

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA, CENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAIJA 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 II						
2.2 Codul disciplinei	IELM 207						
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	II	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					7
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					6
Tutoriat					1
Examinări					2
Alte activități.....					0
3.3 Total ore studiu individual	24				
3.4 Total ore pe semestru	52				
3.5 Numărul de credite	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	<p>CUNOȘTINȚE:</p> <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 Definirea conceptelor de baza privind exploatarea si mentenanta sistemelor electromecanice in limba engleza;</p> <p>ABILITATI:</p> <p>D 3.1. Aplicarea regulilor si metodelor stiintifice generale pentru rezolvarea problemelor specifice ingineriei electrice in limba engleza;</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, conditiilor de finalizare a acestora, etapelor de lucru, timpilor de lucru, termenelor de realizare aferente si riscurilor aferente;</p> <p>CT2 Identificarea rolurilor si responsabilitatilor în echipa si aplicarea de tehnici de relationare si munca eficienta în cadrul echipei;</p> <p>CT3 Utilizarea eficienta a surselor informationale si a resurselor de comunicare si formare profesionala asistata (portaluri Internet) in limba engleza.</p>

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Dezvoltarea abilitatilor de comunicare profesionala in context tehnic in limba engleza
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • identificarea, definirea si utilizarea categoriilor gramaticale in contexte specifice; • recunoasterea si utilizarea noțiunilor de vocabular tehnic in mod adecvat in comunicarea profesionala; • receptarea si discutarea unei varietati de texte tehnice in limba engleza cuprinzand aspecte socio- profesionale si profesionale specifice; selectarea ideile de bază in vederea alcatuirii rezumatului; • exersarea abilitatii de ascultare (listening for details) a unui mesaj cu continut specializat; • redactarea de texte standard (writing a description of a process from a flowchart, a technical report) si documente tipizate (letter of application, CV); • manifestatea flexibilitatii in cadrul schimbului de idei; a muncii in echipa; • utilizarea eficienta a surselor informationale si a resurselor de comunicare.

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
-		
8.2 Seminar	Metode de predare	Observații
1.Revision –Grammar and Vocabulary Practice	Prezentare; Exercitiul; Brainstorming; Munca in echipe; Proiect Filme demonstrative	
2.Working in Industry -listening for details, speaking, reading		
3.Tools and Equipment -listening for details, speaking, reading		
4.Buildings and Installations - listening for details, speaking, reading		
5. Maintenance; Troubleshooting		
6. Materials, Properties, Shapes, Dimensions		
7. A Company Visit- introducing a company, business activities		
8. Job Information- Responsibilities; job qualifications; working conditions; financial rewards; job benefits		

9. Presentations- facts; figures; trends; dealing with questions and the unexpected	Prezentare; Exercitiul; Brainstorming; Munca in echipe; Proiect
10.Things that machines and devices do and have done to them	
11. Safety in the Workplace	
12.Moving from Engineering to Management – meetings, emailing, technical reports	
13. Engineering Jobs – letter of application, CV, job requirements	
Colocviu- evaluare scrisa a cunostintelor si prezentarea portofoliului de limba engleza	
Bibliografie: 1. Luminita Todea, Ramona Demarcsek – <i>Technical English, suport de curs seminarizat de limba engleza pentru studentii in inginerie, anul I</i> , Editura Universitatii de Nord, Baia Mare, 2012; 2. Nick Brieger, Alison Pohl- <i>Technical English, Vocabulary and Grammar</i> , Summertown Publ., 2008; 3. Lindsay White- <i>Engineering Workshop</i> , Oxford University Press, 2003; 4. Ian Badger- <i>Everyday Business English</i> , Longman, 2003; 5. Val Lambert, Elaine Murray- <i>Everyday Technical English</i> , Longman, 2003; 6. Michael Vince, Paul Emmerson- <i>First Certificate Language Practice with key-English Grammar and Vocabulary</i> , Macmillan, 2003.	

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

<ul style="list-style-type: none"> 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 scrisa 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