

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Movilidad y dinámica celular: Introducción a la dinámica y crecimiento tumoral

Curso 2019-2020

(Fecha de aprobación de la adenda: 29/04/2020)

MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE		FisyMat			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Especialidad en Biomatemáticas	Movilidad y dinámica celular: introducción a la dinámica y crecimiento tumoral	1º	1º	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Juan Soler: XXX Juan Calvo: jueves de 10 a 13	Correo electrónico, videoconferencia
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No procede	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
<ul style="list-style-type: none"> No procede 	
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 procede	
Convocatoria Extraordinaria	
<ul style="list-style-type: none"> Herramienta 1 Descripción: prueba síncrona, con tiempo limitado Criterios de evaluación: realización de ejercicios acerca de los contenidos de la asignatura Porcentaje sobre calificación final: 50% Herramienta 2 	



Descripción: entrevista pesonal a través de videoconferencia
Criterios de evaluación: presentación y defensa de trabajo personalizado
Porcentaje sobre calificación final: 50%



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)

- **Herramienta 1**

Descripción: entrega de ejercicios personalizados a través de medios telemáticos

Criterios de evaluación: valoración de la corrección del material

Porcentaje sobre calificación final: 50%

- **Herramienta 2**

Descripción: entrevista personal a través de videoconferencia

Criterios de evaluación: presentación y defensa de trabajo personalizado

Porcentaje sobre calificación final: 50%

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS:

- Material facilitado por los profesores de la asignatura

ENLACES:

-

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

