



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2091 Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
204	101785	CONTROL Y PATOLOGÍAS EN EL URBANISMO Y LA EDIFICACIÓN	35	Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (605-A-63) MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (720-A-53) PROYECTOS DE INGENIERÍA
212	101793	PRÁCTICAS CURRICULARES EN EMPRESAS	18	Dep: FILOLOGÍA INGLESA, FRANCESA Y ALEMANA Área: (320-A-21) FILOLOGÍA ALEMANA Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (305-A-53) EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Área: (720-A-53) PROYECTOS DE INGENIERÍA Dep: ELECTRÓNICA Área: (250-A-65) ELECTRÓNICA Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (75-A-47) CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL Dep: ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Área: (35-A-29) ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Dep: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Área: (785-A-58) TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Dep: ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Área: (650-A-14) ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2091 Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
				Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (545-A-31) INGENIERÍA MECÁNICA
				Dep: FILOLOGÍA INGLESA, FRANCESA Y ALEMANA Área: (345-A-21) FILOLOGÍA INGLESA
				Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (65-A-63) CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA
				Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
				Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (570-A-47) LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
				Dep: ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA Área: (265-A-33) ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
				Dep: MATEMÁTICA APLICADA Área: (595-A-54) MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMÁTICA APLICADA
				Dep: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Área: (590-A-71)
				Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (600-A-31) MECÁNICA DE FLUIDOS
				Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (605-A-63) MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
				Dep: ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Área: (95-A-14) COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS
				Dep: FÍSICA APLICADA II



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2091 Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
				Área: (385-A-57) FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (515-A-63) INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Dep: INGENIERÍA QUÍMICA Área: (555-A-32) INGENIERÍA QUÍMICA
241	102358	MODELADO Y CONTROL DE SISTEMAS MECATRÓNICOS Y ROBOTS	5	Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
246	102354	DISEÑO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	5	Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
248	102528	LA PROFESIÓN DE LA INGENIERÍA Y LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	20	Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (720-A-53) PROYECTOS DE INGENIERÍA Dep: ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Área: (650-A-14) ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
254	102090	SISTEMAS FERROVIARIOS Y TRACCIÓN ELÉCTRICA	5	Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2091 Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
				Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (545-A-31) INGENIERÍA MECÁNICA
255	102089	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	5	Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (305-A-53) EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
256	102082	APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER	5	Dep: QUÍMICA ANALÍTICA Área: (750-A-39) QUÍMICA ANALÍTICA
257	102088	SIMULACIÓN DE MODELOS GEOMÉTRICOS EN INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÉTICA	5	Dep: FÍSICA APLICADA II Área: (385-A-57) FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II
258	102211	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS (Mecánica y Energía)	5	Dep: FÍSICA APLICADA II Área: (385-A-57) FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II
259	102067	COMUNICACIONES INDUSTRIALES	5	Dep: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Área: (785-A-58) TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2091 Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
260	102069	MODELADO DE SISTEMAS MECÁNICOS PARA EL TRANSPORTE	5	Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (545-A-31) INGENIERÍA MECÁNICA
261	102070	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA	5	Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (75-A-47) CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
262	102071	RED ELÉCTRICA INTELIGENTE (SMART GRID)	5	Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA
263	102073	SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL PROCESADO DE DATOS Y AYUDA A LA DECISIÓN	5	Dep: MATEMÁTICA APLICADA Área: (595-A-54) MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMÁTICA APLICADA



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2105 Máster en SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
206	102087	PRÁCTICAS EN EMPRESAS	15	<p>Dep: MATEMÁTICA APLICADA Área: (595-A-54) MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMÁTICA APLICADA Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (75-A-47) CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (305-A-53) EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA Dep: EXPRESIÓN GRÁFICA, DISEÑO Y PROYECTOS Área: (720-A-53) PROYECTOS DE INGENIERÍA Dep: ARTE Y ARQUITECTURA Área: (185-B-83) DIBUJO (B Arte) Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (65-A-63) CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (570-A-47) LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (590-A-31) MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Dep: FÍSICA APLICADA II Área: (385-A-57) FÍSICA APLICADA. Dep.:FÍSICA APLICADA II Dep: QUÍMICA ANALÍTICA Área: (750-A-39) QUÍMICA ANALÍTICA</p>



