

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		BIOQUÍMICA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
FÍSICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA PARA LAS BIOCENCIAS MOLECULARES	FÍSICA	1º	2º	6	FORMACIÓN BÁSICA

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Lunes 12:00-14:00 Miércoles 11:30-13:30 Viernes 11:30-13:30	CORREO ELECTRÓNICO
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Resolución de problemas por escrito o mediante vídeos en Prado.</li> <li>Realización de tutorías colectivas mediante videoconferencia e individuales por correo electrónico o teléfono.</li> </ul>	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	
Convocatoria Ordinaria	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CUESTIONARIOS EN PRADO</b> Descripción: preguntas y problemas aleatorios con tiempo de ejecución fijo y sin posibilidad de volver atrás. Criterios de evaluación: no varían. Porcentaje sobre calificación final: trabajos y seminarios (10%, antes 10%), cuadernos de prácticas (30%, antes 25%),</li> </ul>	

exámenes (60%, antes 65%).

Convocatoria Extraordinaria

- **CUESTIONARIOS EN PRADO**

Descripción: preguntas y problemas aleatorios con tiempo de ejecución fijo y sin posibilidad de volver atrás.

Criterios de evaluación: no varían.

Porcentaje sobre calificación final 60%

**MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL**

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

- **CUESTIONARIOS EN PRADO**

Descripción: preguntas y problemas aleatorios con tiempo de ejecución fijo y sin posibilidad de volver atrás.

Criterios de evaluación: no varían.

Porcentaje sobre calificación final 70%. El restante 30% corresponderá a la evaluación del trabajo autónomo del alumno (resolución de problemas, proyectos individuales, entrega de memorias), que deberán entregarse en la fecha del examen.

**RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL**

(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS:

- 

ENLACES:

- 

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

