

CENTRO ASOCIADO DE ALMERÍA

RELACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LAS PLAZAS

Régimen de compatibilidades:

En cuanto al régimen de compatibilidades, los candidatos seleccionados habrán de atenerse, en su caso, a lo dispuesto en los artículos 3.º y 8.º del "Real Decreto 2005/1986, de 25 de septiembre, sobre régimen de la función tutorial en los Centros Asociados de la UNED".

Vinculación con el Centro Asociado:

La vinculación de los profesores tutores con los Centros Asociados tendrá carácter discontinuo y temporal. (Artículo 5.º Real Decreto 2005/1986).

Plaza núm: 1

Estudios: GRADOS EN INGENIERÍA INDUSTRIAL MECÁNICA/TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES						
Departamento: INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRONICA, CONTROL, TELEMÁTICA Y QUIMICA APLICADA A LA INGENIERÍA						
Código	Asignatura	Curso	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
68902139	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	4	1º semestre	1	12	1.074,90
Titulación requerida: Titulación de Ingeniería Industrial, especialidad en Electrónica y Automática. También es adecuada la titulación de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática						
TITULACIÓN PREFERENTE: NO						
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 12.5 puntos de 25 posibles						

Plaza núm: 2

Estudios: CURSO DE ACCESO DIRECTO A LA UNIVERSIDAD						
Departamento: ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y CÁLCULO NUMÉRICO						
Código	Asignatura	Curso	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
00001181	MATEMATICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES	M-25	Anual	1	25	2.149,60
Titulación requerida: Licenciado, Graduado, Doctor en Ciencias Matemáticas						
TITULACIÓN PREFERENTE: SÍ Licenciado, Graduado, Doctor en Ciencias Matemáticas.						
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 12,5 puntos						

Plaza núm: 3

Estudios: GRADOS EN INGENIERIA INDUSTRIAL

Departamento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN

Código	Asignatura	Curso	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
68902062	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	2	2º semestre	1	12	1.074,90

Titulación requerida:

Ingenierías y Arquitectura de Planes anteriores al EEES (Ingeniería Industrial, Ingeniería Aeronáutica, Agrónomos, Ingeniería de Caminos Canales y Puertos, Ingeniería de Minas, Ingeniería de Montes, Ingeniería Naval). Grados de Ingeniería

de los ámbitos: Industrial, Naval, Aeronáutico, Civil, Edificación, Minas, Agroforestal y Grados en Arquitectura.

TITULACIÓN PREFERENTE: SÍ

Además de las de Ingeniería Industrial, será cada Comisión la que establezca los criterios particulares.

Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: Conforme al acuerdo del Consejo del Departamento, es necesario obtener una puntuación mínima igual o superior al 50 % del máximo posible para poder optar a una *venia docendi*.