

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA GENÉTICA II: DE LA SECUENCIA A LA FUNCIÓN

Curso 2019-2020
(Fecha de aprobación de la adenda: 30/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		Biología			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Genética	Genética	2º	2º	6	Obligatoria

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Preferentemente se mantiene el horario de tutoría presencial del profesor que consta en el POD, pero se ofrecen tutorías virtuales en cualquier otro horario a petición de los estudiantes y acordado con el tutor.	Google Meet, correo electrónico institucional y foro de tutoría virtual de la plataforma PRADO
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No nos es posible impartir dos prácticas de laboratorio (prácticas nº 8 y 9) ya que, por sus características, es imprescindible una docencia presencial. Como alternativa, se sustituyen por otras actividades relacionadas, ya que los estudiantes disponen en el propio manual de prácticas de la asignatura de videotutoriales y preguntas de autoevaluación para cada una de estas prácticas. Es importante constatar que la mayoría de las competencias y objetivos que se pretendían alcanzar con la presencialidad de estas prácticas (manejo de instrumentos de laboratorio) ya se adquirieron en las dos primeras prácticas de laboratorio impartidas al inicio del curso de forma presencial.	
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">• Implementación de clases virtuales manteniendo el horario presencial de la asignatura, mediante el uso de Google meet y/o proporcionando videotutoriales a través de PRADO.• Disponibilidad de presentaciones (diapositivas) o presentaciones adaptadas a la docencia virtual (diapositivas comentadas) a través de PRADO• Disponibilidad de material docente (protocolos, guías, videos, softwares, ficheros, enlaces a base de datos...) para la resolución de problemas y la realización de prácticas de bioinformática de manera no presencial.• Orientación y seguimiento del trabajo mediante las herramientas telemáticas disponibles reforzando el seguimiento del estudiantado.	



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR
grados.ugr.es

<p>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)</p>
<p>Convocatoria Ordinaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <p>Herramienta 1 Descripción. Pruebas objetivas eliminatorias por bloques temáticos a través de correo electrónico o PRADO Criterios de evaluación. Se evaluará tanto la asimilación como la expresión de los conocimientos adquiridos Porcentaje sobre calificación final. Cuatro bloques temáticos a 15% cada uno (60% en total)</p> <p>Herramienta 2 Descripción. Prueba objetiva sobre el contenido de las actividades prácticas a través de PRADO Criterios de evaluación. Evaluación de los conocimientos adquiridos durante el desarrollo de las prácticas de laboratorio y de bioinformática. Porcentaje sobre calificación final. 20% de la calificación final</p> <p>Herramienta 3 Descripción. Prueba objetiva de resolución de problemas mediante correo electrónico o PRADO Criterios de evaluación. Se evaluará la capacidad de resolver problemas de Genética molecular Porcentaje sobre calificación final. 10% de la calificación final</p> <p>Herramienta 4 Descripción. Calificación de trabajos tutelados Criterios de evaluación. Se valorará la redacción, presentación y contenido de un tema relacionado con el temario de la asignatura a través del correo institucional o PRADO Porcentaje sobre calificación final. 10% de la calificación final</p>
<p>Convocatoria Extraordinaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <p>Herramienta 1 Descripción. Prueba objetiva realizada a través de PRADO sobre los contenidos de la asignatura diferenciando dos bloques temáticos (teórico y práctico). Criterios de evaluación. Se evaluará tanto la asimilación como la expresión de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos Porcentaje sobre calificación final. 60% de la calificación final para el bloque teórico y 40% para el práctico.</p>
<p>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)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <p>Igual que en la convocatoria extraordinaria.</p>
<p>RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)</p>
<p>RECURSOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <p>Información para el estudiantado - Docencia Virtual</p> <p>ENLACES:</p> <ul style="list-style-type: none"> <p>https://covid19.ugr.es/informacion/docencia-virtual/estudiantes</p> <p>https://prado.ugr.es/</p>



INFORMACIÓN ADICIONAL (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR
grados.ugr.es