

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Acero Marquina, Cesar	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	Martes(1)	16:30-18:30	4204 - DESPACHO DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Miércoles(1)	16:30-18:30	4204 - DESPACHO DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Martes(2)	16:30-18:30	4204 - DESPACHO DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Miércoles(2)	16:30-18:30	4204 - DESPACHO DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Abedo Garcia, Virginia	TRABAJO FIN DE GRADO			
Alegre Rodriguez, Oscar Domingo	INGLÉS APlicado a la INFORMÁTICA			
Alonso Alonso, Roque	TRABAJO FIN DE GRADO			
Araujo Portugal, Juan Carlos	INGLÉS APlicado a la INFORMÁTICA			

**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)**

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Arcos Arcos, Santiago	FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS			
Aroca Fernandez, Jose Manuel	SISTEMAS DISTRIBUIDOS			
Barbero Aparicio, Jose Antonio	GESTIÓN DE PROYECTOS PROGRAMACIÓN	Lunes(1)	11:30-13:30	4115 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Miércoles(1)	11:30-13:30	4115 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Miércoles(2)	11:00-13:00	4115 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Viernes(2)	12:00-14:00	4115 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

### GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Baruque Zanon, Bruno	COMPUTACIÓN NEURONAL Y EVOLUTIVA ESTRUCTURAS DE DATOS	Miércoles(1)	11:30-14:00	4116 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se sugiere concertar con antelación una hora concreta por e-mail. También es posible realizar tutorías virtuales con la
		Jueves(1)	12:30-14:00	4116 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se sugiere concertar con antelación una hora concreta por e-mail. También es posible realizar tutorías virtuales con la
		Miércoles(2)	12:00-14:00	4116 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se sugiere concertar con antelación una hora concreta por e-mail. También es posible realizar tutorías virtuales con la
		Jueves(2)	12:00-14:00	4116 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se sugiere concertar con antelación una hora concreta por e-mail. También es posible realizar tutorías virtuales con la
Blanco Montenegro, Maria Isabel	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA			
Bol Arreba, Alfredo	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	Lunes(1)	17:00-19:00	3113 - DESPACHO DE FÍSICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Martes(1)	17:00-19:00	3113 - DESPACHO DE FÍSICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Camara Nebreda, Jose Maria	ARQUITECTURAS PARALELAS	Lunes(1)	11:30-13:30	4207 - DESPACHO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Lunes(2)	16:30-18:30	4207 - DESPACHO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Curiel Herrera, Leticia Elena	SISTEMAS OPERATIVOS			
Delshad Rezaee, Parisa	INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA			
Diez Pastor, Jose Francisco	MINERÍA DE DATOS			
Fuente Diez, David de la	ARQUITECTURAS PARALELAS			
Galan Ordax, Jose Manuel	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DE PROYECTOS ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	Lunes(1)	10:30-11:30	2123 - DESPACHO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Para las tutorías telemáticas enviar un email a <a href="mailto:jmgalan@ubu.es">jmgalan@ubu.es</a> y nos conectaremos por Teams (también es posible fuera de los horarios)
		Martes(1)	14:30-16:30	2123 - DESPACHO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Para las tutorías telemáticas enviar un email a <a href="mailto:jmgalan@ubu.es">jmgalan@ubu.es</a> y nos conectaremos por Teams (también es posible fuera de los horarios)
		Martes(1)	10:30-11:30	2123 - DESPACHO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Para las tutorías telemáticas enviar un email a <a href="mailto:jmgalan@ubu.es">jmgalan@ubu.es</a> y nos conectaremos por Teams (también es posible fuera de los horarios)
Garcia Diaz, Pablo	APLICACIONES DE BASES DE DATOS			
Garcia Osorio, Cesar Ignacio	PROCESADORES DEL LENGUAJE SISTEMAS INTELIGENTES			

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Garcia Reguera, Fernando Manuel	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	Lunes(1)	12:30-14:00	3115 - DESPACHO DE FÍSICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Martes(1)	17:00-18:00	3115 - DESPACHO DE FÍSICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(1)	12:30-14:00	3115 - DESPACHO DE FÍSICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Garcia Rodriguez, Ana	ESTADÍSTICA			
Godoy Suarez, Francisco Jose	COMPUTACIÓN NEURONAL Y EVOLUTIVA ESTRUCTURAS DE DATOS TRABAJO FIN DE GRADO			
Gonzalez Dieste, Maria del Rosario	FUNDAMENTOS DEONTOLÓGICOS Y JURÍDICOS DE LAS TIC			
Gonzalez Moya, Francisco Javier	INFORMÁTICA BÁSICA			
Gutierrez Sagredo, Ivan	MATEMÁTICA DISCRETA	Miércoles(1)	11:30-13:30	D010 - DESPACHO DE MATEMÁTICA APLICADA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D)) Enviar correo electrónico a <a href="mailto:igsagredo@ubu.es">igsagredo@ubu.es</a> con al menos un día de antelación.
		Jueves(1)	11:45-13:45	D010 - DESPACHO DE MATEMÁTICA APLICADA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D)) Enviar correo electrónico a <a href="mailto:igsagredo@ubu.es">igsagredo@ubu.es</a> con al menos un día de antelación.

