



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Inglés Científico-Técnico	Código	613G03028	
Titulación	Grao en Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	1º cuatrimestre	Terceiro	Optativa	4.5
Idioma	Inglés			
Prerrequisitos				
Departamento	Filoxía Inglesa			
Coordinación	Perez Janeiro, Purificacion	Correo electrónico	purificacion.pjaneiro@udc.es	
Profesorado	Perez Janeiro, Purificacion	Correo electrónico	purificacion.pjaneiro@udc.es	
Web				
Descrición xeral	Estudo de textos en lingua inglesa de diferentes ámbitos da ciencia e da técnica.			

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A6	Ter un dominio instrumental avanzado oral e escrito da lingua inglesa.
A12	Coñecer os principios teóricos básicos da tradución directa e inversa e ser capaz de poñelos en práctica.
A18	Dominar a gramática da lingua inglesa.
B5	Relacionar os coñecementos cos doutras áreas e disciplinas.
B8	Apreciar a diversidade.
C2	Dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita dun idioma estranxeiro.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)			Competencias da titulación
coñecemento avanzado da lingua inglesa, oral e escrita			A6 A12 A18
capacidade de aplicar os coñecementos á práctica. dominio instrumental da lingua. Colaboracion			A18 B5 C2
expresarse en idioma estranxeiro. Valorar a importancia do aprendizaxe e a innovación tecnolóxica			A6 B5 C3
ser críticos e capaces de resolver problemas			B5 B8 C3

Contidos	
Temas	Subtemas
1.ESP: characteristics of technical discourse.	Definitions. variations.
2. Organizing paragraphs.	Cause and effect. Contrast.
3.Compositions: Links and descriptions.	Technical processes
4. Nominalization in technical English.	Simple and complex noun phrases
5. Definitions of state, processes, materials and qualities.	Relative sentences/ing construction.
6. Compounds: prefixes, suffixes.	
7. Grammar in technical English.	Common words/technical words/lay words
8. Oral presentations. Writing letters.	The passive voice. Conditional sentences. Simple present.
9. Technical texts from medicine, law, business, computers and the internet, architecture and civil engineering.	Idioms. Phrasal verbs. Practical exercises



Planificación

Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	10	8	18
Discusión dirixida	5	10	15
Presentación oral	0.5	5	5.5
Proba mixta	2	10	12
Obradoiro	15	15	30
Traballos tutelados	0	30	30
Atención personalizada	2	0	2

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías

Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	clases teórico prácticas sobre a gramática e organización do discurso técnico
Discusión dirixida	Realización, discusión e corrección de actividades relacionadas con a tradución técnica.
Presentación oral	elaboración de una tradución e presentación en el aula
Proba mixta	Examen final (en la fecha oficial) en el que el alumnado deberá demostrar su conocimiento de los contenidos expuestos a lo largo del curso e su dominio de las destrezas practicadas.
Obradoiro	Ejercicios individuales e en grupo relacionados con la elaboración, organización e tradución del discurso técnico.
Traballos tutelados	elaboración de una composición/tradución

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	Exposición oral sobre problemas en un texto técnico e cómo mejorar la tradución. Comprensión de textos . Trabajo dirigido
Presentación oral	

Avaliación

Metodoloxías	Descrición	Cualificación
Traballos tutelados	Trabajo realizado a lo largo del curso e supervisado por la profesora. SE dará más información concreta en clase, una vez conocidos también el perfil e interés de los estudiantes.	40
Proba mixta	Con ejercicios del estilo de los realizados a lo largo del curso para afianzar los contenidos e destrezas asociados a la materia.	50
Presentación oral	Exposición oral del resultado de un trabajo supervisado por la profesora.	10
Outros		

Observacións avaliación

É necesario obter no exame unha nota de 4 sobre 10 para poder sumar o resto das notas.

Na oportunidade de xullo os estudantes realizarán un traballo (50% da nota) e o exame. Aqueles alumnos que presentes traballos satisfactoriamente ao longo do curso, non teñen que presentar ningún traballo adicional.

Os estudantes que non se presenten ás probas obxectivas da primeira ou segunda oportunidade acadarán a cualificación de Non Presentado se non entregaron o 50% das actividades avaliadas ao longo do curso.

Os estudantes a tempo parcial e con dispensa académica realizarán o traballo e o exame.

Segundo as directrices do VOAT, os estudantes que suspendan na primeira oportunidade e non se presenten á segunda oportunidade, figurarán coa nota "Suspenso".

Fontes de información



Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none">- Thomson,A.J.; Martinet, A.V. (1993). A Practical English Grammar. Oxford.OUP- Comfort, J. (2000). Basic Technical English. Oxford. OUP- Pohl,A (2003). Business Vocabulary in Use. Cambridge.CUP- Mascull,B. (2002). Business Vocabulary in Use. Cambridge. CUP- Cummings,J. (1982). English for Science and Technology. Harlow.Longman- Hutchinson,T.; Waters, A. (1987). English for Specific Purposes. A Learning Centered Approach. Cambridge. CUP- Glendenning, E.H. (1994). English in Mechanical Engineering. Oxford. OUP- alred, G.J. (2008). Handbook of Technical English. London. St. Martins Press- Remacha Esteras, S; Marco Fabr�, E. (2007). Professional English in Use. For Computers and the Internet. Cambridge. CUP- Brown, G.D. Rice,S. (2007). Professional English in Use. Law. Cambridge. CUP- Gkendenning, E.H.; Howard, R. (2007). Professional English in Use. Medicine. Cambridge.CUP- (). Using English.com.- (). usingEnglish.com.
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

(*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento   público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías