

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA FÍSICA DE GALAXIAS

Curso 2019-2020
(Fecha de aprobación de la adenda: 29/04/2020)

MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE		Física y Matemáticas - FisyMat			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Astrofísica	Física de galaxias	1	1	6 ECTS	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Para las tutorías que requieran herramientas síncronas (p.e. videoconferencias), se establecerá previamente un horario con el alumnado mediante correo electrónico o comunicados por PRADO.	Correo electrónico, videoconferencias , y/o teléfono.
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No procede. La materia fue impartida en primer cuatrimestre.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
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	
Ya se realizó. No procede.	



Convocatoria Extraordinaria
<p>La evaluación en la convocatoria extraordinaria se realizará mediante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Una prueba objetiva a través de la plataforma PRADO en las fechas establecidas por el calendario oficial (1-25 septiembre). Porcentaje: 50 % • Una entrevista via videoconferencia con las profesoras de la asignatura. Porcentaje: 50 % • Ambas pruebas se realizarán <p>Dado el bajo número de alumnos esperados para la convocatoria extraordinaria, el periodo de evaluación se fijará de acuerdo con el estudiantado para facilitar la conciliación con otras pruebas.</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>
<p>No procede. Es una asignatura del primer cuatrimestre.</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>
<ul style="list-style-type: none"> • Los recursos y enlaces fueron ya facilitados durante el periodo de docencia presencial.
<p>INFORMACIÓN ADICIONAL (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)</p>