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2105 Máster en SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
				Dep: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
				Área: (785-A-58) TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
				Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS
				Área: (545-A-31) INGENIERÍA MECÁNICA
				Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
				Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2119 Máster en INGENIERÍA MECATRÓNICA

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
115	102368	DISEÑO ELECTRÓNICO AVANZADO	30	Dep: ELECTRÓNICA Área: (250-A-65) ELECTRÓNICA
122	102375	PRÁCTICAS CURRICULARES EN EMPRESAS	15	Dep: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Área: (785-A-58) TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Dep: INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS Área: (600-A-31) MECÁNICA DE FLUIDOS Dep: LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Área: (570-A-47) LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Dep: FÍSICA APLICADA II Área: (385-A-57) FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II Dep: ELECTRÓNICA Área: (250-A-65) ELECTRÓNICA Dep: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área: (520-A-56) INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Dep: INGENIERIA ELECTRICA Área: (535-A-30) INGENIERÍA ELÉCTRICA Dep: ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Área: (35-A-29) ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Dep: INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN Área: (605-A-63) MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2137 Máster en PSICOPEDAGOGÍA

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
108	102758	EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN EN TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA Y DISCAPACIDAD	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
109	102759	EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN EN ALTAS CAPACIDADES INTELECTUALES	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
110	102760	EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN EN LOS PROBLEMAS DE LENGUAJE Y DE LA AUDICIÓN	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
111	102761	EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN EN LOS TRASTORNOS DE CONDUCTA Y	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
112	102762	AVANCES EN DIFICULTADES DE APRENDIZAJE	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
113	102763	INTERCULTURALIDAD Y CULTURA DE LA DIVERSIDAD EN EL CONTEXTO EDUCATIVO	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
114	102764	EDUCACIÓN PERSONALIZADA EN LA ESCUELA INCLUSIVA	20	



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2137 Máster en PSICOPEDAGOGÍA

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
				Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
115	102765	EL MALTRATO INFANTIL: PREVENCIÓN E INTERVENCIÓN EN EL CONTEXTO ESCOLAR	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
116	102766	ORIENTACIÓN ESCOLAR EN PROCESOS DE CAMBIO	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
117	102767	AVANCES EN INVESTIGACIÓN PARA LA INTERVENCIÓN EDUCATIVA	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (625-A-43) MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN
118	102768	INNOVACIÓN EN CONTEXTOS EDUCATIVOS. LA ESCUELA EN RED	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
119	102769	EVALUACIÓN EDUCATIVA DE LOS APRENDIZAJES	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
120	102770	CURRÍCULUM Y DESARROLLO DE COMPETENCIAS	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2137 Máster en PSICOPEDAGOGÍA

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
121	102771	COMUNIDADES DE APRENDIZAJE	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
122	102772	INTERVENCIÓN PEDAGÓGICA CON PERSONAS EN RIESGO DE EXCLUSIÓN SOCIAL	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (805-A-43) TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN
123	102773	METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN DE PROGRAMAS, INSTITUCIONES Y PROFESIONALES	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (625-A-43) MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN
124	102774	DESARROLLO PERSONAL Y ORIENTACIÓN ACADÉMICA	20	Dep: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN Área: (735-A-51) PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN
125	102775	PEDAGOGÍA LABORAL Y EMPLEABILIDAD	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (805-A-43) TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN
126	102776	ORIENTACIÓN PROFESIONAL Y CULTURA EMPRENDEDORA	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR



Asignaturas con límite de plazas

Plan de estudios: 2137 Máster en PSICOPEDAGOGÍA

Código	Ref.	Asignatura	Límite	Departamento/Área(s)
127	102777	FORMACIÓN CONTINUA Y REDES DE APRENDIZAJE EN LA ERA DIGITAL	20	Dep: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR Área: (215-A-13) DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR
128	102778	PROGRAMAS DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA EN EL ÁMBITO SOCIO-LABORAL	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (625-A-43) MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN
131	102781	TÉCNICAS Y RECURSOS DE INVESTIGACIÓN	20	Dep: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN Área: (625-A-43) MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN