

# Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Ingeniería Industrial

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Operaciones con Sólidos y Fluidos (2020 - 2021)

Última modificación: 28-07-2020 Aprobación: 28-07-2020 Página 1 de 4



## 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Operaciones con Sólidos y Fluidos

- Titulación: Máster Universitario en Ingeniería Industrial

- Curso: 2

- Duración: Primer cuatrimestre

# 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ANDREA BRITO ALAYON

- Grupo: Teoria (1); Prácticas (PA101), (TU 101)

#### General

- Nombre: ANDREA

- Apellido: BRITO ALAYON

- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica

- Área de conocimiento: Ingeniería Química

#### Contacto

- Teléfono 1: 922 31 80 77

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: andbrito@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	

Código: 335662112

## Observaciones:

#### Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	11:00	12:00	virtual	correo electronico/ videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	12:00	virtual	correo electronico/ videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:00	13:00	virtual	correo electronico/ videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:00	13:00	virtual	correo electronico/ videoconferencia

Observaciones:

Última modificación: 28-07-2020 Aprobación: 28-07-2020 Página 2 de 4



## 7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

#### Comentarios

Las clases teóricas y de problemas se realizarán combinadamente mediante videos y video conferencias. Los talleres y seminarios, asi como las exposiciones de Temas se realizarán de forma telemática. Las tutorías se realizarán también de forma telemática.

En caso de que las autoridades establezcan el confinamiento total de la población las clases se impartirán en forma telemática .

El material de las clases impartidas y los ejercicios estarán disponibles en el aula virtual y la entrega de resultados y proyectos se hará a través de la misma.

Observaciones: debido a la utilización del modelo de docencia presencial adaptada, en la que se requiere por parte del alumnado el seguimiento de manera virtual o no presencial de parte de la docencia, requiere que dicho alumnado disponga de un ordenador personal o dispositivo similar con acceso a internet, cámara, sonido y micrófono

# 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

prueba Ponderación	Tipo de prueba
--------------------	----------------

Última modificación: 28-07-2020 Aprobación: 28-07-2020 Página 3 de 4



Pruebas objetivas	30,00 %
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	15,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	
Entrega de ejercicios por tema	5,00 %
Participación a través del Aula Virtual	3,00 %
Escala de actitudes	2,00 %

#### Comentarios

Tanto las pruebas para la evaluación contínua como el examen final se realizarán a través del Aula Virtual mediante Google Meet con la cámara y el micrófono activo (si no dispusiera de cámara o audio se conectará a través del móvil). El profesorado debe identificar el entorno y la persona que realiza el ejercicio a través de dichos medios. Los criterios y las ponderaciones de cada parte en la evaluación permanecerán inalterados respecto de la Guía Académica original para este curso

Última modificación: **28-07-2020** Aprobación: **28-07-2020** Página 4 de 4