en la Guía Docente.

Las ponderaciones se modifican a:

- 1.- Prueba escrita sobre los conocimientos básicos de Botánica. 60%.
- 2.- Prueba práctica sobre los conocimientos básicos de Botánica. 30%.
- 3.- Exposición y defensa pública de un seminario sobre un tema relacionado con la Botánica. 10%.

Dado el caso que las pruebas no se puedan realizar de manera presencial se utilizarán plataformas como Moodle y email, en las fechas y horarios establecidos en el calendario de exámenes de la EPS.

### **– Criterios y observaciones**

Los criterios de evaluación se mantienen según la Guía Docente publicada. La eliminación de la prueba 4, responde a la inclusión de cuestiones que permitan medir la consecución de los resultados de aprendizaje vinculados a la eliminada, en las tres pruebas que se mantienen.