

TITULACIÓN	GRADO EN FARMACIA
ASIGNATURA	PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE MEDICAMENTOS
CÓDIGO	100167
CURSO	5º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	1º
TIPO (obligatoria/optativa)	OPTATIVA
PROFESORADO	Cristina Maderuelo Martín (coordinador) Amparo Sánchez Navarro
METODOLOGÍAS DOCENTES. <i>Expresa brevemente las metodologías utilizadas (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>A partir del modelo de adaptación a la docencia para el curso 2020-2021 a una <i>presencialidad adaptada</i>, aprobado por Junta de Facultad/Centro con fecha 3 de julio de 2020, derivado de las consecuencias del período de la denominada "nueva normalidad" durante el cual la amenaza de la COVID-19 continúe vigente, la metodología en esta asignatura se establecerá en los siguientes términos:</p> <p>1. Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera): Por tratarse de una asignatura optativa, con un número reducido de estudiantes (≤ 60), se impartirá de forma mayoritariamente presencial. Las clases magistrales se impartirán de forma presencial en un 75 %. Los seminarios de esta asignatura acercan a la universidad a profesionales de la industria farmacéutica para que compartan su experiencia con los estudiantes. Estos profesionales proceden de puntos distintos de la geografía española, por lo que los seminarios, durante el curso 2020-2021 se impartirán preferiblemente a través de videoconferencia por Google Meet o similar. Las prácticas se impartirán de forma presencial, en grupos. Las prácticas de campo no podrán llevarse a cabo.</p> <p>2. Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera): Las clases magistrales no presenciales (25 %) se impartirán mediante píldoras explicativas que llevarán asociadas alguna tarea o un cuestionario que permita conocer el grado de aprendizaje de los alumnos. Los seminarios, se impartirán preferiblemente por videoconferencia con herramientas admitidas por la USAL con el fin de evitar la movilidad de los invitados a impartirlos.</p> <p>3. Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera): Las tutorías se pretenden llevar a cabo evitando al máximo los contactos y la movilidad de los alumnos y los profesores. Por ello, se dará soporte a través de correo electrónico, a través de foros en Studium para tutorías en grupo y a través de videoconferencia individual o colectiva, si fuera necesario.</p> <p>4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado acogerse a estas modificaciones</u>: Se proporcionará el material necesario para poder seguir la asignatura y realizar una evaluación convenientemente.</p>	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
Con el objetivo de evaluar los conocimientos y competencias adquiridas, el alumnado tendrá que realizar:	

- Realizar trabajo individual/en equipo durante la realización de las prácticas dentro de los grupos convocados durante el curso
- Realizar los seminarios dentro de los grupos convocados durante el curso
- Participación en las clases teóricas y prácticas
- Participación en seminarios a través del chat de la herramienta para videoconferencia

Para superar la asignatura será necesario obtener una calificación global igual o superior a cinco. Esta calificación global se obtendrá calculando la media ponderada según los siguientes criterios de calificación, siendo necesario aprobar cada una de las partes:

1. Examen*: 60% de la calificación total
2. Practicas: 15% de la calificación total
3. Seminarios: 10% de la calificación total
4. Entrega de trabajos o cuestionarios en Studium: 15 %
5. Bonificación en la nota final: actividades complementarias, participación sobresaliente y/o notas destacadas

*Sobre el contenido de las clases teóricas/seminarios y prácticas. Podrá contener preguntas tipo test multi-respuesta, problemas, preguntas cortas y cuestiones que impliquen la aplicación de los conceptos impartidos en la asignatura