

Plan 244 Ing. de Telecomunicación

Asignatura 43758 INGLES

Grupo 1

Presentación

Inglés específico para el ámbito de las telecomunicaciones, a niveles hablado y escrito.

Programa Básico

Objetivos

La enseñanza de la lengua inglesa en el caso particular de los alumnos de la E.T.S.I.T. ha de estar enfocada a la adquisición y desarrollo de las estructuras lingüísticas que les permitan una aproximación al texto técnico. Este estudio ha de completarse con la práctica del vocabulario inherente a su especialidad. De esta forma se conseguirá la necesaria fluidez en la lectura, previa a la traducción del texto científico.

El estudio de la gramática inglesa estará centrado básicamente en aspectos sintácticos, haciendo un mayor hincapié en aquellas estructuras que aparezcan de forma recurrente en los textos que han de analizarse y traducirse en clase. Cada texto se completará con una serie de ejercicios relacionados con el reflejo de los patrones gramaticales en el mismo, así como con preguntas dirigidas a la comprensión de los aspectos temáticos.

Programa de Teoría

Unidades de Gramática Inglesa:

1. The structure of the English sentence
 - Grammatical units
 - Constituents
 - The grammatical hierarchy
 - Coordination
 - Subordination
 - Adverbials
2. Auxiliary and modal verbs
 - Criteria (operator, emphatic...)
 - The primary verbs (BE, HAVE and DO)
 - Modal auxiliaries and marginal modals
3. Noun phrase
 - Noun classes
 - Determinatives (central determiners, predeterminers, postdeterminers)
 - Case
4. Adjectives
 - Characteristics
 - Syntactic subclassification
 - Ordering of adjectives in premodification
 - Comparatives and superlatives
5. From word to sentence (simple, compound, complex)
 - Sentence types and discourse functions
6. Noun clauses
 - That- clauses
 - To- infinitive clauses
 - ing clauses

Bare infinitive clauses
Verbless clauses
7. Relative clauses
Characteristics
Restrictive
Nonrestrictive
8. Adverbial clauses
Clauses of time
Clauses of place
Clauses of condition (open, hypothetical...)
Clauses of concession
Clauses of reason
Clauses of purpose
Clauses of result
Nonfinite and verbless adverbial clauses
9. Active and passive voice
Voice defined
Passive auxiliaries
Verb constraints
Object constraints
Agent constraints
Meaning constraints
Frequency of use constraints
10. The subjunctive mood
Uses of the subjunctive

Bloques temáticos:
Ordenadores
Fibras ópticas
Radiocomunicaciones
Comunicaciones digitales
Redes de comunicación
Telefonía convencional y móvil
Multimedia
curriculum vitae
(entre otros)

Programa Práctico

Evaluación

Observaciones: Según el actual Plan de Estudios, los alumnos tienen la posibilidad de convalidar la asignatura de Inglés. Para ello, habrán de presentar en el Negociado de la E.T.S.I.T. una solicitud normalizada acompañada de copia del Certificado Oficial que acredite que están en posesión de uno de estos títulos:

- a. Diploma Elemental Escuela Oficial de Idiomas (tres primeros cursos)
- b. First Certificate (Univ. de Cambridge)

Los plazos de presentación de solicitudes se comunicarán con la debida antelación.

EVALUACIÓN

Examen escrito al final del período lectivo, en el que habrá de obtenerse al menos un 60% para aprobar. Los trabajos de investigación suponen hasta un 10% de la nota final. No se tendrán en cuenta para la calificación de la asignatura si el alumno no obtiene al menos un 4 en el examen escrito.

La profesora podrá convocar a examen oral a aquellos alumnos cuyo resultado en la prueba escrita se encuentre en el límite inferior de Notable o Sobresaliente, con el fin de alcanzar tales calificaciones. El examen oral no tiene carácter obligatorio.

Los alumnos que opten a la calificación de Matrícula de Honor deberán haber obtenido Sobresaliente en la prueba escrita, así como haber presentado un trabajo de investigación y superado con éxito el examen oral.

Los alumnos trabajarán con materiales reales, extraídos de libros de texto y publicaciones periódicas de carácter específico.

Fuentes primarias:

IEEE COMMUNICATIONS MAGAZINE.-Institute of Electrical and Electronics Engineers, Nueva York.-ISSN: 0163-6804.-Periodicidad: mensual

IEEE COMPUTATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING MAGAZINE.-Institute of Electrical and Electronics Engineers, Computer Society.-ISSN: 10709924.-Periodicidad:trimestral

IEEE COMPUTER GRAPHICS AND APPLICATIONS MAGAZINE.-Institute of Electrical and Electronics Engineers, Computer Society.-ISSN: 0272-1716.-Periodicidad:bimestral

COMMUNICATIONS OF THE ACM.-Association for Computing Machinery.-ISSN:0001-0782.-Periodicidad:mensual

Bibliografía de referencia:

QUIRK, RANDOLPH et al. 1985: A Comprehensive Grammar of the English Language. New York: Longman

THOMSON, A.J. & A.V. MARTINET 1999: A Practical English Grammar. O.U.P.

BEIGDEBER, FEDERICO. Nuevo Diccionario Politécnico de las Lenguas Española e Inglesa. Madrid: Ediciones Díaz de Santos (2 vol.)

Collins Cobuild English Dictionary. London: Harper Collins Publishers

Routledge Spanish Technical Dictionary/ Diccionaio Técnico Inglés. London: Routledge

HEID, GILBERT. Dictionary of Communications Technology. Chichester: John Wiley & Sons

Bibliografía de referencia en Internet:

<http://www.onelook.com>

<http://www.lexicool.com>

<http://www.itu.int/terminology/index.html>

<http://www.m-w.com/home.htm>