

**ÁREA:** (0520) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Profesorado Adscrito al Área

BAÑOS TORRICO ALFONSO. Email: abanos@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	11:00	14:00	A	868884605, Facultad de Informática B1.2.011	SI	Las tutorías podrán ser virtuales previa cita con el profesor.
Jueves	11:00	14:00	A	868884605, Facultad de Informática B1.2.011	SI	Las tutorías podrán ser virtuales previa cita con el profesor.

MORENO CAVA MIGUEL. Email: mimoreno@um.es<http://webs.um.es/mimoreno/>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	10:00	13:00	A	86888523, Facultad de Informática B1.2.036	SI	

**ÁREA:** (0570) LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Profesorado Adscrito al Área

ALMAGRO HERNANDEZ GINES. Email: gines.almagro@um.es

No se han encontrado Tutorías para el profesor

BALSA SOBEJANO MARIA MERCEDES. Email: mbalsa@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	09:30	10:30	C2	868883879, Facultad de Economía y Empresa	SI	Despacho B0/02
Martes	10:00	13:00	C1	868883879, Facultad de Economía y Empresa	SI	PLAN A y B (SemiPresencial): A través de las herramientas del Aula Virtual PLAN C (Presencial): Despacho B0/02
Miércoles	09:30	10:30	C2	868883879, Facultad de Economía y Empresa	SI	Despacho B0/02
Miércoles	12:30	13:30	C2	868883879, Facultad de Economía y Empresa	SI	Despacho B0/02

BELDA MORENO JOSE PASCUAL. Email: jbelda@um.es

No se han encontrado Tutorías para el profesor

BERMUDEZ RUIZ FRANCISCO JAVIER. Email: fjavier@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	10:00	11:00	C2		SI	
Martes	12:00	13:30	C1	86888524, Facultad de Informática B1.2.038	SI	PLAN A: Despacho 2.30 Fac.INFORMÁTICA PLAN B y C: Mediante herramientas online como Zoom y mensajes de AV
Martes	16:00	18:00	C2	86888524, Facultad de Informática B1.2.038	SI	PLAN A: Despacho 2.30 Fac.INFORMÁTICA PLAN B y C: Mediante herramientas online como Zoom y mensajes de AV
Miércoles	12:00	13:30	C1	86888524, Facultad de Informática B1.2.038	SI	PLAN A: Despacho 2.30 Fac.INFORMÁTICA PLAN B y C: Mediante herramientas online como Zoom y mensajes de AV

CAMPOS MARTINEZ MANUEL. Email: manuelcampos@um.es

<http://webs.um.es/manuelcampos>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	09:00	12:00	A	86888521, Facultad de Informática B1.2.033	SI	Hay que concertar cita con mensaje en el aula virtual.

CANDEL ROMERO MARIA JOSE. Email: mariajose.candel@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	08:30	10:00	A	86888528, Facultad de Informática B1.2.029	SI	Concertar cita por email. Despacho 2.23, 2ª Planta, FIUM
Jueves	17:30	19:00	A	86888528, Facultad de Informática B1.2.029	SI	Concertar cita por email. Despacho 2.23, 2ª Planta, FIUM

CANOVAS SEGURA BERNARDO. Email: bernardocs@um.es

No se han encontrado Tutorías para el profesor

CARRILLO DE GEA JUAN MANUEL. Email: jmcgd1@um.es

www.jmcarrillodegea.info

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	12:45	14:15	A	868884606, Facultad de Informática B1.2.010	SI	Contactar previamente con el profesor. Las tutorías podrán atenderse por videoconferencia
Miércoles	12:45	14:15	C2	868884606, Facultad de Informática B1.2.010	SI	Contactar previamente con el profesor. Las tutorías podrán atenderse por videoconferencia
Miércoles	14:00	15:30	C1	868884606, Facultad de Informática B1.2.010	SI	Contactar previamente con el profesor. Las tutorías podrán atenderse por videoconferencia



CERVERA LOPEZ JOAQUIN. Email: jcervera@um.es

<http://webs.um.es/jcervera>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	09:30	12:30	C2	868888334, Facultad de Informática B1.2.048	SI	Horario para periodos exámenes mayo y junio. Concertar cita.

