

## FIȘA DISCIPLINEI 2022-2023

### 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 + Master integrat
1.6 Programul de studii / Calificarea	Arhitectură
1.7 Forma de învățământ	IF – învățământ cu frecvență
1.8 Codul disciplinei	83.10

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	83.10 Limba engleză				
2.2 Titularul de curs	Conf. dr. Sanda Pădurețu (EN) <a href="mailto:Sanda.Paduretu@lang.utcluj.ro">Sanda.Paduretu@lang.utcluj.ro</a>				
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	În conformitate cu Regulamentul ECTS/UTCN, art. 6.4, Consiliul FAU hotărăște că prezența studenților la cursuri în anul universitar 2022-2023 este obligatorie în proporție de 50%. Situația prezenței se actualizează de către titularul de disciplină pe Teams. Studenții care nu întrunesc 50% din prezență nu pot susține evaluarea disciplinei și vor fi nevoiți să o recontracteze.
--------------------------------	---

5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului / proiectului	
---	--

## 6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	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 transversale	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 și scrisă 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

8.1 Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Education buildings and school architecture	2	-prezentare conținuturi noi (lexic, gramatică); -exploatare de text; -fixare prin exerciții; - ascultare material înregistrat; -conversație, monolog	
2. Architectural crown jewels	2		
3. Life in a grid pattern	2		
4. Architecture between Romanticism and Ruins	2		
5. Gothic revival architecture	2		
6. Civic power of the Dutch golden age	2		
7. Across the Venice of the North	2		
8. Architecture, historical engineering and art	2		
9. Magical places in the heart of a magical city	2		
10. Medieval university buildings	2		
11. Architecture in the "eternal city"	2		
12. Within an ancient harbour	2		
13. Landmarks of Baroque Architecture	2		
14. Medieval ambience	2		
Bibliografie			
Pădurețu, S. – <i>English for Architecture</i> , Ed. Risoprint, Cluj-Napoca, 2015.			
Powell, M. – <i>Presenting in English</i> , Heinle, 2011.			
Powell, M. – <i>Dynamic Presentations</i> , Art Klett, 2010.			

Angelica Căpraru, Sanda Pădurețu, Sonia Munteanu, *Autoevaluarea competențelor de comunicare în limba străină pentru scopuri specifice. Variante de teste în domeniul academic și inginerie*, Ed. Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca, 2019, ISBN 978-606-17-1462-9.

*Notă: materialele și bibliografia vor fi accesibile online MS Teams.*

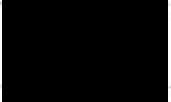
8.2 Seminar / laborator / proiect	Nr. ore	Metode de predare	Observații

**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 dezvoltarea 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 prezentari care sa acopere aspectele lingvistice și de comunicare ale discursului arhitectural în limba engleză prezentat la curs	Scris Oral	50% 50%
10.5 Seminar/Laborator /Proiect			
10.6 Standard minim de performanță Acumularea a 5 puncte. Nivel de competență lingvistică (Reading, Writing, Listening, Speaking) - B2 (cf. CEFR)			

Data completării:	Titulari	Titlu Prenume NUME	Semnătura
01.07.2022	Curs	Conf. dr. Sanda Pădurețu	
	Aplicații		

Data avizării în Consiliul Departamentului

Director Departament  
Conf.dr. arh. Vlad Sebastian Rusu



Data aprobării în Consiliul Facultății

Decan  
Prof. dr. arh. Serban Tiganas

