



Planificación UHUenclase.es (Curso académico 2019/20)

ITINERARIO

Ciencia, Salud y Tecnología

Humanidades

Ciencias Sociales y Jurídicas

Centro	Facultad de Ciencias Experimentales
Profesor/a	F. Javier Jiménez Nieva
Área de Conocimiento	Ecología
Disponibilidad horaria	Viernes en horario de mañana. (Puede variar en función de los horarios de mis asignaturas de cada Curso)
Propuesta de centro/s	Cualquiera de la provincia de Huelva

Título Clase	Hongos y setas de nuestros campos. Ecología y Biodiversidad
Perfil alumnado al que va dirigida (Puede marcarse más de una opción)	<input checked="" type="checkbox"/> Cuarto ESO <input checked="" type="checkbox"/> Bachillerato <input type="checkbox"/> Ciclos Formativos
Asignatura o materia	Biología Biología y Geología Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente
Breve Reseña	Se expondrá la importancia de los hongos para el funcionamiento de los ecosistemas y el mantenimiento de la biodiversidad. Ilustrada con múltiples ejemplos representativos de la diversidad fúngica de nuestros ecosistemas terrestres.
Recursos técnicos para su desarrollo	Cañón proyector de imágenes conectado a un ordenador.