

Plan 447 GRADO EN INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Asignatura 42517 TRABAJO FIN DE GRADO

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Trabajo Fin de Grado

Créditos ECTS

12 ECTS (300 horas)

Competencias que contribuye a desarrollar

Generales

- CG1. Capacidad de análisis y síntesis.
- CG2. Capacidad de organización y planificación del tiempo.
- CG3. Capacidad de expresión oral.
- CG4. Capacidad de expresión escrita.
- CG5. Capacidad para aprender y trabajar de forma autónoma.
- CG6. Capacidad de resolución de problemas.
- CG7. Capacidad de razonamiento crítico/análisis lógico.
- CG8. Capacidad para aplicar los conocimientos a la práctica.
- CG10. Capacidad para diseñar y desarrollar proyectos.
- CG11. Capacidad para la creatividad y la innovación.
- CG12. Capacidad para la motivación por el logro y la mejora continua.
- CG13. Capacidad para actuar éticamente y con compromiso social.
- CG15. Capacidad para el manejo de especificaciones técnicas y la elaboración de informes técnicos

Específicas

Dependiendo del trabajo concreto, el estudiante podría desarrollar todas las competencias específicas del título CE34. Ejercicio original a realizar individualmente y presentar y defender ante un tribunal universitario, consistente en un proyecto en el ámbito de las tecnologías específicas de la Ingeniería Industrial y de Organización de naturaleza profesional en el que se sinteticen e integren las competencias adquiridas en las enseñanzas.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

Integrar los conocimientos y capacidades adquiridos a lo largo de la titulación.

Contenidos

El alumno deberá realizar un trabajo en el ámbito de la Organización Industrial de naturaleza profesional, directamente relacionado con los objetivos definidos en la titulación y en el que se sinteticen e integren las competencias adquiridas durante los estudios de grado, siendo supervisado por un tutor académico.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Actividades presenciales: (2 ECTS)

Visitas: (0,5 ECTS): CG1, CG2, CG3, CG5, CG7, CG8, CG9, CG10, CG11, CG12, CG13, CG14, CG15

Evaluación y tutorías (1,5 ECTS): todas las descritas

Actividades no presenciales: (10 ECTS)

Trabajo individual: (10 ECTS): todas las descritas

Crterios y sistemas de evaluaci3n

Defensa oral del trabajo realizado, que se presentar3 ante un tribunal designado especficamente para ello, y que evaluar3 las competencias adquiridas, conocimientos, capacidades y habilidades.

Para m3s informaci3n consultar el reglamento (ver fichero adjunto). Seg3n el reglamento para TFG de la UVa (en su artculo 13.5) los responsables de la evaluaci3n podr3n proponer la concesi3n de Matr3cula de honor a los TFG que hayan obtenido una calificaci3n igual o superior a 9. El comit3 decidir3 sobre la asignaci3n de estas menciones teniendo en cuenta que el n3mero de "Matr3culas de Honor" no podr3 exceder del 5% de los alumnos matriculados.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Indicados por el tutor

Calendario y horario

Calendario: http://www.uva.es/export/sites/default/contenidos/gobiernoUVA/secretaria/_documentos/CALENDARIO-2012-13.pdf

Tabla de Dedicaci3n del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

ACTIVIDADES PRESENCIALES

HORAS

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

HORAS

Clases te3rico-pr3cticas (T/M)

Estudio y trabajo aut3nomo individual

262,5

Clases pr3cticas de aula (A)

Estudio y trabajo aut3nomo grupal

Laboratorios (L)

Pr3cticas externas, cl3nicas o de campo

Seminarios (S)

Tutor3as y Evaluaci3n

37,5

Total presencial

37,5

Total no presencial

262,5

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya informaci3n de contacto y breve CV en el que aparezcan sus l3neas de investigaci3n y alguna publicaci3n relevante)

CAPÍTULO III. Artculo 4. 1. El TFG debe ser realizado bajo la direcci3n de uno o dos tutores.

CAPÍTULO IV. Artculo 6. 1. La elecci3n del tutor podr3 partir del mutuo acuerdo entre estudiante y profesor o bien vendr3 determinado por el Comit3 de T3tulo correspondiente de acuerdo con el procedimiento que establezca el Centro responsable de la titulaci3n.

Las instrucciones (e impresos) para la asignaci3n de tutor se encuentran en el siguiente enlace:

Para más información consultar el reglamento (ver fichero adjunto).

Idioma en que se imparte

Español
