

Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Ciberseguridad e Inteligencia de Datos

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Visualización
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Visualización	Código: 835871204
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Máster Universitario en Ciberseguridad e Inteligencia de Datos - Curso: 1 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ISABEL SANCHEZ BERRIEL						
- Grupo:						
General						
- Nombre: ISABEL						
- Apellido: SANCHEZ BERRIEL						
- Departamento: Ingeniería Informática y de Sistemas						
- Área de conocimiento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial						
Contacto						
- Teléfono 1: 922319449						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: isanchez@ull.es						
- Correo alternativo:						
- Web: http://www.campusvirtual.ull.es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	17:00	19:00	Videoconferencia	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	13:00	14:00	Videoconferencia	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:00	Videoconferencia	Google Meet
Observaciones: La tutorización del alumno se realiza principalmente mediante videoconferencias en el horario programado. Los encuentros se realizan dentro del horario reservado, previo aviso a la profesora . También son atendidas de forma asíncrona todas las consultas a través de correo electrónico y foros habilitados en las asignaturas.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	17:00	19:00	Videoconferencia	Google Meet

Todo el cuatrimestre		Lunes	11:00	15:00	Videoconferencia	Google Meet
----------------------	--	-------	-------	-------	------------------	-------------

Observaciones: La tutorización del alumno se realiza principalmente mediante videoconferencias en el horario programado. Los encuentros se realizan dentro del horario reservado, previo aviso a la profesora. También son atendidas de forma asíncrona todas las consultas a través de correo electrónico y foros habilitados en las asignaturas.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Casos prácticos	Clases prácticas
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	40,00 %
Entrega de ejercicios por tema	20,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	20,00 %

Comentarios

La evaluación, en caso de aplicarse la adenda, corresponde a las tareas de evaluación continua que se desarrollen en el bimestre en el que se impartió la asignatura. Las pruebas de respuesta corta se realizan a través de la plataforma virtual (20%). La entrega de ejercicios por tema, a las soluciones implementadas en las prácticas de cada tema (20%). Trabajo donde se aplican todos los contenidos de visualización de datos (40%). Video de exposición del trabajo (20%). Las tareas que pudieran haber realizado los alumnos en la evaluación continua de la asignatura no deben repetirse.

