Eniversidad de Huelva

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

GUIA DOCENTE

CURSO 2024-25

DOBLE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES Y GEOLOGÍA

DATOS DE LA ASIGNATURA								
Nombre:								
CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA								
Denominación en Inglés:								
ATMOSPHERIC POLLUTION								
Código:			Tipo Docencia:			Carácter:		
757914233			Presencial			Obligatoria		
Horas:								
			Totales		Presen	iciales	No Presenciales	
Trabajo Estimado			150		45		105	
Créditos:								
Cwines Cwandes	Grupos Reducidos							
Grupos Grandes	Aula estándar		Laboratorio		Práctica	as de campo	Aula de informática	
4	2	0				0	0	
Departamentos:				Áreas de Conocimiento:				
ING. QUIM., Q. FISICA Y C. MATERIALES				INGENIERIA QUIMICA				
Curso:				Cuatrimestre				
4º - Cuarto				Primer cuatrimestre				
,								

Nombre:	E-mail:	Teléfono:
* Maria Trinidad Garcia Dominguez	mtrinidad.garcia@diq.uhu.es	
Javier Mauricio Loaiza Rodriguez	javiermauricio.loiza@diq.uhu.es	959 217 698

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA
1. Descripción de Contenidos:
1.1 Breve descripción (en Castellano):
-
1.2 Breve descripción (en Inglés):
-
2. Situación de la asignatura:
2.1 Contexto dentro de la titulación:
-
2.2 Recomendaciones
-
3. Objetivos (resultado del aprendizaje, y/o habilidades o destrezas y conocimientos):
-
4. Competencias a adquirir por los estudiantes
4.1 Competencias específicas:
-
4.2 Competencias básicas, generales o transversales:
-
5. Actividades Formativas y Metodologías Docentes
5.1 Actividades formativas:
-
5.2 Metodologías Docentes:
-
5.3 Desarrollo y Justificación:
-

6. Temario Desarrollado
-
7. Bibliografía
7.1 Bibliografía básica:
-
7.2 Bibliografía complementaria:
-

8. Sistemas y criterios de evaluación
8.1 Sistemas de evaluación:
-
8.2 Criterios de evaluación relativos a cada convocatoria:
8.2.1 Convocatoria I:
null
8.2.2 Convocatoria II:
null
8.2.3 Convocatoria III:
null
8.2.4 Convocatoria extraordinaria:
null
8.3 Evaluación única final:
8.3.1 Convocatoria I:
-
8.3.2 Convocatoria II:
-
8.3.3 Convocatoria III:
-
8.3.4 Convocatoria Extraordinaria:
-

9. Organización docente semanal orientativa:							
	Grupos	G. Reducidos				Pruebas y/o	Contenido
Fecha	Grandes	Aul. Est.	Lab.	P. Camp	Aul. Inf.	act. evaluables	desarrollado
11-09-2024	0	0	0	0	0		
16-09-2024	0	0	0	0	0		
23-09-2024	0	0	0	0	0		
30-09-2024	0	0	0	0	0		
07-10-2024	0	0	0	0	0		
14-10-2024	0	0	0	0	0		
21-10-2024	0	0	0	0	0		
28-10-2024	0	0	0	0	0		
04-11-2024	0	0	0	0	0		
11-11-2024	0	0	0	0	0		
18-11-2024	0	0	0	0	0		
25-11-2024	0	0	0	0	0		
02-12-2024	0	0	0	0	0		
09-12-2024	0	0	0	0	0		
16-12-2024	0	0	0	0	0		

TOTAL 0 0 0 0 0