

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

NOTA INFORMATIVA:

Cada estudiante asistirá a un único grupo de laboratorio (GP) de entre los publicados en cada asignatura.
Los horarios podrán cambiar ocasionalmente por reajustes de carga no previstos.

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GSI)

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 1ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55		<i>Fundamentos de los Sistemas de Información - A1 (NL9)</i>	<i>Programación – A1 (NL10)</i>	<i>Estructuras Discretas (P) - A1 (SA7)</i>	
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55		FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN (NA2)	PROGRAMACIÓN (NA4)	ESTRUCTURAS DISCRETAS (SA7)	FUNDAMENTOS DE LA EMPRESA (NA4)
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55		<i>Fundamentos de los Sistemas de Información - A2 (NL7)</i>	<i>Programación – A2 (NL11)</i>	<i>Estructuras Discretas (P) - A2 (SA7)</i>	<i>Fundamentos de la Empresa (P) – A1 (NA4)</i>
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55					
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55					
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o prácticas de laboratorio)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 1ºB

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55					
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55					
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55	FUNDAMENTOS DE LA EMPRESA (NA7)	<i>Fundamentos de los Sistemas de Información - B1 (NL9)</i>	<i>Programación – B1 (NL10)</i>	<i>Estructuras Discretas (P) – B1 (NA2)</i>	
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55	<i>Fundamentos de la Empresa (P) – B1 (EA3)</i>	FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN (NA2)	PROGRAMACIÓN (NA2)	ESTRUCTURAS DISCRETAS (NA2)	
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55		<i>Fundamentos de los Sistemas de Información - B2 (NL7)</i>	<i>Programación – B2 (NL10)</i>	<i>Estructuras Discretas (P) - B2 (NA2)</i>	
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o prácticas de laboratorio)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 2ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55	<i>Redes - A1 (NL9)</i>		<i>Ingeniería del Software - A1 (NL7)</i>	<i>Bases de Datos Avanzadas - A1 (NL4)</i>	ANÁLISIS Y VALORACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN (NA1)
10.00 - 10.55	REDES (EA4)	TIC EN LA EMPRESA (EA4)	INGENIERÍA DEL SOFTWARE (EA4)	BASES DE DATOS AVANZADAS (EA4)	<i>Análisis y Valoración de Proyectos de Inversión – A1 (NA1)</i>
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55	<i>Redes - A2 (NL9)</i>		<i>Ingeniería del Software - A2 (NL7)</i>	<i>Bases de Datos Avanzadas - A2 (NL4)</i>	
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55	<i>Redes - A3 (NL9)</i>			ANÁLISIS Y VALORACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN (NA4)	
16.00 - 16.55				<i>Análisis y Valoración de Proyectos de Inversión – A2 (NA4)</i>	
17.00 - 17.55					
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

En este grupo la mayoría de las asignaturas se imparten en IDIOMA INGLÉS

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 2ºE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55	SOFTWARE ENGINEERING (NA3)				
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55	Software Engineering - E1 (NL12)				
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55		Advanced Databases - E1 (TBD)			
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55		ADVANCED DATABASES (TBD)			
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

TBD: Aula de Grupo Pequeño por determinar

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GSI)

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 3ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55					
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55					
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55	<i>Modelos y Tecnologías para los Sistemas de Información (P) – A1 (NA4)</i>	<i>Tecnología en los Negocios (P) – A1 (NA4)</i>	<i>Desarrollo con Tecnologías Emergentes - A1 (NL4)</i>	<i>Gestión de Proyectos - A1 (NL8) – A3 ()</i>	ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN Y PROYECTOS (EF) (NA8)
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55	MODELOS Y TEC. PARA LOS SS.II (NA4)	TECNOLOGÍA EN LOS NEGOCIOS (NA4)	DESARROLLO CON TECNOLOGÍAS EMERGENTES (NA2)	GESTIÓN DE PROYECTOS (SA1)	ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN Y PROYECTOS (EF) (NA8)
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55	<i>Modelos y Tecnologías para los Sistemas de Información (P) – A2 (NA4)</i>	<i>Tecnología en los Negocios (P) – A2 (NA4)</i>	<i>Desarrollo con Tecnologías Emergentes - A2 (NL4)</i>	<i>Gestión de Proyectos – A2 (NL9)</i>	<i>Gestión de Proyectos – A3 (NL8)</i>
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o prácticas de laboratorio)

(EF) = Modalidad English Friendly para estudiantes incoming

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

En este grupo la mayoría de las asignaturas se imparten en IDIOMA INGLÉS

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 3ºE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55					
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55					
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55	PROJECT MANAGEMENT (NA3)				
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55	Project Management (P) - E1 (NL4)				
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o prácticas de laboratorio)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GISI)

CUATRIMESTRE 8º (Curso 4º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 4ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55		<i>Seguridad - A1 (EL12)</i>			
10.00 - 10.55					OPT: BIOINGENIERÍA (OA3) (EF) OPT: LIDER-COACH: HABILIDADES DE LIDERAZGO (OA1)
11.00 - 11.55		OPT: SEGURIDAD (NA8) (EF)			
12.00 - 12.55					<i>Bioingeniería (P) - A1 (OA3)</i> OPT: LIDER-COACH: HABILIDADES DE LIDERAZGO (OA1)
13.00 - 13.55		<i>Seguridad - A2 (EL12)</i>			
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55		OPT: MODELOS AVANZADOS DE BASES DE DATOS (NA7)			
16.00 - 16.55		OPT: MODELOS AVANZADOS DE BASES DE DATOS (NA7) OPT: FUNDAMENTOS DEL COMERCIO ELECTRÓNICO (EA3)	<i>Calidad, Pruebas y Mantenimiento del Software - A1 (NL8)</i>	OPT: SEGURIDAD EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS (NA5)	
17.00 - 17.55		<i>Modelos Avanzados de Bases de Datos - A1 (NL11)</i>	OPT: CALIDAD, PRUEBAS Y MANTENIMIENTO DEL SOFTWARE (NL8) (EF)		
18.00 - 18.55		<i>Fundamentos del Comercio Electrónico (P) - A1 (NL6)</i>		<i>Seguridad en Sistemas Distribuidos (P) - A1 (NA8) - A2 (EA3)</i>	
19.00 - 19.55				<i>Seguridad en Sistemas Distribuidos (P) - A3 (NA8) - A4 (EA3)</i>	
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o prácticas de laboratorio)

(EF) = Modalidad English Friendly para estudiantes incoming