



UNIVERSIDAD DE GRANADA  
Departamento de Expresión Gráfica  
Arquitectónica y en la Ingeniería

## RESPONSABLES DE ASIGNATURAS CURSO ACADÉMICO 2013/2014

---

Aprobados en el Consejo de Departamento celebrado el día 9 de junio de 2013.

### **ARQUITECTURA**

#### ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Dibujo: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio (sin docencia)  
Geometría Descriptiva: Profesor Esteve Secall, Carlos (sin docencia)  
Análisis de Formas Arquitectónicas: Prof. Casado de Amezúa 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 Sánchez Morales, Modesto (sin docencia)  
Proyectos III: Profesor Domingo Santos, Juan (sin docencia)  
Proyectos IV: Profesor Graciani Rodríguez, Miguel Ángel (sin docencia)  
Proyectos V: Profesora Valero Ramos, Elisa  
Monográfico de Proyectos: Profesor Romero Martínez, José María

### **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 (sin docencia)

## **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, Ángel 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)

## **GRADO ARQUITECTURA**

### **ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA**

Expresión Gráfica Arquitectónica 1: Profesor Esteve Secall, Carlos

Expresión Gráfica Arquitectónica 2: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio

Expresión Gráfica Arquitectónica 3: Profesor Fernández Ruíz, José Antonio

Ideación Gráfica: Profesor Mateos Delgado, José Antonio

Análisis de Formas Arquitectónicas 1: Prof. Casado de Amezúa Vázquez, Joaquín

Análisis de Formas Arquitectónicas 2: Prof. Casado de Amezúa Vázquez, Joaquín

Infografía y Patrimonio: Profesor Fernández Ruíz, José Antonio

Levantamiento Arquitectónico: Profesor Gómez-Blanco Pontes, Antonio

### **ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS**

Introducción al Proyecto Arquitectónico: Profesor García Piriz, Tomás

Proyectos 1: Profesor Sánchez Sánchez, Rafael

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

Proyectos 6: Profesor Graciani Rodríguez, Miguel Ángel

Proyectos 7: Profesor Graciani Rodríguez, Miguel Ángel

Monográfico de Proyectos: Profesor Romero Martínez, José María

Proyectos Emergentes: Profesor Fernández García, Francisco Javier

Proyectos Fin de Carrera: Profesor Ibáñez Sánchez, Francisco

## **GRADO INGENIERÍA CIVIL**

### **ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA**

Ingeniería Gráfica I: Profesor León Casas, Miguel Ángel

Ingeniería Gráfica II: Profesor Mataix Sanjuán, Jesús

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

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

Sistemas de Información Geográfica y Visualización: Prof. Aldaya García, Víctor

### **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

## **GRADO INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN**

### **ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA**

EG I. Procedimientos directos: Profesor Moreno Vargas, Francisco

EG 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

Fotogrametría y Documentación: Benavides López, José Antonio

Proyecto Interdisciplinario de Planeamiento: Profesor Santiago Zaragoza, Juan Manuel

Trabajo Fin de Grado: Profesora Lara Morón, María Dolores

## **GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL**

### **ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA**

Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador: Profesor Delgado Olmos, Ángel H.

## **GRADO INGENIERÍA QUÍMICA**

### **ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA**

Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador: Profesor León Casas. Miguel Ángel

## **LIBRE CONFIGURACIÓN**

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