



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Administración de Operaciones	95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Algebra Lineal	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Ampliación de Calculo	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Analisis Vectorial y Estadístico	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 265-A-67 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Calculo	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Ciencia de los Materiales	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA 555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA
Comportamiento y Selección de Materiales	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA 545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA
Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	185-A-900 DIBUJO 465-A-28 HISTORIA DEL ARTE
Dibujo Técnico	100-A-800 COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 185-A-900 DIBUJO 300-A-800 EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Dibujo y Análisis de Formas	185-A-900 DIBUJO 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Diseño Asistido por Ordenador	75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 300-A-800 EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Diseño de Comunicacion	185-A-900 DIBUJO 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Diseño Ergonomico y Ecodiseño	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Diseño Grafico Digital	185-A-900 DIBUJO 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Diseño para Fabricacion	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
Diseño y Análisis Estructural Asistido	605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Eficiencia Energética en el Producto	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS
Electronica y Automatizacion del Producto	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Envase y Embalaje	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Expresion Grafica en la Ingenieria	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA
Fisica 1	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Fisica 2	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Fundamentos de Informática	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Fundamentos del Diseño	185-A-900 DIBUJO 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Gestión de Empresas	95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Idioma moderno	320-A-21 FILOLOGÍA ALEMANA 335-A-21 FILOLOGÍA FRANCESA 345-A-21 FILOLOGÍA INGLESA 350-A-20 FILOLOGÍA ITALIANA
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA 590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS 600-A-31 MECÁNICA DE FLUIDOS
Ingeniería Gráfica del Producto	300-A-800 EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Inglés aplicado al Diseño Industrial	345-A-21 FILOLOGÍA INGLESA 814-F-73 TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)
Metodología del Diseño	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Metrología	515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA
Modelado y Simulación de Sistemas Productivos	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Presentación Multimedia del Producto	185-A-900 DIBUJO 305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Procesos Industriales	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA 515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
Proyectos de Diseño	185-A-900 DIBUJO 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Proyectos de Diseño Industrial	185-A-900 DIBUJO 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Química	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA 755-A-40 QUÍMICA FÍSICA
Reciclaje y Medio Ambiente	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA 750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA
Resistencia de Materiales	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Seguridad y Salud Laboral	615-A-35 MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Sistemas Mecánicos	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Técnicas de Iluminación y Domótica	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Tecnología de Materiales	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA La adscripción única de la asignatura: Comportamiento y selección de materiales al área de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica, está motivada por ser esta una asignatura muy específica del área de Ciencia de los Materiales, dado que el enfoque que tiene, es el del conocimiento del comportamiento de los materiales en referencia a su estructura interna, y en base a este conocimiento poder seleccionar el material más idóneo para una aplicación concreta. El Área que cubre todas estas características es el Área de Ciencia de los Materiales, considerando por tanto, la adscripción única de ésta asignatura a la citada área de correcta.
Teoría y Estética del Diseño Industrial	185-A-900 DIBUJO 465-A-28 HISTORIA DEL ARTE



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura

Trabajo Fin de Grado

Área(s) vinculada(s)

15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO
35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES
65-A-63	CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA
75-A-47	CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
95-A-14	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS
185-A-900	DIBUJO
250-A-65	ELECTRÓNICA
265-A-67	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
305-A-53	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
320-A-21	FILOLOGÍA ALEMANA
335-A-21	FILOLOGÍA FRANCESA
345-A-21	FILOLOGÍA INGLESA
350-A-20	FILOLOGÍA ITALIANA
385-A-23	FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I
385-A-57	FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II
465-A-28	HISTORIA DEL ARTE
515-A-63	INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA
545-A-31	INGENIERÍA MECÁNICA
555-A-32	INGENIERÍA QUÍMICA
570-A-47	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS
595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA
595-A-33	MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
600-A-31	MECÁNICA DE FLUIDOS
605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
615-A-35	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
650-A-14	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
720-A-53	PROYECTOS DE INGENIERÍA
750-A-39	QUÍMICA ANALÍTICA
755-A-40	QUÍMICA FÍSICA
785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Nombre de la asignatura

Área(s) vinculada(s)

Trabajo Fin de Grado

800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

814-F-73 TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)

Tratamiento de Imágenes y Fotografía Industrial

185-A-900 DIBUJO

305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA