

GUÍA DOCENTE CURSO: 2016/17

48155 - PRÁCTICAS EXTERNAS

CENTRO: 180 - Escuela de Ingeniería Informática

TITULACIÓN: 4801 - Doble Grado en Ingeniería Informática y A.D.E.

ASIGNATURA: 48155 - PRÁCTICAS EXTERNAS

Vinculado a : (Titulación - Asignatura - Especialidad)

4801-Doble Grado en Ingeniería Informática y - 48360-PRÁCTICAS EXTERNAS - 00

CÓDIGO UNESCO: TIPO: Obligatoria CURSO: 5 SEMESTRE: 1º semestre

CRÉDITOS ECTS: 12 Especificar créditos de cada lengua: ESPAÑOL: 12 INGLÉS:

SUMMARY

REQUISITOS PREVIOS

Los que indican los reglamentos de la ULPGC. Los que se recogen en las normativas internas de ambos Centros.

Plan de Enseñanza (Plan de trabajo del profesorado)

Contribución de la asignatura al perfil profesional:

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Competencias que tiene asignadas:

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Objetivos:

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Contenidos:

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Metodología:

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Evaluacion:

Criterios de evaluación

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Sistemas de evaluación

La nota final será la suma de las notas obtenidas en el desarrollo de actividades relacionadas con el Grado en Ingeniería Informática y el Grado en Administración y Dirección de Empresas, factorizadas ambas en un 50%: NotaFinal = 0,5 x notaII + 0,5 x notaADE.

Es obligatorio que el alumno obtenga al menos la nota de 5,0 tanto en notaII como en notaADE para poder aprobar la asignatura. En el caso que no se cumpla esta condición y si notaFinal es igual o superior a 5,0, la nota de acta será 4,0 (suspendido).

Criterios de calificación

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Plan de Aprendizaje (Plan de trabajo de cada estudiante)

Tareas y actividades que realizará según distintos contextos profesionales (científico, profesional, institucional, social)

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Temporalización semanal de tareas y actividades (distribución de tiempos en distintas actividades y en presencialidad - no presencialidad)

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Recursos que tendrá que utilizar adecuadamente en cada uno de los contextos profesionales.

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Resultados de aprendizaje que tendrá que alcanzar al finalizar las distintas tareas.

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Plan Tutorial

Atención presencial individualizada (incluir las acciones dirigidas a estudiantes en 5ª, 6ª y 7ª convocatoria)

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Atención presencial a grupos de trabajo

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Atención telefónica

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Atención virtual (on-line)

Remitirse a lo indicado en los Proyectos Docentes de las asignaturas de Prácticas Externas en los Grados de Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

Datos identificativos del profesorado que la imparte.

Datos identificativos del profesorado que la imparte

Dr./Dra. Olga María Bolívar Toledo

(COORDINADOR)

Departamento: 260 - INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Ámbito: 075 - Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial Área: 075 - Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial

Despacho: INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Teléfono: 928458755 Correo Electrónico: olenka.bolivar@ulpgc.es

Dr./Dra. José Daniel Hernández Sosa

Departamento: 260 - INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Ámbito: 075 - Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial Área: 075 - Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial

Despacho: INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Teléfono: 928458701 Correo Electrónico: daniel.hernandez@ulpgc.es

Dr./Dra. María Dolores Afonso Suárez

Departamento: 260 - INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Ámbito: 570 - Lenguajes Y Sistemas Informáticos **Área:** 570 - Lenguajes Y Sistemas Informáticos

Despacho: INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Teléfono: 928458723 Correo Electrónico: marilola.afonso@ulpqc.es

Dr./Dra. Francisco Javier Carreras Riudavets

Departamento: 260 - INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Ámbito: 570 - Lenguajes Y Sistemas Informáticos **Área:** 570 - Lenguajes Y Sistemas Informáticos

Despacho: *INFORMÁTICA Y SISTEMAS*

Teléfono: 928458729 Correo Electrónico: francisco.carreras@ulpgc.es

Dr./Dra. Domingo Juan Benítez Díaz

Departamento: 260 - INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Ámbito: 035 - Arquitectura Y Tecnología de Computadores **Área:** 035 - Arquitectura Y Tecnología de Computadores

Despacho: INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Teléfono: 928458700 Correo Electrónico: domingo.benitez@ulpgc.es

Dr./Dra. Manuela Dolores Hernández Sánchez

Departamento: 227 - ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD

Ámbito: 230 - Economía Financiera Y Contabilidad Área: 230 - Economía Financiera Y Contabilidad

Despacho: ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD

Teléfono: 928458174 Correo Electrónico: manuela.hernandez@ulpgc.es

Dr./Dra. Carmen Delia Dávila Quintana

Departamento: 228 - MÉTODOS CUANTITATIVOS EN ECONOMÍA Y GESTIÓN

Ámbito: 225 - Economía Aplicada Área: 225 - Economía Aplicada

Despacho: MÉTODOS CUANTITATIVOS EN ECONOMÍA Y GESTIÓN

Teléfono: 928451818 Correo Electrónico: delia.davila@ulpgc.es

Bibliografía

[1 Básico] Ingeniería de software /

Richard E. Fairley.

McGraw-Hill,, México: (1987)

9684518544

[2 Básico] Ingeniería del software: un enfoque práctico /

Roger S. Pressman.

, McGraw-Hill, Madrid, (1994) - (3^a ed.)

8448100263