

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Procesamiento Digital de Señales

Curso 2019-2020

(Fecha de aprobación de la adenda: 30/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		Grado en Ingeniería Informática			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Complementos de Tecnologías de la Información	Complementos en Infraestructuras en Tecnologías de la Información	4º	2º	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Jueves y Viernes de 9:00 a 13:00	<ul style="list-style-type: none">• Videoconferencia (Google Meet) contactando previamente mediante correo electrónico.• Correo electrónico.
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No procede.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none">• Clases teóricas impartidas en el horario establecido mediante videoconferencia (Google Meet).• Realización de prácticas mediante herramientas libres (Python en sustitución de Matlab)• Clases prácticas supervisadas mediante tutorías virtuales y correo electrónico.• Resolución de dudas e incidencias sobre la asignatura mediante correo electrónico.• Tutorías virtuales con cita previa mediante videoconferencia (Google Meet).	
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	
Se realizará una evaluación continua de la asignatura a través de la entrega de actividades a través de SWAD.	



PARTE TEÓRICA Y SEMINARIOS:

- **Entrega de trabajos de la parte teórica**

Descripción: Problemas resueltos de la asignatura.

Criterios de evaluación: cumplimiento con los plazos establecidos, calidad de la presentación, selección de los métodos adecuados, precisión de la solución, etc.

Porcentaje sobre calificación final: 15%

- **Realización de una exposición oral por videoconferencia de un trabajo realizado**

Descripción: El estudiante realizará una presentación en aproximadamente 10 minutos de un trabajo realizado sobre un tema de libre elección o sobre alguno de los temas propuestos por el profesor. Los trabajos se presentarán mediante videoconferencia (Google Meet) en horario de clase siendo obligatoria la asistencia del resto de alumnos matriculados.

Criterios de evaluación: Calidad del trabajo, rigurosidad del tema tratado, claridad en la exposición, dominio de las técnicas y metodología empleadas.

Porcentaje sobre calificación final: 25%

PARTE PRÁCTICA:

- **Entrega de memorias de prácticas**

Descripción: Se establecerán plazos para la entrega de memorias de prácticas.

Criterios de evaluación: cumplimiento con los plazos establecidos, calidad de la presentación, selección de los métodos adecuados, precisión de la solución, mejoras introducidas, etc.

Porcentaje sobre calificación final: 60%

EVALUACIÓN MEDIANTE EXAMEN FINAL (únicamente para estudiantes que no superen la asignatura mediante evaluación continua):

- **Examen de la parte teoría y de prácticas**

Descripción: Se realizará un examen de tipo test de toda la asignatura (parte teórica y práctica) a través de PRADO.

Criterios de evaluación: Calificación obtenida en el test.

Porcentaje sobre calificación final: 40% (parte teórica), 40% parte práctica.

- **Entregas de trabajos, realización de exposiciones orales, entrega de memorias de prácticas**

Descripción: Trabajos realizados durante la evaluación continua (véase su descripción más arriba)

Criterios de evaluación: Los mismos criterios descritos con anterioridad para la evaluación continua.

Porcentaje sobre calificación final: 20%

Convocatoria Extraordinaria

- **Examen de la parte de teoría y de prácticas**

Descripción: Se realizará un examen de tipo test de toda la asignatura (parte teórica y práctica).

Criterios de evaluación: Calificación obtenida en el examen.

Porcentaje sobre calificación final: 40% (parte teórica), 40% parte práctica.

- **Entregas de trabajos y memorias de prácticas**

Descripción: Trabajos realizados durante la evaluación continua (véase su descripción más arriba)

Criterios de evaluación: Los mismos criterios descritos con anterioridad para la evaluación continua.

Porcentaje sobre calificación final: 20%

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)

Se realizará la evaluación única final del mismo modo que la evaluación de la Convocatoria Extraordinaria.

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

RECURSOS:

- Información actualizada sobre la asignatura en SWAD (transparencias, relaciones de problemas, materiales para presentaciones, guiones de prácticas, etc.)
- Actividades (ejercicios resueltos, memorias de prácticas, etc.) con plazos de entrega a través de SWAD.

ENLACES:

- <https://swad.ugr.es/?crs=7246>

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