CUTILLAS LOZANO JOSE MATIAS. Email: josematias.cutillas@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	15:00	16:00	C2	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	
Martes	19:30	21:30	C2	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	
Miércoles	13:00	15:00	C1	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	
Jueves	14:00	15:00	C1	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	

ESTEBAN GIL ANGEL. Email: aeg6@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	17:30	19:00	C2	868883330, Facultad de Informática B1.2.023	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia o presencialmente. Por favor, envíen un mensaje privado y se realizará la tutoría en este horario o en otro adecuado para el estudiante y el profesor.
Miércoles	19:00	20:30	C2	868883330, Facultad de Informática B1.2.023	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia o presencialmente. Por favor, envíen un mensaje privado y se realizará la tutoría en este horario o en otro adecuado para el estudiante y el profesor.

FERNANDEZ ALEMAN JOSE LUIS. Email: aleman@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	09:30	12:30	C2	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Martes	11:00	12:00	C1	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Martes	12:00	12:30	C1	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Miércoles	11:00	12:00	C1	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Miércoles	12:00	12:30	C1	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Jueves	09:30	12:30	C2	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	
Jueves	18:00	21:00	C1	868884621, Facultad de Informática B1.2.014	SI	

FERNANDEZ BELTRAN RUBEN. Email: rufernan@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	17:00	18:30	C2	868888527, Facultad de Informática B1.2.015	SI	
Jueves	17:00	18:30	C2	868888527, Facultad de Informática B1.2.015	SI	

FERNANDEZ BREIS JESUALDO TOMAS. Email: jfernand@um.es

<http://webs.um.es/jfernand>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	10:00	13:00	C1	868884613, Facultad de Informática B1.2.034	SI	Despacho 2.26 Facultad de Informática.
Lunes	16:30	19:30	C2	868884613, Facultad de Informática B1.2.034	SI	Sala de tutorías (Facultad de Biología) Aula B.04



GARCIA MATEOS GINES. Email: ginesgm@um.es
http://dis.um.es/~ginesgm

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	12:00	13:30	A	868888530, Facultad de Informática B1.2.044	SI	
Viernes	12:00	13:30	A	868888530, Facultad de Informática B1.2.044	SI	

GARCIA MOLINA JESUS JOAQUIN. Email: jmolina@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	10:00	13:00	C2	868884610, Facultad de Informática B1.2.009	SI	Igual que en C1. Podrán ser presenciales u online según desee el alumno. A. Presencial Despacho B1.2.009 Facultad de Informática B. Online A través de Zoom
Miércoles	10:00	13:00	C1	868884610, Facultad de Informática B1.2.009	SI	Podrán ser presenciales u online según desee el alumno. A. Presencial Despacho B1.2.009 Facultad de Informática B. Online A través de Zoom

GARCIA SANCHEZ FRANCISCO. Email: frgarcia@um.es
http://webs.um.es/frgarcia

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	09:30	12:30	C1	868888107, Facultad de Informática B1.2.039	SI	Despacho 2.31 (2ª Planta FIUM). Solicitar cita para tutoría con al menos 24 horas de antelación. También por videoconferencia (Zoom) a petición del interesado.
Miércoles	09:30	12:30	C2	868888107, Facultad de Informática B1.2.039	SI	Despacho 2.31 (2ª Planta FIUM). Solicitar cita para tutoría con al menos 24 horas de antelación. También por videoconferencia (Zoom) a petición del interesado.

HOYOS BARCELO JOSE RAMON. Email: jose.hoyos@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	11:30	13:00	C2	868884398, Facultad de Informática B1.2.024	SI	
Martes	12:00	13:30	C1	868884398, Facultad de Informática B1.2.024	SI	
Miércoles	12:00	13:30	C1	868884398, Facultad de Informática B1.2.024	SI	
Jueves	11:30	13:00	C2	868884398, Facultad de Informática B1.2.024	SI	

LEGAZ GARCIA MARIA DEL CARMEN. Email: mdclg3@um.es
https://webs.um.es/mdclg3

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Jueves	17:00	20:00	A	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	Solicitar cita previa. Despacho 2.16 Sesión zoom: https://umurcia.zoom.us/j/4779038468?pwd=MjFmQUl4WVZSNXFCa2pYaUhlcmtaQT09

