

Facultad de Ciencias

Grado en Ciencias Ambientales

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Tecnologías Básicas de Depuración de Efluentes Líquidos y
Gaseosos
(2019 - 2020)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Tecnologías Básicas de Depuración de Efluentes Líquidos y Gaseosos	Código: 329553203
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Ciencias Ambientales - Curso: 3 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: FERNANDO DIAZ GONZALEZ						
- Grupo: TE,TU101,TU102						
General						
- Nombre: FERNANDO						
- Apellido: DIAZ GONZALEZ						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Ingeniería Química						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318057						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: fediaz@ull.es						
- Correo alternativo:						
- Web: http://www.campusvirtual.ull.es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	13:00	14:00	virtual	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:00	10:00	virtual	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	14:00	virtual	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	10:00	virtual	correo electrónico

Todo el cuatrimestre		Jueves	13:30	14:30	virtual	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	10:00	virtual	correo electrónico

Observaciones: Observaciones: Se intentará estar disponible de forma asíncrona fuera de este horario durante los días y horas laborables, ya que no se puede atender al alumnado de forma síncrona.

Profesor/a: ENRIQUE GONZALEZ CABRERA						
- Grupo: PX101, PX102, PX103						
General						
- Nombre: ENRIQUE						
- Apellido: GONZALEZ CABRERA						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Ingeniería Química						
Contacto						
- Teléfono 1: 922 31 80 56						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: eglezc@ull.es						
- Correo alternativo:						
- Web: http://www.campusvirtual.ull.es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	08:00	10:00	Virtual	Correo electrónico/videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Martes	08:00	10:00	Virtual	Correo electrónico/videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:30	14:30	Virtual	Correo electrónico/videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Jueves	13:30	14:30	Virtual	Correo electrónico/videoconferencia
Observaciones:						

Profesor/a: IGNACIO RUIGÓMEZ SEMPERE						
- Grupo: PX101, PX102, PX103						

General						
- Nombre: IGNACIO						
- Apellido: RUIGÓMEZ SEMPERE						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Ingeniería Química						
Contacto						
- Teléfono 1: 922316451						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: isempere@ull.es						
- Correo alternativo:						
- Web: http://www.campusvirtual.ull.es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	12:30	14:30	No presencial	Chat Aula virtual, correo electrónico, Google Meet, Zoom
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	11:00	No presencial	Chat Aula virtual, correo electrónico, Google Meet, Zoom
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	11:00	No presencial	Chat Aula virtual, correo electrónico, Google Meet, Zoom
Observaciones:						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas

Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

Los "Items" seleccionados intentan reproducir (lo mejor posible) los "items" propuestos en la GUÍA DOCENTE aprobada con fecha 22 de julio de 2019.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	65,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	20,00 %
Participación a través del Aula Virtual	5,00 %
Elaboración y entrega del PORTAFOLIOS	10,00 %

Comentarios