

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA
CARCINOGENESIS Y PROLIFERACION CELULAR

Curso 2019-2020

(Fecha de aprobación por la Comisión Académica del Máster):

29/04/2020

MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE		AVANCES EN RADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA, Y MEDICINA FÍSICA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
MÓDULO III: Investigación en cancerología experimental	Carcinogénesis y proliferación celular	2019/2020	1º	4	Obligatoria

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Las tutorías se realizan, previa petición de cita por el alumnado, mediante correo electrónico o por vía telefónica.	Se llevarán a cabo por correo electrónico o por teléfono mediante el software MicroSIP. Si es necesario, se harán por videoconferencia a través de Google Meet.
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No ha sido necesaria la adaptación del temario teórico y práctico al tratarse de una asignatura de primer semestre.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
No ha sido necesario adaptar la metodología docente al tratarse de una asignatura de primer semestre.	
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	
No ha sido necesario adoptar medidas de adaptación a la evaluación no presencial en la convocatoria ordinaria por tratarse de una asignatura de primer semestre.	
Convocatoria Extraordinaria	
Es necesario establecer medidas de adaptación para la evaluación no presencial en la convocatoria extraordinaria, al ser una asignatura de primer semestre porque no todos los estudiantes han superado la asignatura.	



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR
masteres.ugr.es

Descripción: Se utilizará la herramienta "tarea" disponible en la plataforma PRADO. El alumnado que no haya superado la asignatura en la convocatoria ordinaria ha de realizar un trabajo sobre los contenidos de la asignatura. Las directrices para la realización del trabajo serán publicadas en PRADO durante la segunda quincena del mes de mayo.

Criterios de evaluación: A aquellos estudiantes que cursaron la asignatura y que no la han superado en la convocatoria ordinaria, se les considerará un 40% de la calificación final por asistencia a clase y participación, y un 60 % por la realización de la tarea propuesta. Los estudiantes matriculados en el máster después de la impartición de la asignatura conseguirán el 100 % de la calificación final con la realización de la tarea propuesta.

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)

Si se ampliara el plazo y se aceptara alguna solicitud, la evaluación única final no presencial consistirá en la realización de un trabajo que se entregará mediante la herramienta "tarea" de la plataforma on line. Las directrices para la realización del trabajo serán publicadas en PRADO durante la segunda quincena del mes de mayo. Además, el alumno defenderá su trabajo mediante videoconferencia utilizando Google Meet. La calidad del trabajo presentado se puntuará con un 70% y la defensa oral del mismo con un 30 %.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

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

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

