

INFORMACIÓN GENERAL:

ASIGNATURA:	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA I
PROFESORES:	Esther Fernández Pardavila Amaia Arrillaga Hermoso Gorka Arenaza Choperena Álvaro Gómez López Arrate Querejeta Ayerra

EVALUACIÓN:

MÉTODO DE EVALUACIÓN	<p>EXÁMEN TEÓRICO:</p> <ul style="list-style-type: none">• 70 preguntas test.• 5 respuestas por pregunta, una correcta.• Negativos: cada 4 mal, resta una.• 70% de la nota final. <p>EXÁMEN PRÁCTICO:</p> <ul style="list-style-type: none">• 25 preguntas test.• 5 respuestas por pregunta, una correcta.• Negativos: cada 4 mal, resta una.• 25% de la nota final. <p>TRABAJO EN GRUPO:</p> <ul style="list-style-type: none">• Extensión: 5-10 hojas (caras).• Tema: Trabajo relacionado con el tema adjudicado. Tener en cuenta que el trabajo debe ser enfocado desde el punto de vista del tema adjudicado.• Con referencias bibliográficas.• 5% de la nota final.	
EVALUACIÓN FINAL ORDINARIA	FECHA	24/05/2022
	DURACIÓN	2h
	TIPO DE EXAMEN	Tipo test
	NÚMERO DE PREGUNTAS	70 (teórico) + 25 (práctico)
EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA	FECHA	27/06/2022
	TIPO DE EXAMEN	Preguntas cortas a desarrollar