

ESCOLA UNIVERSITÀRIA D'ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL DE BARCELONA
ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL

Assignatura:		Introduction to Technical English		Sigles:	15967
				Codi:	15967
				Versió:	2007
Tipus: ALE	Crèdits totals:	4,5	Hores/setmana totals:	3	
	Crèdits presencials Teoria:	3,0	Hores/setmana presencials Teoria:	2	
	Crèdits presencials Problemes:	1,5	Hores/setmana presencials Problemes:	1	
Quadrimestre:	Crèdits presencials Laboratori:		Hores/setmana presencials Laboratori:		
	Crèdits no presencials:		Hores/setmana no presencials:		
Àrees de coneixement (BOE): Filologia Anglesa					
Descriptors (BOE):					
Coordinador: Santiago Rehecho					
Prerequisits:					
Corequisits:					
Objectius:					
<ul style="list-style-type: none"> • Donar a conèixer les funcions lingüístiques de l'anglès tècnic per tal de facilitar l'accés per part de l'estudiant als textos tècnics del camp de l'enginyeria industrial que es poden trobar als llibres de text, manuals, revistes, catàlegs, etc. • Fer que l'estudiant aprengui a utilitzar els diccionaris de tipus general i els de caire tècnic a l'hora de llegir i escriure en anglès. 					
Programa:					
UNIT 1. Descriptions.					
<ul style="list-style-type: none"> • Ways to express physical properties: measurements and dimensions, space order. • Expressing the purpose or use of an object and the way in which each of the parts and the whole function. • Expressing time sequence in descriptive processes. 					
UNIT 2. Impersonalization					
<ul style="list-style-type: none"> • Passive versus active forms • Impersonal statements 					
UNIT 3. Definitions					
<ul style="list-style-type: none"> • Types of definitions: simple and expanded definitions 					
UNIT 4. Instructions					
<ul style="list-style-type: none"> • Direct and indirect instructions 					
UNIT 5. Conditions and Conjectures					
UNIT 6. Comparison and Contrast					
UNIT 7. Basic Translation Techniques					
Pràctiques:					
Aquesta assignatura té un caràcter eminentment pràctic i anima als estudiants a utilitzar l'anglès com a eina de comunicació. Les sessions a l'aula combinen teoria i pràctica, utilitzant materials dissenyats per a aquest curs.					
Activitats No Presencials:					
Bibliografia Bàsica:					
<ul style="list-style-type: none"> • Dossier de l'assignatura: <i>Introduction to Technical English.</i> 					
Bibliografia Complementària:					
<ul style="list-style-type: none"> • BEIGBEDER, F.: <i>Nuevo diccionario Politécnico de las Lenguas Española e Inglesa</i>. Ediciones Diaz de Santos, 1988 • HUTCHINSON, T. and WATERS, A.: <i>Interface</i>. Longman, 1984. • JOHNSON, D.: <i>General Engineering</i>. Cassell, 1988 • PICKETT, N.A. and LASTER, A.A.: <i>Technical English</i>. Harper Collins College Publishers, 1996 					
Sistema d'avaluació:					
Controls de seguiment:		Primer:	20%	Segon:	20%
				Prova final:	60%
No presencialitat:		Pràctiques:		Altra:	