



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

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

Curso 2017/18

GRUPO 1ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55		Lab. Fundamentos Matematicos - A1 (NA2)			Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - A1 (PL24)
9:00/ 9:55		Lab. Fundamentos Matematicos - A1 (NA2)		GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - A1 (PL24)
10:00/10:55	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION (NA2)	FUNDAMENTOS MATEMATICOS (NA2)	ESTADISTICA (NA2)	GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	FUNDAMENTOS DE TEC. DE COMPUTADORES (NA2)
11:00/11:55	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION (NA2)	FUNDAMENTOS MATEMATICOS (NA2)	ESTADISTICA (NA2)	GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	FUNDAMENTOS DE TEC. DE COMPUTADORES (NA2)
12:00/12:55	Lab. Fundamentos de Programacion - A1 (NL8) - A2 (NL11)	Lab. Fundamentos Matematicos - A2 (NA2)	Lab. Estadistica - A1 (NL7) - A2 (NL12)		Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - A2 (PL24)
13:00/13:55	Lab. Fundamentos de Programacion - A1 (NL8) - A2 (NL11)	Lab. Fundamentos Matematicos - A2 (NA2)	Lab. Estadistica - A1 (NL7) - A2 (NL12)		Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - A2 (PL24)
14:00/14:55					
15:00/15:55	Lab. Fundamentos de Programacion - A3 (NL10)				
16:00/16:55	Lab. Fundamentos de Programacion - A3 (NL10)				
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					

AULAS: NA3=Norte-A3

LABORATORIOS: NL7=Norte-L7 NL12=Norte-L12 PL24=Pesados-L24 NL9=Norte-L9
NL11=Norte-L11



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

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

Curso 2017/18

GRUPO 1ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores – B3 (PL24) Lab. Fundamentos de Programacion – B2 (NL3)				
13:00/13:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores – B3 (PL24) Lab. Fundamentos de Programacion – B2 (NL3)				
14:00/14:55				Lab. Fundamentos de Programacion - B1 (NL7)	
15:00/15:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - B1 (PL24)	Lab. Fundamentos Matematicos - B1 (NA2)	Lab. Estadística - B1 (NL10) - B2 (NL8)	Lab. Fundamentos de Programacion - B1 (NL7)	
16:00/16:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - B1 (PL24)	Lab. Fundamentos Matematicos - B1 (NA2)	Lab. Estadística - B1 (NL10) - B2 (NL8)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION (NA2)	
17:00/17:55	FUNDAMENTOS DE TEC. DE COMPUTADORES (NA2)	FUNDAMENTOS MATEMATICOS (NA2)	ESTADISTICA (NA2)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION (NA2)	
18:00/18:55	FUNDAMENTOS DE TEC. DE COMPUTADORES (NA2)	FUNDAMENTOS MATEMATICOS (NA2)	ESTADISTICA (NA2)	GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	
19:00/19:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - B2 (PL24)	Lab. Fundamentos Matematicos – B2 (NA2)		GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	
20:00/20:55	Lab. Fundamentos de Tec. de Computadores - B2 (PL24)	Lab. Fundamentos Matematicos – B2 (NA2)		GESTION DE PERSONAS Y EQUIPOS (NA2)	

AULAS: NA2=Norte-A2 NA3=Norte-A3 EA5=Este-A5
(P) = Grupo Pequeño (problemas en aula o practicas de laboratorio)

LABORATORIOS: PL24=Pesados-L24 NL7=Norte-L7 NL12=Norte-L12 NL6=Norte-L6
NL8=Norte-L8



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

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

Curso 2017/18

GRUPO 1ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55		<i>Lab. Fundamentals Of Computer Technology - E1 (PL24)</i>			
11:00/11:55		<i>Lab. Fundamentals Of Computer Technology - E1 (PL24)</i>			
12:00/12:55		FUNDAMENTALS OF COMPUTER TECHNOLOGY (NA7)			
13:00/13:55		FUNDAMENTALS OF COMPUTER TECHNOLOGY (NA7)			
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: NA5=Norte-A5

