

JORNADAS DE ORIENTACIÓN PARA EL DISEÑO DEL TRABAJO FIN DE GRADO

Organiza



**Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros
Técnicos Industriales de Granada**

Colaboran



**Comisión Docente de Ingeniero
Químico
Departamento de Ingeniería Química**



**Dpto. Electrónica y Tecnología de
Computadores
Comisión Docente de Ing. Electrónica
Industrial**

OBJETIVO:

El diseño del trabajo Fin de Grado (TFG) al que tienen que enfrentarse los estudiantes de la UGR, es seguro que les plantearán infinidad de dudas e incógnitas, al tener que plasmar en el mismo todo lo mejor de su conocimiento científico y en el caso concreto de la Ingeniería, garantizar que su ejecución cumple con los criterios que rigen las normas vigentes.

Es en este último punto es donde el COPITI de Granada pone a vuestra disposición el conocimiento práctico de profesionales y compañeros.

CONTENIDO:

Miércoles 19.4.2017

Criterios generales para la elaboración formal de los documentos que constituyen un proyecto técnico, norma UNE 157001:2014.

Esquemas unifilares instalaciones de Baja Tensión. Simbología eléctrica normalizada.

Miércoles 26.4.2017

Estudios Económicos Financieros en los Proyectos Técnicos

PONENTES:

D. Isidro Román López (Ingeniero Técnico Industrial)
D. Modesto Pérez Gallego (Ingeniero Técnico Industrial)
Dña. Alma Gémar Ballesta (Abogada y asesora Fiscal del COPITI)

**JORNADAS DE ORIENTACIÓN PARA DISEÑO DEL TRABAJO
FIN DE GRADO (TFG)**

HOJA DE INSCRIPCIÓN

Apellidos Nombre.....

DNI

CURSO/TITULACIÓN

E-MAIL.....

**Jornadas de
Orientación para
Diseño del Trabajo Fin de GRADO (TFG)**

**Granada
19 y 26 de abril de
2017**

Destinado a: Estudiantes de Grado en Ingeniería Química e Ingeniería Electrónica Industrial de la UGR

Lugar: Sede COPITI Granada, sita en calle Elvira, 57- bajo, 18010-Granada.

Horario: de 18:00 a 20:00 horas

Inscripción gratuita: antes del 17 de Abril usando el boletín adjunto o en el siguiente enlace: <https://goo.gl/P5SUpd>