ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Análisis de la veracidad del testimonio y de las declaraciones

Curso 2019-2020

(Fecha de aprobación de la adenda: 21/04/2020)

MÁSTER EN CIENCIAS CRIMINOLÓGICAS Y SEGURIDAD					
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
			2	3	OP

ATENCIÓN TUTORIAL			
HORARIO Martes de 10-16h	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)		
Previa petición por mail	Herramientas de la plataforma PRADO, correo electrónico y otros medios telemáticos.		

ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE

(Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)

•

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

• Herramienta Google Meet (o cualquier otra herramienta facilitada por UGR para poder realizar las



- defensas de los TFMs), en el caso de no poder realizarse de forma presencial.
- Evaluación continua online o mediante pruebas online de las contenidas en el Plan de Contingencia de la Universidad de Granada.
- Los criterios de evaluación son los contenidos en la Guía Docente del curso.

Convocatoria Extraordinaria

Conforme a los criterios contenidos en la Guía Docente del curso.



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)

• Mediante pruebas online de las contenidas en el Plan de Contingencia de la Universidad de Granada.

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

RECURSOS:

•

ENLACES:

•

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

