

Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología

Grado en Ingeniería Informática

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Seguridad en Sistemas Informáticos
(2019 - 2020)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Seguridad en Sistemas Informáticos	Código: 139263523
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Ingeniería Informática - Curso: 3 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: PINO TERESA CABALLERO GIL						
- Grupo: Grupos Teóricos y Prácticos						
General						
- Nombre: PINO TERESA						
- Apellido: CABALLERO GIL						
- Departamento: Ingeniería Informática y de Sistemas						
- Área de conocimiento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial						
Contacto						
- Teléfono 1: 922 31 8176						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: pcaballe@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
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	16:30	18:30	virtual	correo electrónico y hangouts
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	12:30	virtual	correo electrónico y hangouts
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	12:30	virtual	correo electrónico y hangouts
Observaciones:						

Profesor/a: JEZABEL MIRIAM MOLINA GIL
--

- Grupo:						
General						
- Nombre: JEZABEL MIRIAM						
- Apellido: MOLINA GIL						
- Departamento: Ingeniería Informática y de Sistemas						
- Área de conocimiento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial						
Contacto						
- Teléfono 1: 922319191						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: jmmolina@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
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:30	11:45	Virtual	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	10:30	11:45	Virtual	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	11:45	Virtual	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	11:45	Virtual	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	10:30	11:45	Virtual	Correo electrónico
Observaciones:						
Profesor/a: MARIA CANDELARIA HERNANDEZ GOYA						
- Grupo:						
General						
- Nombre: MARIA CANDELARIA						
- Apellido: HERNANDEZ GOYA						
- Departamento: Ingeniería Informática y de Sistemas						
- Área de conocimiento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial						

Contacto						
- Teléfono 1: 922 316 502 Ext 6827						
- Teléfono 2: 922 316 502 Ext 6827						
- Correo electrónico: mchgoya@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
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	11:00	Virtual	Chat en el aula virtual/Google meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	11:00	Virtual	Chat en el aula virtual/Google meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	11:00	Virtual	Chat en el aula virtual/Google meet
Observaciones: Cualquier modificación por circunstancias sobrevenidas será anunciado en el aula virtual.						

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.
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	50,00 %
Entrega de ejercicios por tema	12,50 %
Prácticas	25,00 %
Asistencia y participación	12,50 %

Comentarios