

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu
Facultatea	Facultatea de Inginerie
Departament	Departamentul de Calculatoare și Inginerie Electrică
Domeniul de studiu	Inginerie electrică
Ciclul de studii	Studii de licență/master
Specializarea	Electromecanică

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Limba Germană 4			
Codul cursului	Tipul cursului	An de studiu	Semestrul	Număr de credite
39049 408 0713 CA32	Obligatoriu	2	4	2
Tipul de evaluare	Categoría formativă a disciplinei (DF=fundamentală.; DD=domeniu; DS=specialitate; DC=complementară)			
C	DC			
Titular activități curs				
Titular activități seminar / laborator/ proiect	Lect. dr. Marius-Daniel Stroia			

3. Timpul total estimat

Extinderea disciplinei în planul de învățământ – număr de ore pe săptămână				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total
	2			2
Extinderea disciplinei în planul de învățământ – Total ore din planul de învățământ				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total (NOAD _{sem})
	28			28

Distribuția fondului de timp pentru studiu individual		Nr.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		4
Tutoriat:		2
Examinări:		2
Total ore alocate studiului individual (NOSI _{sem})		22
Total ore pe semestru (NOAD _{sem} + NOSI _{sem})		50

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

De curriculum	
De competențe	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

De desfășurare a cursului	
De desfășurare a sem/lab/pr	Laborator dotat cu calculator, videoproiector, boxe. internet

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	Identificarea noțiunilor de bază necesare comunicării. Conștientizarea necesității achiziției lingvistice de specialitate în domeniu și utilizarea acesteia. Interpretarea și însușirea corectă a terminologiei de specialitate.
Competențe transversale	Conștientizarea necesității aprofundării cunoștințelor de specialitate prin intermediul investigației individuale. Inducerea atitudinii pozitive față de domeniul de studiu. Analiza metodică a problemelor întâlnite în activitate, identificând elementele pentru care există soluții consacrate, asigurând astfel îndeplinirea sarcinilor profesionale

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

Obiectivul general al disciplinei	Formarea bazei de cunoștințe lingvistice (vocabular și gramatică) necesară comunicării și aprofundarea cunoștințelor însușite în învățământul preuniversitar; omogenizarea nivelului de cunoștințe al studenților, în vederea pregătirii vocabularului de specialitate, pe baza materialelor de studiu sugerate
Obiectivele specifice	Conștientizarea necesității achiziției lingvistice de specialitate în domeniu și utilizarea acesteia. Interpretarea și însușirea corectă a terminologiei de specialitate. Analiza metodică a problemelor întâlnite în activitate, identificând elementele pentru care există soluții consacrate, asigurând astfel îndeplinirea sarcinilor profesionale

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore
Curs 1	
Curs 2	
Curs 3	
Curs 4	
Curs 5	
Curs 6	
Curs 7	
Curs 8	
Curs 9	
Curs 10	
Curs 11	
Curs 12	

Curs 13		
Curs 14		
Total ore curs:		
Seminar		Nr. ore
Sem 1	Munca – ocupații de vacanță, profesii	2
Sem 2	Angajați – angajatori, demisie	2
Sem 3	Învățarea – școala, egalitate de șanse	2
Sem 4	Universitate, campus, școala populară, condiții de învățământ	2
Sem 5	Standard de viață și consum – obiceiuri la cumpărături	2
Sem 6	Standard de viață, servicii bancare, vânzători ambulănți	2
Sem 7	Sărbători, obiceiuri, biserică	2
Sem 8	Cunoașterea și reprezentarea lumii	2
Sem 9	Științele naturii și tehnica	2
Sem 10	Anii șaiszeci – bunăstare pentru toți	2
Sem 11	Amintiri personale	2
Sem 12	Curaj civil, temeri și speranțe	2
Sem 13	Inițiative cetățenești, mișcări de protest, argumente	2
Sem 14	Examene, situații de examen, examenul „Zertifikat Deutsch”	2
Total ore seminar:		28
Laborator		Nr. ore
Lab 1		
Lab 2		
Lab 3		
Lab 4		
Lab 5		
Lab 6		
Lab 7		
Lab 8		
Lab 9		
Lab 10		
Lab 11		
Lab 12		
Lab 13		
Lab 14		
Total ore laborator		
Proiect		Nr. ore
Pr 1		
Pr 2		
Pr 3		
Pr 4		
Pr 5		
Pr 6		
Pr 7		
Pr 8		

Pr 9		
Pr10		
Pr 11		
Pr 12		
Pr 13		
Pr 14		
Total ore proiect:		

Metode de predare

Predare cu videoproiectorul direct din calculator	Limba de predare	Germană
---	------------------	---------

Bibliografie

Referințe bibliografice recomandate	Auferstraße, Hartmut, Bock, Heiko, Gerdes, Mechthild, Müller, Helmut: Themen aktuell 2 – Kursbuch, Max Hueber Verlag, Ismaning, 2003
	http://www.dw.de/learn-german/deutsch-interaktiv/s-9572
Referințe bibliografice suplimentare	Eisfeld, Karl-Heinz, Holthaus, Hanni, Schütze-Nöhmke Uthild, Bock Heiko: Themen aktuell 2 – Arbeitsbuch, Max Hueber Verlag, Ismaning, 2003
	http://www.deutsch-lernen.com/learn-german-online/beginners/summary.php

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

Conținuturile disciplinei vizează punerea unor baze în vederea facilitării unei bune comunicații între absolvenți și omologii lor din țările cu populație vorbitoare de limbă germană, precum și înțelegerea de documentații, corespondențe comerciale etc.

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Ponderea în nota finală	Obs.*
Curs				
Seminar	Activități aplicative	scris și oral	60%	CPE
	Colocviu	oral, dialog, traduceri	40%	CPE
Laborator				
Proiect				
Standard minim de performanță				

(*) CPE – condiționează participarea la examen; nCPE – nu condiționează participarea la examen; CEF - condiționează evaluarea finală;

Data completării:

Data avizării în Departament:.....

	Grad didactic, titlul, prenume, numele	Semnătura
Titular disciplină	Lect. dr. Marius-Daniel STROIA	
Director de departament	Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	