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Herrero Cosio, Alvaro	INTERACCIÓN HOMBRE-MÁQUINA	Martes(1)	10:30-12:30	4124 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Online
		Jueves(1)	10:30-12:30	4124 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Online
		Martes(2)	10:30-12:30	4124 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(2)	10:30-12:30	4124 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Latorre Carmona, Pedro	SISTEMAS INTELIGENTES TRABAJO FIN DE GRADO			
Lopez Nozal, Carlos	DESARROLLO AVANZADO DE SISTEMAS SOFTWARE PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DE TIEMPO REAL TRABAJO FIN DE GRADO	Miércoles(1)	12:00-14:00	337 - SALA DE REUNIONES DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (FACULTAD DE EDUCACIÓN)
		Jueves(1)	10:00-12:00	337 - SALA DE REUNIONES DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (FACULTAD DE EDUCACIÓN)

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Lorenzo Vaquero, Pablo	ESTADÍSTICA	Martes(1)	17:30-18:30	5211 - DESPACHO DE MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(1)	18:30-20:30	5211 - DESPACHO DE MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Lunes(2)	17:00-18:30	5211 - DESPACHO DE MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Martes(2)	16:00-17:00	5211 - DESPACHO DE MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Maestro Prieto, Jose Alberto	TRABAJO FIN DE GRADO	Lunes(1)	12:30-13:30	DE24 - DESPACHO DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D)) Contactar antes por correo electrónico
		Miércoles(1)	11:30-12:30	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Contactar antes por correo electrónico
Marticorena Sanchez, Raul	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN TRABAJO FIN DE GRADO	Miércoles(1)	11:30-13:30	4121 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se ruega fijar cita previamente con el docente. Consultar previamente el horario de tutorías disponible online en UBUVirtual.
		Miércoles(1)	16:30-17:30	4121 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se ruega fijar cita previamente con el docente. Consultar previamente el horario de tutorías disponible online en UBUVirtual.
		Jueves(1)	16:30-17:30	4121 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Se ruega fijar cita previamente con el docente. Consultar previamente el horario de tutorías disponible online en UBUVirtual.

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Martinez Crespo, David	ÁLGEBRA LINEAL	Miércoles(1)	10:00-14:00	5205 - DESPACHO DE MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Dada la modalidad online del grado se recomienda contactar antes a <a href="mailto:dmcrespo@ubu.es">dmcrespo@ubu.es</a> para realizar las tutorías por videoconferencia
Martinez Gutierrez, Samuel	REDES			
Maudes Raedo, Jesus Manuel	BASES DE DATOS	Miércoles(1)	16:30-17:30	4117 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) En caso de incompatibilidad de horarios, solicitar tutoría fuera de hora por mail
		Miércoles(1)	18:30-20:00	4117 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) En caso de incompatibilidad de horarios, solicitar tutoría fuera de hora por mail
Medina Fernandez, Sergio	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DE TIEMPO REAL			
Menendez Garcia, Alejandro	REDES			
Merino Gomez, Alejandro	REDES	Miércoles(1)	10:00-14:00	G124 - DESPACHO DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D)) También se pueden solicitar tutorías fuera de ese horario a través de Teams, mediante solicitud por correo electrónico ( <a href="mailto:alejandromg@ubu.es">alejandromg@ubu.es</a> )
		Jueves(2)	09:30-13:30	G124 - DESPACHO DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D)) También se pueden solicitar tutorías fuera de ese horario a través de Teams, mediante solicitud por correo electrónico ( <a href="mailto:alejandromg@ubu.es">alejandromg@ubu.es</a> )
Morales Martin, Estrella	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	Miércoles(1)	17:30-18:30	4110 - DESPACHO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))

**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)**

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS
Nd Ayte Doctor Tc, Uno Mate Apli	CÁLCULO	
Nd Ayte Dr ING de ORG, Uno	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	
Nd Ayte Dr Concedida 24-25 Tc, Tres Mate Apli	CÁLCULO	
Nd Pras An Tres Mas Tres, Uno SegInformatica	SEGURIDAD INFORMÁTICA	
Nd Pras PS Cuatro Mas Cuatro, BASES DE DATOS	BASES DE DATOS	
Nd Pras SS Cuatro Mas Cuatro, SIETE	ESTRUCTURAS DE DATOS INTERACCIÓN HOMBRE-MÁQUINA	
Nd Pras SS Cuatro Mas Cuatro, Uno	APLICACIONES DE BASES DE DATOS PROGRAMACIÓN SISTEMAS DISTRIBUIDOS	
Pad María Goyri DOS, Ya Concedida	BASES DE DATOS TRABAJO FIN DE GRADO	