MAJADO ROSALES MARIA JOSE. Email: mmajado@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	12:45	14:15	C2	868884618, Facultad de Informática B1.2.025	SI	
Miércoles	12:45	14:15	C2	868884618, Facultad de Informática B1.2.025	SI	



MARIN PEREZ NORBERTO. Email: nmarin@um.es

<http://webs.um.es/nmarin/>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	11:30	12:30	C1	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Martes	10:15	11:00	C2	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Martes	11:10	12:10	C1	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Martes	16:45	17:30	C2	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Miércoles	10:15	11:00	C2	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Miércoles	11:10	12:10	C1	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	
Miércoles	16:45	17:30	C2	868884637, Facultad de Informática B1.2.035	SI	

MARTINEZ COSTA CATALINA. Email: cmartinezcosta@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	16:30	18:00	A	86888432, Facultad de Informática B1.2.032	SI	Las tutorías se atenderán por videollamada o de manera presencial. Solicitar cita previa mediante mensaje en AV.
Viernes	10:00	11:30	A	86888432, Facultad de Informática B1.2.032	SI	Las tutorías se atenderán por videollamada o de manera presencial. Solicitar cita previa mediante mensaje en AV.

MENARGUEZ TORTOSA MARCOS. Email: marcos@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	10:00	13:00	A	868884234, Facultad de Informática B1.2.043	SI	Tutorías presenciales o por videoconferencia. Contactar previamente por Aula Virtual o correo electrónico.

MIÑARRO GIMENEZ JOSE ANTONIO. Email: jose.minyarro@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	11:00	13:30	C1	86888556, Facultad de Informática B1.2.040	SI	
Martes	12:00	13:30	C2	86888556, Facultad de Informática B1.2.040	SI	
Miércoles	16:00	17:00	C1	86888556, Facultad de Informática B1.2.040	SI	
Jueves	12:00	13:30	C2	86888556, Facultad de Informática B1.2.040	SI	

MONTOYA DATO FRANCISCO JOSE. Email: fmontoya@um.es

<http://webs.um.es/fmontoya>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duracion	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	09:00	12:00	C1	868884620, Facultad de Informática B1.2.008	NO	Solicitar cita previa min 24h lectivas antes por mensaje privado AV
Martes	17:50	18:50	C2	868884620, Facultad de Informática B1.2.008	NO	Solicitar cita previa min 24h lectivas antes por mensaje privado AV
Miércoles	09:00	12:00	C1	868884620, Facultad de Informática B1.2.008	NO	Solicitar cita previa min 24h lectivas antes por mensaje privado AV
Miércoles	15:30	18:50	C2	868884620, Facultad de Informática B1.2.008	NO	Solicitar cita previa min 24h lectivas antes por mensaje privado AV
Jueves	17:10	18:50	C2	868884620, Facultad de Informática B1.2.008	NO	Solicitar cita previa min 24h lectivas antes por mensaje privado AV



MOROS VALLE BEGOÑA. Email: bmoros@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	12:00	13:30	C1	868884608, Facultad de Informática B1.2.047	SI	Las tutorías se atenderán por videollamada o de manera presencial bajo demanda.
Martes	10:30	12:00	C1	868884608, Facultad de Informática B1.2.047	SI	
L	08:00	09:00	A		SI	

NICOLAS ROS JOAQUIN. Email: jnr@um.es

<http://dis.um.es/~jnicolas/>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Viernes	10:00	13:00	A	86888525, Facultad de Informática B1.2.045	SI	

ORTIN IBAÑEZ MARIA JOSE. Email: mjortin@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Martes	11:45	13:15	C1	868884636, Facultad de Informática B1.2.046	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia, previa solicitud por parte del estudiante mediante mensaje privado.
Miércoles	12:00	13:30	C2	868884636, Facultad de Informática B1.2.046	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia, previa solicitud por parte del estudiante mediante mensaje privado.
Jueves	09:30	11:00	C1	868884636, Facultad de Informática B1.2.046	SI	
Viernes	12:00	13:30	C2	868884636, Facultad de Informática B1.2.046	SI	

