

# Plan 5472 PROGRAMA DE ESTUDIOS CONJUNTO DE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA DE SERVICIOS Y APLICACIONES Y DE GRADO EN MATEMÁTICAS-INFOMAT (SG)

## Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

OP

## Créditos ECTS

6 ECTS

## Competencias que contribuye a desarrollar

Conocimiento de una segunda lengua (inglés)  
 Habilidades básicas en el manejo de ordenador  
 Responsabilidad y compromiso ético  
 Capacidad de aplicar los conocimientos a la práctica  
 Capacidad de adaptarse a nuevas situaciones  
 Capacidad de generar nuevas ideas  
 Conocimiento de una segunda lengua (inglés)  
 Habilidades básicas en el manejo de ordenador  
 Responsabilidad y compromiso ético  
 Capacidad de aplicar los conocimientos a la práctica  
 Capacidad de adaptarse a nuevas situaciones  
 Capacidad de generar nuevas ideas

## Objetivos/Resultados de aprendizaje

Se prestará atención al estudio y práctica de aquellas partes de la lengua inglesa útiles en el mundo de la informática y se contemplará la necesidad de que el alumno intervenga en debates y exposiciones orales en inglés sobre temas específicos

El alumno deberá ser capaz de:

- mejorar su competencia en la comprensión y expresión oral y escrita
- adquirir el vocabulario básico de la especialidad y revisar y consolidar estructuras gramaticales
- hacer un uso efectivo del inglés en situaciones reales: presentaciones, congresos, simposios, presentaciones comerciales, reuniones empresariales, etc...
- expresar claramente sus opiniones sobre lo expuesto, utilizando el léxico y la gramática requeridos en dicha situación
- exponer brevemente resúmenes de temas relacionados con el mundo de la informática y presentarlos ante una audiencia
- adquirir técnicas de trabajo en equipo para el análisis de textos o situaciones reales profesionales
- adquirir el vocabulario necesario para discutir temas científicos
- fomentar el uso de recursos bibliográficos relacionados con su campo

## Contenidos

La asignatura estará estructurada en torno a dos bloques: gramatical y de contenidos prácticos.

El bloque gramatical, sobre el cual se trabajará y que reforzará los conocimientos de los alumnos consistirá en:

Review of English Tenses, Conditionals, Relative Clauses, Passive, Comparison, Adverbs, Connectors, Gerunds or

## Infinitives and Modals.

Los contenidos prácticos del curso, que incluirán prácticas o role-plays simulando reuniones profesionales, congresos o presentaciones, son los siguientes:

- comprensión oral y escrita del inglés informático
- transmisión y resumen de información oral y escrita relacionada con temas informáticos
- conversaciones telefónicas, simulación de situaciones reales en el ámbito profesional
- presentaciones y entrevistas
- intervenciones en conferencias, congresos, video-conferencias, etc.
- redactar c.v. y cartas
- Audición de temas de carácter profesional y técnico
- Artículos, textos publicitarios y revistas de divulgación informático

## Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Actividades teóricas y prácticas presenciales.

Práctica de destrezas orales y escritas.

Práctica de interacción comunicativa.

Ejercicios de léxico

Resolución de ejercicios.

Aprendizaje por tareas.

Aprendizaje cooperativo.

Práctica: Se alternarán los momentos de estudio y de reflexión lingüística con los de comprensión y expresión oral y escrita, mediante actividades que permitan la integración de destrezas.

Se fomentará el uso de la lengua inglesa y dinámicas grupales.

## Criterios y sistemas de evaluación

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

Prácticas y participación activa en el aula: 30%

Examen final: 70%

NOTA ACLARATORIA:

A lo largo del curso se irán estableciendo las fechas concretas de entrega de ejercicios, actividades o trabajo de la evaluación continua. No podrá entregarse ni realizarse ninguna práctica fuera de la fecha fijada. Tampoco se aceptarán trabajos presentados en un medio o soporte diferente al establecido por el profesor. Los trabajos y prácticas entregados fuera de plazo no se corregirán (calificación: 0).

El plagio total o parcial de alguna práctica o actividad supondrá el suspenso de la asignatura (Reglamento de Ordenación Académica, 16 de febrero de 2012, Artículo 44).

En la primera convocatoria, y para aquellos alumnos acogidos a la evaluación continua, al examen final (70%) se le sumará la nota de prácticas y de participación activa en el aula (30%).

Los alumnos que no hayan entregado ninguna de las prácticas deberán realizar un ejercicio o ejercicios extra en el examen escrito. Aquellos que realicen la primera práctica, estarán supeditados a la nota de prácticas y examen al 70%.

En la segunda convocatoria, se guardará la nota de prácticas a aquellos alumnos que no superasen el examen final pero sí hubiesen aprobado dichas prácticas. Por tanto, el peso del examen será de un 70% y se le sumará la nota de la evaluación continua (30%).

Para el resto de alumnos, no acogidos a la evaluación continua, el examen supondrá el 100% de la nota.

## Calendario y horario

Primer Cuatrimestre

Lunes: de 14.00 a 16.00

Martes: de 9.00 a 11.00

## Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

ACTIVIDADES PRESENCIALES

HORAS

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

HORAS

---

Clases Teórico- prácticas (T/M)

28

Estudio y trabajo autónomo individual

70

Clases prácticas de aula (A)

14

Estudio y trabajo autónomo grupal

20

Laboratorio

14

Evaluación (fuera del periodo oficial de exámenes)

4

Total presencial

60

Total no presencial

70

---

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

María Antonia Mezquita Fernández

mezquita@fing.uva.es

<http://www.estudiosingleses.com/es/maria-antonia-mezquita-fernandez/art/60/>

---

Idioma en que se imparte

Inglés

---