

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA, CENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAIA MARE
1.2 Facultatea	FACULTATEA DE LITERE
1.3 Departamentul	FILOLOGIE ȘI STUDII CULTURALE
1.4 Domeniul de studii	Inginerie Electrică
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Electromecanică

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Limbi moderne I						
2.2. Codul disciplinei	IELM 108						
2.3 Responsabil de curs	-						
2.4 Titularul activităților de seminar	Lect. univ. dr. Todea Luminița						
2.5 Anul de studiu	I	2.6 Semestrul	I	2.7 Tipul de evaluare	C	2.8 Regimul disciplinei	DOB/DC

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	din care: 3.2 curs	-	3.3 seminar	2
3.2 Total ore din planul de învățământ	28	din care: 3.5 curs	-	3.6 seminar	28
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					8
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					6
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					6
Tutoriat					2
Examinări					2
Alte activități.....					0
<b>3.3 Total ore studiu individual</b>	24				
<b>3.4 Total ore pe semestru</b>	52				
<b>3.5 Numărul de credite</b>	2				

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	
4.2 de competențe	deprinderi de comunicare in limba engleza la nivel incepator/ intermediar

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	-
5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	80% prezența seminar; portofoliu de limba engleza

### 6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	CUNOȘTINȚE:
	<p>C1.1 Descrierea conceptelor, teoriilor adecvate domeniului ingineriei electricomecanice in limba engleza;</p> <p>C1.2 Explicarea si interpretarea fenomenelor prezentate la disciplinele din domeniu si de specialitate in limba engleza;</p> <p>C6.1 Definierea conceptelor de baza privind exploatarea si mentenanta sistemelor electromecanice in limba engleza;</p> <p>ABILITATI:</p> <p>D 5.1. Elaborarea de proiecte profesionale, utilizând adecvat cunostintele de limba engleza ca limbaj specializat</p>

Competențe transversale	<p>CT1 Identificarea obiectivelor de realizat, a resurselor disponibile, condițiilor de finalizare a acestora, etapelor de lucru, timpilor de lucru, termenelor de realizare aferente și riscurilor aferente;</p> <p>CT2 Identificarea rolurilor și responsabilităților în echipă și aplicarea de tehnici de relaționare și munca eficientă în cadrul echipei;</p> <p>CT3 Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet) în limba engleză.</p>
-------------------------	--

### 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Dezvoltarea abilităților de comunicare profesională în context tehnic în limba engleză
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• identificarea, definirea și utilizarea categoriilor gramaticale în contexte specifice;</li> <li>• recunoașterea și utilizarea noțiunilor de vocabular tehnic în mod adecvat în comunicarea profesională;</li> <li>• identificarea conceptelor, componentelor, structurii și funcționalității unui dispozitiv, echipament sau proces tehnic;</li> <li>• receptarea și discutarea unei varietăți de texte în limba engleză cuprinzând aspecte socio-profesionale și profesionale specifice;</li> <li>• descrierea și interpretarea corectă a unei diagrame/ a unui tabel în vederea explicării unui proces utilizând diateza pasivă / propozițiile condiționale;</li> <li>• manifestarea flexibilității în cadrul schimbului de idei; a muncii în echipă;</li> <li>• utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare.</li> </ul>

### 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
-		
8.2 Seminar	Metode de predare	Observații
Introductory course – introducing oneself, exchanging and sharing personal and professional information.	Prezentare; Prezentare Power-Point;  Exercițiul; Brainstorming; Fishbowl; Munca în echipe, perechi Proiect Filme demonstrative	
Is Engineering Right for You?; Top 8 qualities for becoming a good engineer; practice of Present tense; ways of expressing Future		
Considerations on technical English; discussion points; expressing opinions, facts, ideas.		
Technical Vocabulary in Use- idioms, proverbs and quotations; vocabulary gap- filling tasks.		
Famous People in Technology- Inventors and their Inventions; use of Past tense.		
Technology in the News - passive voice; conditional clauses		
I Like Tech- professional communication; translation practice		
Production – causation; cause and effect		
Research and Development- obligation and requirements; ability and inability		
Health and Safety- verb phrases		
Logistics; Quality- subordinate clauses of result and purpose; contrasting ideas	Prelegere interactivă; Exercițiul; Brainstorming; Munca în echipe, perechi Project work Filme demonstrative	
Automotive- countable and uncountable nouns; adjectives and adverbs		
Construction – predicting; scanning a text		
Mechanisms- ways of linking ideas; dealing with technical terms		
Colocviu- evaluare scrisă a cunoștințelor și prezentarea portofoliului de limba engleză		

**Bibliografie**

1. Luminița Todea, Ramona Demarcsek – *Technical English, suport de curs seminarizat de limba engleza pentru studentii in inginerie, anul I*, Editura Universitatii de Nord, Baia Mare, 2012;
2. Nick Brieger, Alison Pohl- *Technical English, Vocabulary and Grammar*, Summertown Publ., 2008;
3. Lindsay White- *Engineering Workshop*, Oxford University Press, 2003;
4. Val Lambert, Elaine Murray- *Everyday Technical English*, Longman, 2003;
5. Michael Vince, Paul Emmerson- *First Certificate Language Practice with key-English Grammar and Vocabulary*, Macmillan, 2003.

**9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului**

- Comunitatea angajatorilor recomandă și solicita dezvoltarea abilităților de comunicare profesională fluentă și corectă în limba engleză pe baza de cunoștințe, raționamente logice și deprinderi practice;
- Dezvoltarea responsabilității individuale și a spiritului de lucru în echipă, cu recunoașterea poziției ierarhice în cadrul echipei.

**10. Evaluare**

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	-		
10.5 Seminar	Prezența la seminar Pregătire și participare la seminar Referate de specialitate Colocviu	Prezența; Evaluarea portofoliului de limba engleză; Evaluare scrisă a cunoștințelor	10%; 20%; 70%
10.6 Standard minim de performanță			
Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate) în limba engleză; Utilizarea adecvată a cunoștințelor fundamentale la elaborarea unui proiect profesional de complexitate redusă în limba engleză.			

**Data completării seminar**

**Semnătura titularului de seminar**  
Lect. univ. dr. Luminița Todea

**Data avizării în departament****Semnătura directorului de departament**