



UNIVERSIDAD DE GRANADA



PROFESORES RESPONSABLES DE ASIGNATURAS

CURSO ACADÉMICO 2012-2013

APROBADOS CONSEJO DEPARTAMENTO 04-12-2012

ARQUITECTURA

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Dibujo: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio (sin docencia)

Geometría Descriptiva: Profesor Moreno Vargas, Francisco (sin docencia)

Análisis de Formas Arquitectónicas: Prof. Casado de Amezua Vázquez, Joaquín (sin docencia)

Diseño Asistido por Ordenador: Profesor Fernández Ruíz, José Antonio

Levantamiento de Edificios: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio

Proyecto Fin de Carrera: Profesor García Bueno, Antonio

ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Proyectos I: Profesora Valero Ramos, Elisa (sin docencia)

Proyectos II: Profesor Ceres Frías, Luis (sin docencia)

Proyectos III: Profesor Domingo Santos, Juan (sin docencia)

Proyectos IV: Profesor Graciani Rodríguez, Miguel Ángel

Proyectos V: Profesora Valero Ramos, Elisa

Monográfico de Proyectos: Profesor Romero Martínez, José María



UNIVERSIDAD DE GRANADA



ARQUITECTURA TÉCNICA

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

- Dibujo Arquitectónico: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio (sin docencia)
Geometría Descriptiva: Profesor Moreno Cazorla, Ricardo (sin docencia)
Dibujo Detalles Arquitectónicos: Prof. García Carrillo, Fabián (sin docencia)
Topografía: Profesora Nieto Álvarez, Raquel (sin docencia)
Diseño Asistido por Ordenador: Profesor Moreno Cazorla, Ricardo (sin docencia)
Oficina Técnica: Profesor Calvo Serrano, Julio (sin docencia)
Fotogrametría Arquitectónica: Profesor Benavides López, José Antonio (sin docencia)
Interiorismo: Profesor Rodríguez Martínez, Santiago (sin docencia)
Introducción al Urbanismo: Profesor Santiago Zaragoza, Juan Manuel (sin docencia)
Trabajo Fin de Carrera: Profesora Lara Morón, María Dolores

INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

- Estética de la Ingeniería Civil: Profesora Bestué Cardiel, Isabel Aránzazu (sin docencia)
Técnicas de Representación: Profesor Delgado Olmos, Angel Humberto (sin docencia)
Geometría Aplicada: Profesor León Casas, Miguel Ángel (sin docencia)
Diseño Geométrico de Obras Lineales en Ingeniería Civil: Prof. León Robles, Carlos A. (sin docencia)

ÁREA DE INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

- Topografía y Fotogrametría: Profesor Reinoso Gordo, Juan Francisco (sin docencia)
Sistemas Cartográficos: Profesor Reinoso Gordo, Juan Francisco

INGENIERÍA QUÍMICA

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

- Expresión Gráfica: Profesor Mataix Sanjuán, Jesús (sin docencia)



UNIVERSIDAD DE GRANADA



GRADO ARQUITECTURA

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Expresión Gráfica Arquitectónica I: Profesor Moreno Vargas, Francisco

Expresión Gráfica Arquitectónica II: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio

Ideación Gráfica: Profesor Mateos Delgado, José Antonio

Análisis de Formas Arquitectónicas I: Prof. Casado de Amezua Vázquez, Joaquín

Análisis de Formas Arquitectónicas II: Prof. Casado de Amezua Vázquez, Joaquín

Expresión Gráfica Arquitectónica III: Profesor Fernández Ruíz, José Antonio

Infografía y Patrimonio: Profesor Fernández Ruíz, José Antonio

ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Introducción al Proyecto Arquitectónico: Profesor García Piriz, Tomás

Proyectos 1: Profesor Martínez Monedero, Miguel

Proyectos 2: Profesora Moreno Álvarez, Carmen María

Proyectos 3: Profesora Moreno Álvarez, Carmen María

Proyectos 4: Profesor Domingo Santos, Juan

Proyectos 5: Profesor Domingo Santos, Juan

GRADO INGENIERÍA CIVIL

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Ingeniería Gráfica I: Profesor Delgado Olmos, Ángel Humberto

Ingeniería Gráfica II: Profesor León Casas, Miguel Ángel

Diseño Geométrico de Obras Lineales en Ingeniería Civil: Profesor León Robles, Carlos A.

Historia de la Ingeniería Civil: Profesora Bestué Cardiel, Isabel Aránzazu

ÁREA DE INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Topografía: Profesor Reinoso Gordo, Juan Francisco

Diseño Geométrico de Obras Lineales en Ingeniería Civil: Profesor León Robles, Carlos A.



UNIVERSIDAD DE GRANADA



GRADO INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

EGA I. Procedimientos directos: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio

EGA II. Procedimientos informáticos: Profesor Moreno Cazorla, Ricardo

Geometría Descriptiva: Profesor Moreno Cazorla, Ricardo

Expresión Gráfica de la Tecnología de la Edificación: Profesor Rodríguez Cobo, Juan Carlos

Expresión Gráfica del Proyecto de Edificación: Profesor García Carrillo, Fabián

Proyecto de Desarrollo Urbano: Profesor Santiago Zaragoza, Juan Manuel

Proyectos I. Ingeniería de Edificación Elemental: Profesor Calvo Serrano, Julio

Proyectos II. Ingeniería de Edificación Compleja: Profesora Cruz Valdivieso, Ana María

Topografía: Profesora Nieto Álvarez, Raquel

CURSO ADAPTACIÓN

Proyecto de Gestión y Desarrollo Urbano: Profesor Hidalgo García, David

Proyecto de Ingeniería de Edificación Compleja: Profesora Cruz Valdivieso, Ana María

Proyecto Fin de Grado: Profesor Calvo Serrano, Julio

GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador: Profesor Mataix Sanjuán, Jesús

GRADO INGENIERÍA QUÍMICA

ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador: Profesor Mataix Sanjuán, Jesús

LIBRE CONFIGURACIÓN

Ingeniería Gráfica. Modelización del Terreno: Profesor Aldaya García, Víctor

Relaciones Proyectivas en Arquitectura: Profesor Casado de Amezua Vázquez, Joaquín