

## FIȘA DISCIPLINEI (licență)

### 1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava
Facultatea	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Departamentul	Calculatoare, Electronică și Automatică
Domeniul de studii	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale
Ciclul de studii	Licență
Programul de studii	Rețele și Software de Telecomunicații

### 2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	<b>PRACTICĂ PENTRU ELABORAREA PROIECTULUI DE DIPLOMĂ</b>				
Titularul activităților aplicative	Conf. dr.ing. Eugen COCA				
Anul de studiu	IV	Semestrul	8	Tipul de evaluare	C
Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DS
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DI - impusă, DO - opțională, DF - facultativă				DI

### 3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	20	Curs		Seminar		Laborator / lucrări practice	20	Proiect	
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	60	Curs		Seminar		Laborator / lucrări practice	60	Proiect	

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	-
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	-
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	-
II d) Tutoriat	-
III Examinări	-
IV Alte activități:	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	-
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	60
Numărul de credite	2

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

Curriculum	
Competențe	

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

Desfășurare a cursului	
Desfășurare aplicații	Laborator/ lucrări practice <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tabla, videoproiector, ecran de proiecție, 12 calculatoare</li> <li>• 12 Standuri experimentale modelare circuite integrate analogice și digitale</li> </ul>

### 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	C6. Utilizarea limbajelor și instrumentelor specializate pentru inginerie software, cu orientare către sistemele de telecomunicații integrate
Competențe transversale	

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

Obiectivul general al disciplinei	Practică pentru proiectul de diplomă în vederea obținerii absolvirii specializării Rețele și Software de Telecomunicații
-----------------------------------	--

### 8. Conținuturi

Laborator / lucrări practice	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Tema este individuală	60	Expunere, demonstrație teoretică și practică	
Bibliografie			
-			
Bibliografie minimală			
-			

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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conținutul fișei disciplinei este compatibil disciplinei Practica, Facultatea de Electronica, Telecomunicații și Tehnologia Informației – UTCN, Universitatea Tehnică din Cluj Napoca</li> </ul>
---

### 10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Laborator/ lucrări practice	<p>Pentru nota 5: capacitatea de rezolvare a unor probleme în care sunt implicate formalismele de analiza studiate. Capacitatea de a comunica corect și coerent pe teme de specialitate.</p> <p>Pentru nota 10: generalizarea pe domenii tehnice a unor probleme în care sunt implicate formalismele de analiza studiate. Capacitatea de a utiliza și de a recunoaște terminologia de specialitate și a structurilor de bază pentru obiective specifice;</p>	Evaluare orală (Colocviu)	<b>100%</b>
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrierea activităților practice desfășurate</li> </ul>			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
19.09.2024		

Data avizării	Semnătura responsabilului de program
20.09.2024	

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
23.09.2024	

Data aprobării în consiliul facultății	Semnătura decanului
27.09.2024	