

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Politehnica Timișoara
1.2 Facultatea <sup>1</sup> / Departamentul <sup>2</sup>	Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale / Dept de Comunicare și limbi străine
1.3 Domeniul de studii (denumire/cod <sup>3</sup> )	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale 20/20/100/10
1.4 Ciclul de studii	Licență
1.5 Programul de studii (denumire/cod/calificarea)	Tehnologii și Sisteme de Telecomunicații / 20.20.100.10 /Tehnologii și Sisteme de Telecomunicații

### 2. Date despre disciplină

2.1a Denumirea disciplinei/Categoria formativă <sup>4</sup>	Limbi moderne1 (Limba germană)/DC						
2.1b Denumirea disciplinei în limba engleză	Modern languages						
2.2 Titularul activităților de curs							
2.3 Titularul activităților aplicative <sup>5</sup>	Lect. univ. dr. Dascălu – Romițan Ana – Maria						
2.4 Anul de studii <sup>6</sup>	I	2.5 Semestrul	II	2.6 Tipul de evaluare	D	2.7 Regimul disciplinei <sup>7</sup>	DI

### 3. Timp total estimat - ore pe semestru: activități didactice directe (asistate integral sau asistate parțial) și activități de pregătire individuală (neasistate)<sup>8</sup>

3.1 Număr de ore asistate integral/săptămână	2 , format din:	3.2 ore curs	3.3 ore seminar/laborator/proiect
3.1* Număr total de ore asistate integral/sem.	28 , format din:	3.2* ore curs	3.3* ore seminar/laborator/proiect
3.4 Număr de ore asistate parțial/săptămână	, format din:	3.5 ore practică	3.6 ore elaborare proiect de diplomă
3.4* Număr total de ore asistate parțial/semestru	, format din:	3.5* ore practică	3.6* ore elaborare proiect de diplomă
3.7 Număr de ore activități neasistate/săptămână	1,57 , format din:	ore documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren ore studiu individual după manual, suport de curs, bibliografie și notițe ore pregătire seminarii/laboratoare, elaborare teme de casă și referate, portofolii și eseuri	
3.7* Număr total de ore activități neasistate/semestru	22 , format din:	ore documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren ore studiu individual după manual, suport de curs, bibliografie și notițe ore pregătire seminarii/laboratoare, elaborare teme de casă și referate, portofolii și eseuri	
3.8 Total ore/săptămână <sup>9</sup>	3.75		
3.8* Total ore/semestru	50		
3.9 Număr de credite	2		

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

4.1 de curriculum	•
4.2 de rezultatele învățării	• Cunoștințe generale de limbă

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

5.1 de desfășurare a cursului	•
5.2 de desfășurare a activităților practice	• Sala de seminar

### 6. Rezultatele învățării la formarea cărora contribuie disciplina



3. Descrierea proceselor și metodelor (exerciții)	4	analiza comparativă, problematizarea, simularea, jocul de rol brainstorming
4. Discutarea problemelor și a rezultatelor (exerciții)	4	
5. Descrierea echipamentelor și tehnologiilor (exerciții)	4	
6. Descrierea performanței tehnologiei/echipamentului (fiabilitate, întreținere, vulnerabilități, erori) (exerciții)	4	
7. Descrierea unui proiect tehnic, critică și evaluare (exerciții)	4	
<p>Bibliografie<sup>14</sup> BRAUN, Birgit et al.: DaF kompakt neu A1: Kurs- und Übungsbuch, Klett, Stuttgart, 2016.  Dascălu-Romițan, Ana-Maria: Deutsch als Fremdsprache in Rumänien am Beispiel der Polytechnischen Universität Temeswar, Germanistische Beiträge, vol. 47, 2021  Heckert, Andrea K.; Niebisch, Daniela; Hamann: Miteinander! Deutsch für Alltag und Beruf, Hueber Verlag, München, 2024  HERNIG, Markus: Deutsch als Fremdsprache. Eine Einführung, VS Verlag für Sozialwissenschaften, Wiesbaden, 2005  NIEBISCH, Daniela et. al.: Schritte international Neu. Deutsch als Fremdsprache. Kursbuch und Arbeitsbuch, Hueber Verlag, München, 2023  RUSCH, Paul, SCHMITZ, Helga: Einfach Grammatik. Übungsgrammatik Deutsch als Fremdsprache, Langenscheidt / Klett, München, 201</p>		

## 9. Evaluare

Tip activitate	9.1 Criterii de evaluare <sup>15</sup>	9.2 Metode de evaluare	9.3 Pondere din nota finală
9.4 Curs			
9.5 Activități aplicative	<b>S:</b> activitate, implicare și prezență	Evaluare distribuită	50% - 50%
	<b>L:</b>		
	<b>P</b> <sup>16</sup> :		
	<b>Pr:</b>		
<b>9.6</b> Standard minim de performanță (se prezintă cunoștințele minim necesare pentru promovarea disciplinei și modul în care se verifică stăpânirea lor <sup>17</sup> )			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Descrierea unui sistem tehnic în limba engleza</li> </ul>			

**Data completării**

21.09.2025

**Director de departament  
(semnătura)**

Prof. univ. dr. Gherheș Vasile

**Titular de curs  
(semnătura)**

**Data avizării în Consiliul Facultății<sup>18</sup>**

07.10.2025

**Titular activități aplicative  
(semnătura)**

–

**Decan  
(semnătura)**

Prof.dr.ing. Cătălin Căleanu