

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
1.2 Facultatea	Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției
1.3 Departamentul	Limbi Moderne și Comunicare
1.4 Domeniul de studii	Arhitectură
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Arhitectură
1.7 Forma de învățământ	IF – învățământ cu frecvență
1.8 Codul disciplinei	83.30

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	83.30 Limba germană				
2.2 Titularul de curs	CDA Miruna Opris mirunaop@yahoo.com				
2.3 Titularul activităților de seminar / laborator / proiect	-				
2.4 Anul de studiu	6	2.5 Semestrul	1	2.6 Tipul de evaluare	C
2.7 Regimul disciplinei	Categoría formativă				DC
	Opționalitate				DA

3. Timpul total estimat

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	din care:	3.2 Curs	2	3.3 Seminar	-	3.3 Laborator	-	3.3 Proiect	-
3.4 Număr de ore pe semestru	50	din care:	3.5 Curs	28	3.6 Seminar	-	3.6 Laborator	-	3.6 Proiect	-
3.7 Distribuția fondului de timp (ore pe semestru) pentru:										
(a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe										8
(b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren										
(c) Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri										6
(d) Tutoriat										
(e) Examinări										8
(f) Alte activități										
3.8 Total ore studiu individual (suma (3.7(a))...3.7(f))							22			
3.9 Total ore pe semestru (3.4+3.8)							50			
3.10 Numărul de credite							2			

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	
4.2 de competențe	Nivel minim de cunoaștere a limbii străine B2

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	In conformitate cu Regulamentul ECTS/UTC-N art.6.4 Consiliul FAU hotaraste ca prezenta studentilor la cursuri in anul universitar 2022-2023 este obligatorie in prezenta de 50%; Situatia prezentei se actualizeaza de catre titularul de disciplina pe Teams. Studentii care nu intrunesc 50% din prezenta nu pot sustine evaluarea disciplinei si vor fi nevoiti sa o recontracteze.
5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	-

6. Competențele specifice acumulate

Competențe	După parcurgerea disciplinei, viitorii arhitecți vor dobândi cunoștințe, abilități și competențe în următoarele grupe, cf. HG 469/2015: b) cunoștințe corespunzătoare despre istoria și teoriile arhitecturii, precum și despre arte, tehnologii și științe umane conexe f) capacitatea de a înțelege profesia de arhitect și rolul său în societate, în special prin elaborarea de proiecte ținând seama de factorii sociali
Competențe	Cunoașterea convențiilor de comunicare orală și scrisă în situații profesionale în limba străină CT2 - Identificarea, descrierea și derularea proceselor din managementul proiectelor, cu preluarea diferitelor roluri în echipă și descrierea clară și concisă, verbal și în scris, în limba română și într-o limbă de circulație internațională, a rezultatelor din domeniul de activitate

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Dezvoltarea competenței de comunicare orală în limba străină în context profesional tehnic
7.2 Obiectivele specifice	Dezvoltarea cunoștințelor lexicale, gramaticale și discursive în limbaje de specialitate în limba străină Dezvoltarea competenței de a înțelege, a transmite și a evalua un mesaj oral în limba străină în context profesional tehnic

8. Conținuturi

1 Prezentare generala a continutului si bibliografiei cursului	Metode de predare	Observații
2. Materiale de constructie-formarea cuvintelor compuse	<ul style="list-style-type: none"> - prelegerea - conversația - recunoașterea aspectelor de limbă, convenție și format în textul specializat - exerciții practice de exersare a deprinderilor de a citi, scrie, vorbi, asculta texte specializate - lucrul în perechi și echipe 	
3. Piatra-tipuri-adjectivul		
4. Betonul-obtinere,tipuri-diateza pasiva I		
5. Betonul armat-caracteristici-diateza pasiva I,continuare		
6. Lemnul-tipuri,utilizari-diateza pasiva II		
7. Fierul-utilizare-diateza pasiva II ,continuare		
8. Materiale plastice-verbe cu particula separabila		
9.Tipuri de case,descriere,elemente caracteristice		
10. Locuinta,caracteristici de proiectare,unitati de masura		
11. Santierul,terminologie de specialitate-sensuri multiple ale substantivelor		
12.Drumuri si poduri,date generale		
13. Stiluri arhitecturale, caracteristici		
14.Antichitatea, Evul mediu,Renasterea, Clasicismul,Jugendstil,Modernismul		
Bibliografie 1. Miruna Opris, <i>Deutsch in Studium und Wissenschaft</i> ,UT Pres, 1993, 103 pag. 2. Hans Baier, <i>Stilkunde,Leipzig</i> , 1988, ISBN 3363003978, 344 pag.		
<i>Notă: materialele și bibliografia vor fi accesibile online MS Teams.</i>		
8.2 Seminar / laborator / proiect	Metode de predare	Observații
-		
Bibliografie -		


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

Cunoașterea unei limbi străine va permite o integrare mai flexibilă a absolvenților pe piața muncii și va facilita accesul acestora la programele de dezvoltare profesională și de formare continuă.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Elaborarea și susținerea unei prezentări care să acopere aspectele lingvistice și de comunicare ale discursului arhitectural în limba germană prezentat la curs	Oral Scris	50% 50%
10.5 Seminar/Laborator /Proiect			
10.6 Standard minim de performanță Acumularea a 5 puncte. Nivel de competență lingvistică, nivel B2 (cf. CEFR)			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
01.07.2022	Curs	CDA Miruna Opris	
	Aplicații		

Data avizării în Consiliul Departamentului	Director Departament Conf.dr.arh. Vlad Sebastian RUSU 
Data aprobării în Consiliul Facultății	Decan Conf.dr.arh. Șerban TIGĂNAS 