LABORATORIOS: PL24=Pesados-L24



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2017/18

GRUPO 2ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55				MARKETING TIC (OA3)	
9:00/ 9:55		Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A1 (NL9)		MARKETING TIC (OA3)	Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A1 (NL9)
10:00/10:55	ESTRUCTURAS DE DATOS (NA4)	Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A1 (NL9)		MARKETING TIC (OA3)	Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A2 (NL9)
11:00/11:55	ESTRUCTURAS DE DATOS (NA4)	FUN. DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION (EA4)			
12:00/12:55	Lab. Estructuras de Datos - A1 (NL12) - A2 (NL10)	FUN. DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION (EA4)			
13:00/13:55	Lab. Estructuras de Datos - A1 (NL12) - A2 (NL10)	FUN. DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION (EA4)			
14:00/14:55					
15:00/15:55	Lab. Estructuras de Datos – A3 (NL12)	Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A2 (NL7)	SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE (NA1)		
16:00/16:55	Lab. Estructuras de Datos – A3 (NL12)	Lab. Fun. de los Sistemas de Informacion - A2 (NL7)	SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE (NA1)		
17:00/17:55	ESTRUCTURAS DE DATOS (NA1)		SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE (NA1)		
18:00/18:55	ESTRUCTURAS DE DATOS (NA1)		SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE (NA1)		
19:00/19:55	Lab. Estructuras de Datos – A4 (NL12)				
20:00/20:55	Lab. Estructuras de Datos – A4 (NL12)				

AULAS: NA7=Norte-A7

LABORATORIOS: NL9=Norte-L9 NL12=Norte-L12 NL6=Norte-L6



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2017/18

GRUPO 2ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55		DATA STRUCTURES (NA5)			
9:00/ 9:55		DATA STRUCTURES (NA5)			
10:00/10:55		Lab. Data Structures - EI (NL4)			
11:00/11:55		Lab. Data Structures - EI (NL4)			
12:00/12:55					
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: NA5=Norte-A5

LABORATORIOS: NL6=Norte-L6



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

CUATRIMESTRE 5º (Curso 3º, Semestre 1º)

Curso 2017/18

GRUPO 3ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	Lab. Gestion de Proyectos - A1 (NL3) - A2 (NL6)		Lab. Bases de Datos Avanzadas A1 (NL11)	Lab. Ingenieria de Software II - A1 (NL11)	
16:00/16:55	Lab. Gestion de Proyectos - A1 (NL3) - A2 (NL6)		Lab. Bases de Datos Avanzadas A1 (NL11)	Lab. Ingenieria de Software II - A1 (NL11)	SIST. INF. Y AP. TOMA DE DECISIONES (SA1)
17:00/17:55	GESTION DE PROYECTOS (EA4)		BASES DE DATOS AVANZADAS (EA4)	INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA (EA4)	SIST. INF. Y AP. TOMA DE DECISIONES (SA1)
18:00/18:55	GESTION DE PROYECTOS (EA4)		BASES DE DATOS AVANZADAS (EA4)	INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA (EA4)	SIST. INF. Y AP. TOMA DE DECISIONES (SA1)
19:00/19:55	Lab. Gestion de Proyectos - A3 (NL3)		Lab. Bases de Datos Avanzadas A2 (NL11)	Lab. Ingenieria de Software II - A2 (NL11)	SIST. INF. Y AP. TOMA DE DECISIONES (SA1)
20:00/20:55	Lab. Gestion de Proyectos - A3 (NL3)		Lab. Bases de Datos Avanzadas A2 (NL11)	Lab. Ingenieria de Software II - A2 (NL11)	

AULAS: NA3=Norte-A3 EA5=Este-A5 SA2=Sur-A2 NA8=Norte-A8

LABORATORIOS: NL3=Norte-L3 NL6=Norte-L6 NL11=Norte-L11



GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

CUATRIMESTRE 7º (Curso 4º, Semestre 1º)

