

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (10 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	Tema 1. Conceptos fundamentales de medio ambiente 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Conceptos básicos y definiciones 1.3. Degradación ambiental y su evolución. El despertar de la conciencia ambiental 1.4. Actuaciones ambientales a nivel mundial a lo largo de la historia		
	Tema 2. Estudio comparado normatividad española 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Legislación ambiental 2.3. Organismos oficiales competentes en materia ambiental 2.4. Documentos legislativos, reglamentarios y normativos	Asistencia a 2 clases en directo a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,1 puntos cada una)	Presentación de la asignatura y clase del tema 1, 2, 3 y 4 Conceptos fundamentales de medio ambiente Regulación legislativa europea y nacional Responsabilidad medioambiental Protocolo de Kioto
	Tema 3. Responsabilidad medioambiental 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Responsabilidades por daños al medio ambiente 3.3. Prevención, evitación y reparación de daños 3.4. Garantías financieras 3.5. Procedimientos de exigencia medioambiental	Test tema 1 (0,1 puntos) Test tema 2 (0,1 puntos)	
	Tema 4. Protocolo de Kioto 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Antecedentes del Protocolo de Kioto 4.3. Contenido del Protocolo de Kioto 4.4. Conferencias de Naciones Unidas sobre cambio climático 2015, Acuerdo de París	Test tema 3 (0,1 puntos) Test tema 4 (0,1 puntos)	

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (10 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 2	<p>Tema 5. Evaluación de impacto ambiental 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) 5.3. Estudio de Impacto Ambiental (EslA) 5.4. Procedimientos abreviados</p> <p>Tema 6. El cambio climático 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. El cambio climático 6.3. Elementos y factores que determinan el clima 6.4. Clasificaciones climáticas 6.5. Definición de cambio climático 6.6. Cambio climático, calentamiento global y efecto invernadero 6.7. Referencias bibliográficas</p> <p>Tema 7. La lucha contra el cambio climático 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Efectos del cambio climático 7.3. Actuaciones contra el cambio climático 7.4. Organizaciones frente al cambio climático 7.5. Predicciones sobre el cambio climático 7.6. Referencias bibliográficas</p>	<p>Trabajo: Actuaciones frente al cambio climático: un día de mi vida (4.35 puntos)</p> <p>Test tema 5 (0,1 puntos)</p> <p>Test tema 6 (0,1 puntos)</p> <p>Test tema 7 (0,1 puntos)</p>	<p>Clase del tema 5, 6 y 7 Evaluación de impacto ambiental</p> <p>El cambio climático</p> <p>La lucha contra el cambio climático</p>
Semana 3	<p>Tema 8. La huella ecológica 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. ¿Qué es la huella ecológica? 8.3. Calcular la huella ecológica 8.4. La huella ecológica a distintos niveles 8.5. Global Footprint Network 8.6. La huella de carbono</p> <p>Tema 9. La huella del agua 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. ¿Qué es la huella del agua? 9.3. Calcular la huella del agua 9.4. La huella del agua a distintos niveles 9.5. Aplicaciones y utilidad de la huella del agua 9.6. Referencias bibliográficas</p>	<p>Trabajo: La huella ecológica de los países (4.35 puntos)</p> <p>Test tema 8 (0,1 puntos)</p> <p>Test tema 9 (0,1 puntos)</p>	<p>Clase del tema 8 y 9 La huella ecológica</p> <p>La huella del agua</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (10 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 4	<p>Tema 10. Protección de los espacios naturales</p> <p>10.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>10.2. Definición de espacios naturales protegidos</p> <p>10.3. Planificación y gestión de los espacios protegidos</p> <p>10.4. Programa de áreas protegidas de la UICN</p> <p>Tema 11. Gestión y certificación forestal</p> <p>11.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>11.2. Certificación de la gestión forestal</p> <p>11.3. Organización global, FSC</p> <p>11.4. Proceso para conseguir la certificación en FSC</p> <p>11.5. Proceso para conseguir la acreditación PEFC</p> <p>11.6. Norma UNE 162002</p> <p>11.7. Referencias bibliográficas</p>	<p>Test tema 10 (0,1 puntos)</p> <p>Test tema 11 (0,1 puntos)</p>	<p>Clase del tema 10 y 11</p> <p>Protección de los espacios naturales</p> <p>Gestión y certificación forestal</p>
	Exámenes	Exámenes	

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.