

Fecha de Elaboración: 31-10-2022

Período Lectivo: Curso 2022-2023 Semestre 1  
Titulación: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Horario	14	13	14	14	15
HORARIO DEL CURSO 4 - GRUPO 4					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 10:00			<b>Tecnología electrónica y de control</b> <b>GRUPO: GG</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER G/E PO-LAB.124  <b>GRUPO: GG</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER G/E PO-LAB.121	<b>Automatización de sistemas de producción flexible</b> <b>GRUPO: GL1</b> NÁJERA CANAL, SILVANO L/E PO-LAB.022  <b>GRUPO: GL1</b> NÁJERA CANAL, SILVANO L/E AM-LAB.102	
10:00 11:00	<b>Instrumentación industrial</b> <b>GRUPO: GL1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO R/E AM-LAB.105	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GI3</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER I/E DE-AULA INF2	<b>Tecnología electrónica y de control</b> <b>GRUPO: GL1</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER L/E PO-LAB.124  <b>GRUPO: GL1</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER L/E PO-LAB.121	<b>Automatización de sistemas de producción flexible</b> <b>GRUPO: GL1</b> NÁJERA CANAL, SILVANO L/E AM-LAB.102  <b>GRUPO: GL1</b> NÁJERA CANAL, SILVANO L/E PO-LAB.022	
11:00 12:00	<b>Instrumentación industrial</b> <b>GRUPO: GL1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO R/E AM-LAB.105	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GI3</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER I/E DE-AULA INF2	<b>Tecnología electrónica y de control</b> <b>GRUPO: GL1</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER L/E PO-LAB.124  <b>GRUPO: GL1</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER L/E PO-LAB.121	<b>Diseño de aplicaciones electrónicas</b> <b>GRUPO: GL1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E PO-Aula 208	
12:00 13:00	<b>Modelado y simulación de sistemas de producción</b> <b>GRUPO: GL1</b> LORENTE RUBIO, CARLOS L/E PO-LAB.127  <b>GRUPO: GR1</b> JIMÉNEZ MACÍAS, EMILIO R/E PO-Aula 208	<b>Informática industrial aplicada</b> <b>GRUPO: GL1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN L/E PO-LAB.127	<b>Procesado digital</b> <b>GRUPO: GL1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS R/E DE-L-110  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS R/E PO-Aula 208	<b>Diseño de aplicaciones electrónicas</b> <b>GRUPO: GL1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E PO-Aula 208	
13:00 14:00	<b>Modelado y simulación de sistemas de producción</b> <b>GRUPO: GL1</b> LORENTE RUBIO, CARLOS L/E PO-LAB.127  <b>GRUPO: GR1</b> JIMÉNEZ MACÍAS, EMILIO R/E PO-Aula 208	<b>Informática industrial aplicada</b> <b>GRUPO: GL1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN L/E PO-LAB.127	<b>Procesado digital</b> <b>GRUPO: GL1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS R/E PO-Aula 208  <b>GRUPO: GR1</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS R/E DE-L-110	<b>Diseño de aplicaciones electrónicas</b> <b>GRUPO: GL1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E AM-LAB.105  <b>GRUPO: GR1</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN L/E PO-Aula 208	
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00	<b>Instrumentación industrial</b> <b>GRUPO: GG</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO G/E AM-LAB.105	<b>Procesado digital</b> <b>GRUPO: GG</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS G/E PO-Aula 208			
17:00 18:00	<b>Instrumentación industrial</b> <b>GRUPO: GG</b> ZORZANO MARTÍNEZ, LUIS FRANCISCO G/E AM-LAB.105	<b>Procesado digital</b> <b>GRUPO: GG</b> ZORZANO MARTÍNEZ, ANTONIO MOISÉS G/E PO-Aula 208	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GG</b> GONZÁLEZ MARCOS, ANA G/E PO-Aula 106	<b>Diseño de aplicaciones electrónicas</b> <b>GRUPO: GG</b> VICUÑA MARTÍNEZ, JAVIER ESTEBAN G/E PO-Aula 208	
18:00 19:00	<b>Modelado y simulación de sistemas de producción</b> <b>GRUPO: GG</b> JIMÉNEZ MACÍAS, EMILIO G/E PO-Aula 208	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GR3</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER R/E PO-LAB.124	<b>Informática industrial aplicada</b> <b>GRUPO: GG</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN G/E PO-Aula 208  <b>GRUPO: GR1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN R/E PO-LAB.127  <b>GRUPO: GR1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN R/E PO-Aula 208	<b>Automatización de sistemas de producción flexible</b> <b>GRUPO: GG</b> ZORZANO MARTÍNEZ, JOSÉ MARÍA G/E PO-Aula 208	
19:00 20:00	<b>Modelado y simulación de sistemas de producción</b> <b>GRUPO: GG</b> JIMÉNEZ MACÍAS, EMILIO G/E PO-Aula 208	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GR3</b> MARTÍNEZ SANTOLAYA, JOSÉ JAVIER R/E PO-LAB.124	<b>Informática industrial aplicada</b> <b>GRUPO: GG</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN G/E PO-Aula 208  <b>GRUPO: GR1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN R/E PO-LAB.127  <b>GRUPO: GR1</b> MIRURI SÁENZ, JUAN MARTÍN R/E PO-Aula 208	<b>Proyectos</b> <b>GRUPO: GG</b> GONZÁLEZ MARCOS, ANA G/E PO-Aula 106	