



Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Náutica y Transporte Marítimo

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Prácticas profesionales de Navegación Radioelectrónica
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Prácticas profesionales de Navegación Radioelectrónica	Código: 149274102
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Náutica y Transporte Marítimo - Curso: 4 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: DEIVIS ÁVILA PRATS						
- Grupo:						
General						
- Nombre: DEIVIS						
- Apellido: ÁVILA PRATS						
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima						
- Área de conocimiento: Ciencias y Técnicas de la Navegación						
Contacto						
- Teléfono 1: 922319837						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: davilapr@ull.es						
- Correo alternativo:						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	12:30	No Presenciales	hat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	No Presenciales	hat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Observaciones: Programa de Apoyo a la Docencia mediante herramientas TIC. Medio/s para realizar las tutorías: correo electrónico davilapr@ull.edu.es, chat a través de Hangouts (usando el correo anterior) y video-llamada por Hangouts/Meet						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	12:30	No Presenciales	chat, video-llamada vía Hangouts/Meet

Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	No Presenciales	chat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Observaciones: Programa de Apoyo a la Docencia mediante herramientas TIC. Medio/s para realizar las tutorías: correo electrónico davilapr@ull.edu.es , chat a través de Hangouts (usando el correo anterior) y video-llamada por Hangouts/Meet						

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
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.
Tutorías	Asistencia a Tutoría
Memoria prácticas	

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	20,00 %
Prácticas Externas, presentación de memoria y defensa	30,00 %
Asistencia seminarios	30,00 %

Comentarios

Aquellos que no opten por la modalidad de evaluación continua deberán superar una prueba final no presencial en el aula virtual de la asignatura el día de la convocatoria oficial, que supondrá; el 70% de la nota, siendo el otro 30% el que corresponde a las prácticas externas.