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

### GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Pardo Aguilar, Ignacio	SEGURIDAD INFORMÁTICA	Lunes(1)	10:30-12:30	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Posibilidad de hacer las tutorías telemáticas con cita por correo
		Jueves(1)	10:30-12:00	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Posibilidad de hacer las tutorías telemáticas con cita por correo
		Miércoles(2)	11:30-14:00	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Posibilidad de hacer las tutorías telemáticas con cita por correo
		Viernes(2)	10:30-11:30	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Posibilidad de hacer las tutorías telemáticas con cita por correo
Pardo Aguilar, Carlos	INFORMÁTICA BÁSICA	Jueves(1)	15:30-19:30	DE28 - DESPACHO DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO D))
Perez Alba, Jose Maria	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES			
Peña Perez, Maria Teresa	FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS			
Prg Sc Pras An Cinco Mas Cinco, Pedro Renedo Fernandez	TRABAJO FIN DE GRADO			
Prg Sc Pras An Cuatro Mas Cuatro, Mario Martinez Abad	APLICACIONES DE BASES DE DATOS			

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Prg Sc Pras An Seis Mas Seis, Santiago Arcos Arcos	FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS			
Prg Sc Pras An Seis mas Seis, Fco. Javier Gonzalez Moya	PROGRAMACIÓN			
Reguera Lopez, Nuria	CÁLCULO			
Renedo Fernandez, Pedro	TRABAJO FIN DE GRADO VALIDACIÓN Y PRUEBAS			
Represa Perez, Cesar	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	Lunes(1)	10:30-12:30	4208 - DESPACHO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Las tutorías también podrán realizarse en el aula 26A1. Preferentemente deberán ser concertadas por correo electrónico.
		Viernes(1)	10:30-12:30	4208 - DESPACHO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Las tutorías también podrán realizarse en el aula 26A1. Preferentemente deberán ser concertadas por correo electrónico.
Rodriguez Arribas, Sandra	PROGRAMACIÓN	Martes(1)	09:30-13:30	4111 - DESPACHO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) Comprobar disponibilidad solicitando cita previa por correo electrónico
Rodriguez Diez, Juan Jose	MINERÍA DE DATOS			

# UNIVERSIDAD DE BURGOS

## TUTORIAS

Curso

2025 / 2026

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Ruiz Gonzalez, Ruben	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DE TIEMPO REAL REDES	Lunes(1)	09:00-13:00	4112 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (DEPARTAMENTO DE DIGITALIZACIÓN) (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(1)	09:00-13:00	4112 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (DEPARTAMENTO DE DIGITALIZACIÓN) (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Lunes(2)	11:30-14:30	4112 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (DEPARTAMENTO DE DIGITALIZACIÓN) (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Miércoles(2)	12:30-14:30	4112 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (DEPARTAMENTO DE DIGITALIZACIÓN) (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(2)	12:30-14:30	4112 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (DEPARTAMENTO DE DIGITALIZACIÓN) (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Saiz Diez, Jose Manuel	SISTEMAS OPERATIVOS TRABAJO FIN DE GRADO			
San Miguel Navazo, Jorge	INTERACCIÓN HOMBRE-MÁQUINA			
Sanchez Saiz, Rosa Maria	FUNDAMENTOS DEONTOLÓGICOS Y JURÍDICOS DE LAS TIC			
Santos Martin, Jose Ignacio	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN NUEVAS TECNOLOGÍAS Y EMPRESA ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS TRABAJO FIN DE GRADO	Martes(1)	10:30-14:30	4129 - DESPACHO DE INGENIERÍA DE LA ORGANIZACIÓN (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A)) También en el despacho 2124

**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN 2010)**

NOMBRE	ASIGNATURA	TUTORIAS		
Serna Medina, Ana Isabel	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES			
Serna del Pozo, Manuel	MÉTODOS NUMÉRICOS Y OPTIMIZACIÓN	Miércoles(1)	18:30-20:30	5201 - PUERTA DE PASO A DESPACHOS MATEMÁTICAS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
		Jueves(1)	16:30-18:30	5201 - PUERTA DE PASO A DESPACHOS MATEMÁTICAS (ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (EDIFICIO A))
Serrano Mamolar, Ana	TRABAJO FIN DE GRADO			
Seto Rey, Daniel	ALGORITMIA GESTIÓN DE PROYECTOS			
Vaquerizo Garcia, Maria Belen	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS INGENIERÍA DEL SOFTWARE			
de la Parte Izquierdo, Mario	INFORMÁTICA BÁSICA			