PAMIES BERENGUER MARCIAL. Email: marcial.pamies@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	16:30	18:30	C1	86888528, Facultad de Informática B1.2.029	SI	Solicitar cita previa por AV. Por Tutoría electrónica se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos. La tutoría presencial se realizará en el despacho 2.23 de la facultad.
Martes	15:30	18:30	C2	86888528, Facultad de Informática B1.2.029	SI	Solicitar cita previa por AV. Por Tutoría electrónica se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos. La tutoría presencial se realizará en el despacho 2.23 de la facultad.
Miércoles	19:30	20:30	C1	86888528, Facultad de Informática B1.2.029	SI	Solicitar cita previa por AV. Por Tutoría electrónica se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos. La tutoría presencial se realizará en el despacho 2.23 de la facultad.

PELEGRIN PARDO ANTONIO FULGENCIO. Email: apelegrin@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	17:30	19:30	A	868887804, Facultad de Informática B1.2.022	SI	Solicitar cita previa por AV

PEREZ SANCHEZ JUAN JOSE. Email: juanjose.perez9@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	12:00	13:00	C1		SI	https://umurcia.zoom.us/j/93417783121
Jueves	18:00	19:00	C1		SI	https://umurcia.zoom.us/j/92845352623

RUIZ GARCIA ALBERTO. Email: aruiz@um.es

<http://dis.um.es/profesores/alberto>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	16:00	18:00	A	868884635, Facultad de Informática B1.2.012	SI	
Miércoles	13:00	14:00	A	868884635, Facultad de Informática B1.2.012	SI	



SANCHEZ CUADRADO JESUS. Email: jesusc@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Miércoles	10:00	12:00	A	868887981, Facultad de Informática B1.2.027	SI	Despacho 2.21
Jueves	09:20	10:20	A	868887981, Facultad de Informática B1.2.027	SI	Despacho 2.21

TOVAL ALVAREZ JOSE AMBROSIO. Email: atoval@um.es

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	09:30	12:30	C1	868884603, Facultad de Informática B1.2.013	NO	
Lunes	09:30	12:30	C2	868884603, Facultad de Informática B1.2.013	NO	
Martes	16:45	19:45	C2	868884603, Facultad de Informática B1.2.013	NO	
Miércoles	09:30	12:30	C1	868884603, Facultad de Informática B1.2.013	NO	

VALENCIA GARCIA RAFAEL. Email: valencia@um.es

<http://webs.um.es/valencia>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	10:00	13:00	C1	86888522, Facultad de Informática B1.2.037	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia o presencialmente. Por favor, envíen un mensaje privado y se realizará la tutoría en este horario o en otro adecuado para el estudiante y el profesor.
Miércoles	10:00	13:00	C2	86888522, Facultad de Informática B1.2.037	SI	Las tutorías se atenderán por videoconferencia o presencialmente. Por favor, envíen un mensaje privado y se realizará la tutoría en este horario o en otro adecuado para el estudiante y el profesor.

VERDU CONESA ISIDRO. Email: iverdu@um.es

<http://www.isidroverdu.com>

Día	Hora Inicio	Hora Fin	Duración	Ubicación	Tuto Elec	Observaciones
Lunes	11:00	14:00	C1	868884632, Facultad de Informática B1.2.026	SI	Solicitar cita previa por AV. Se puede hacer tutoría por email, zoom o presencial. En las tutorías por email se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos.
Martes	10:00	13:00	C2	868884632, Facultad de Informática B1.2.026	SI	Solicitar cita previa por AV. Se puede hacer tutoría por email, zoom o presencial. En las tutorías por email se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos.
Martes	11:00	14:00	C1	868884632, Facultad de Informática B1.2.026	SI	Solicitar cita previa por AV. Se puede hacer tutoría por email, zoom o presencial. En las tutorías por email se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos.
Jueves	10:00	13:00	C2	868884632, Facultad de Informática B1.2.026	SI	Solicitar cita previa por AV. Se puede hacer tutoría por email, zoom o presencial. En las tutorías por email se responden cuestiones puntuales y de gestión, pero no problemas de programación ni contenidos teóricos.