Curso 2017/18

GRUPO 4ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/ 9:55				OPT: ARQ. Y DISEÑO DE SISTEMAS WEB Y C/S (NA6)	
10:00/10:55	Lab. Aplicaciones de Sotf Computing (SL7)		Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7) OPT: TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE RED (SA5B) OPT: SISTEMAS DE CONTROL INTELIGENTES (NA8)	Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A1 (NL8) OPT: SIST. CONTROL PARA ROBOTS (NA6)	Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7)
11:00/11:55	Lab. Aplicaciones de Sotf Computing (SL7)		Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7) OPT: TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE RED (SA5B) OPT: SISTEMAS DE CONTROL INTELIGENTES (NA8)	Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A1 (NL8) OPT: SIST. CONTROL PARA ROBOTS (NA6)	Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7)
12:00/12:55	Lab. Aplicaciones de Sotf Computing (SL7)		Lab. Tecnologías y Servicios de Red (EL11) Lab. Sistemas de Control Inteligentes (OL1)	Lab. Sist. Control Para Robots (OL1) Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A2 (NL8)	Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7)
13:00/13:55	Lab. Aplicaciones de Sotf Computing (SL7)		Lab. Tecnologías y Servicios de Red (EL11) Lab. Sistemas de Control Inteligentes (OL1)	Lab. Sist. Control Para Robots (OL1) Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A2 (NL8)	Lab. Sistemas Audiovisualies y App. Mul. (SL7)
14:00/14:55					
15:00/15:55		Lab. Sistemas de Vision Artificial (OL11)	OPT: SIST. INFORMACION PARA GEST. COSTES (OA2)	Lab. Sistemas de Vision Artificial (OL11) Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A3 (NL8)	
16:00/16:55		Lab. Sistemas de Vision Artificial (OL11) OPT: COMPUTACION UBICUA (NA8)	OPT: SIST. INFORMACION PARA GEST. COSTES (OA2)	Lab. Sistemas de Vision Artificial (OL11) Lab. Arq. y Diseño de Sistemas Web y C/s – A3 (NL8)	
17:00/17:55	OPT: GESTION DE REDES (NA8)	OPT: PATRONES SOFTWARE (NA8) Lab. Computacion Ubicua - A1 (NL4)	OPT: SIST. INFORMACION PARA GEST. COSTES (OA2)		
18:00/18:55	OPT: GESTION DE REDES (NA8)	OPT: PATRONES SOFTWARE (NA8) Lab. Computacion Ubicua - A1 (NL4)			
19:00/19:55	Lab. Gestion de Redes - A1 (EL11)	Lab. Patrones Software –A1 (NL11) – A2 (NL12)			
20:00/20:55	Lab. Gestion de Redes - A1 (EL11)	Lab. Patrones Software –A1 (NL11) – A2 (NL12)			

AULAS: EA3=Este-A3 NA4=Norte-A4 NA2=Norte-A2 NA7=Norte-A7 NA8=Norte-A8

LABORATORIOS: SL7=Sur-L7 NL3=Norte-L3 EL11=Este-L11 NL8=Norte-L8 PL21=Pesados-L21-(Aula Siemens)

*** El horario de la asignatura *Lecciones y Acciones de Emprendimiento* coincidirá en día, hora y lugar con la asignatura *Emprendimiento de la idea a la realidad*, conforme al Horario de la *Facultad de Ciencias Económicas, Empresariales y Turismo*.

Fecha Revisión: 13/09/17

Cada alumno asistirá a un único grupo de Laboratorio de entre los publicados para cada asignatura.

Versión actualizada: <http://escuelapolitecnica.uah.es/estudiantes/horarios.asp>

GRADO SISTEMAS DE INFORMACION (GSI)

CUATRIMESTRE 7º (Curso 4º, Semestre 1º)

Curso 2017/18

GRUPO 4ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
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>Lab. Computer Vision Systems (OL8)</i>		<i>Lab. Computer Vision Systems (OL8)</i>	
16:00/16:55		<i>Lab. Computer Vision Systems (OL8)</i>		<i>Lab. Computer Vision Systems (OL8)</i>	
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					

LABORATORIOS: OL8=Oeste-L8