

Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Trabajo fin de Grado
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Trabajo fin de Grado	Código: 339394002
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática - Curso: 4 - Duración: Anual 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: SERGIO ELIAS HERNANDEZ ALONSO						
- Grupo: Coordinador de todos los grupos						
General						
- Nombre: SERGIO ELIAS						
- Apellido: HERNANDEZ ALONSO						
- Departamento: Ingeniería Industrial						
- Área de conocimiento: Tecnología Electrónica						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318285						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: sehdez@ull.edu.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		Miércoles	11:00	13:00	Virtual	Correo electrónico/vídeo conferencia
Todo el cuatrimestre		Viernes	11:00	13:00	Virtual	Correo electrónico/vídeo conferencia
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	13:00	Virtual	Correo electrónico/vídeo conferencia
Observaciones:						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Tutorías	Asistencia a Tutoría
Exposición y defensa proyecto fin de asignatura	Exposición y defensa proyecto fin de asignatura

Comentarios

Los talleres y seminarios se realizarán de forma telemática.
Las tutorías se realizarán de forma telemática con el tutor del TFG.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Entrega de ejercicios por tema	50,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	30,00 %
Informe del tutor	20,00 %

Comentarios

El acto de defensa del TFG será definido por la Universidad y en detalle por la Escuela ESIT.
Con antelación suficiente al periodo establecido en el calendario oficial, en cada una de las convocatorias, será publicado en el aula virtual de la asignatura las fechas, hora de evaluación para cada TFG así como tribunal que lo evaluará. En caso de no poderse realizar de forma presencial, se hará de forma telemática (videoconferencia) con las herramientas que se dictaminen, siempre asegurando que prevalezca su condición de acto público.