

FIȘA DISCIPLINEI

Denumirea disciplinei:		Limbă străină de circulație internațională – limba engleză			
Codul disciplinei:					
Domeniul:		Calculatoare și Inginerie Electrică			
Specializarea:		Calculatoare			
Departamentul:					
Facultatea:		de Inginerie			
Universitatea:		Universitatea „Lucian Blaga“ din Sibiu			
Anul de studiu:	2	Semestrul	3	Tipul de evaluare finală:	C
Regimul disciplinei (DI=obligatorie/ DO=opțională/DF=liber aleasă):			DI	Numărul de credite:	2
Categoría formativă a disciplinei (DF=fundamentală.; DI=ingineresti; DS=specialitate; DC=complementară)					DC
Total ore din planul de învățământ	14			Total ore pe semestru:	14
Titularul disciplinei: Lector univ. Dr Sorin Ungurean					

Numărul total de ore (pe semestru) din planul de învățământ					
Total ore/semestru	C	S	L	P	Total
		14			14

Obiective:	Întărirea competențelor de limbă engleză; perfecționarea vocabularului științific general, precum și acumularea de noi cunoștințe în domeniul Calculatoare, pe baza materialelor de studiu în limbile engleză și română.
Competențe specifice disciplinei	1. Cunoaștere și înțelegere: <ul style="list-style-type: none"> • Însușirea noțiunilor de bază în terminologia de specialitate în limba engleză; • Identificarea problemelor tehnice conceptuale pe baza diferențelor specifice între limba română și limba engleză
	2. Explicare și interpretare: <ul style="list-style-type: none"> • Interpretarea corectă a termenilor de specialitate; • Explicarea termenilor tehnici, cu atenție sporită asupra celor de tip <i>deceptive cognates</i>
	3. Instrumental-aplicative: <ul style="list-style-type: none"> • Utilizarea de metode și de tehnici adecvate de investigare științifică; • Practicarea unei viziuni integrative asupra civilizației și tehnologiei moderne
	4. Atitudinale: <ul style="list-style-type: none"> • O atitudine pozitivă față de mediul științific-tehnic și dezvoltarea unei atitudini critice față de realitate; • Participarea activă la propria dezvoltare individuală și profesională; • Creativitate, colaborare în colectiv, respect pentru semenii

Semestrul 3	TEMATICA SEMINARIILOR		Ore
	1.	Recapitularea materiei din anul I. Numeralul în limba engleză. Exerciții de exprimare	2
	2.	Citirea/exprimarea operatorilor în expresii matematice. Exerciții	2
	3.	Exerciții cu numere și unități de măsură: SI vs sistemul anglo-saxon. Operații matematice în limba engleză	2
	4.	Traduceri din texte de specialitate. Recapitulare pentru test scris	2
	5.	Verificare pe parcurs (o oră). Termeni geometrici, exerciții	2
	6.	Exerciții cu termeni descriptivi. Pregătire pentru colocviu	2
	7.	Colocviu pe semestrul I: prezentări orale pe teme alese în prealabil	2

Metode de predare/ seminarizare	Metode comunicativ-interactive menite să angreneze și să motiveze studenții spre o activitate intensivă de învățare și de fixare prin practică.
------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Stabilirea notei finale (procentaje)	- Colocviu (evaluare finală)	40
	- Verificare pe parcurs	30
	- Teme/eseuri/traduceri/proiecte etc.	15
	- Frecvență regulată și contribuție pozitivă la seminar	15
	- TOTAL	100%

Evaluarea finală va cuprinde colocviu în grup: prezentare orală pe o temă de specialitate aleasă.	
Cerințe minime pentru nota 5 Prezență la seminar 80% și rezolvarea unui minimum de exerciții; prestație minim admisă la colocviu.	Cerințe pentru nota 10 Prezență la seminar 90-100% și rezolvarea corectă a exercițiilor; o atitudine interesată și activă; prezentare superioară la colocviu.
TOTAL ore studiu individual (pe semestru) = 28 (minimum)	

Bibliografia	<p>Minimală obligatorie: Donovan, Peter. <i>Basic English for Science</i>. Oxford: OUP, 1991. Bantaș, Andrei. <i>Gramatica limbii engleze</i>. București: Teora, 2000. Levițchi, Leon. <i>Dicționar englez-român, român-englez</i>. București: Teora. Ungurean, Sorin. <i>English for Engineers</i>. Sibiu, 2016</p> <p>Complementară: <i>Dicționar Tehnic Român-Englez; Dicționar Tehnic Englez-Român</i>. Ed. Tehnică Literatură de specialitate</p>
Materiale didactice utilizate în procesul de predare: copii după materiale de specialitate; ilustrații; cretă, tablă neagră.	

Coordonator de Disciplină	Grad didactic, titlul, prenume, numele	Semnătura
	Lector univ. Dr Sorin Ungurean	