

Domeniul fundamental (DFI): Științe Inginerești
 Ramura de știință (RSI): Inginerie Electrică, Electronică și Telecomunicații
 Domeniul de licență (DL): Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale
 Programul de studii - Licență: 0

Cod DFI	CodRSI	CodDL	Cod S	ciclu	c1c2c3	a1a2
20	20	100	10	L		21

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2021-2022

	ANUL I										ANUL II																													
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																								
1	Analiză matematică 1					Analiză matematică 2					Bazele fizice ale electromagnetismului					Circuite integrate analogice																								
	L.21.01.F1	4	E	28	28	0	0	0	DF	44	L.21.02.F1	4	E	28	28	0	0	0	DF	44	L.21.03.D1	4	E	28	28	0	0	0	DD	48	L.21.04.D1	4	E	42	14	14	0	0	DD	34
2	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială					Măsurări în electronica și telecomunicații					Circuite electronice fundamentale					Tehnica frecvențelor înalte																								
	L.21.01.F2	4	D	28	28	0	0	0	DF	44	L.21.02.D2	4	E	28	14	14	0	0	DD	44	L.21.03.D2	5	E	28	14	14	0	0	DD	74	L.21.04.D2	4	E	28	14	14	0	0	DD	48
3	Materiale pentru electronică					Programarea calculatoarelor					Circuite integrate digitale					Prelucrarea semnalelor																								
	L.21.01.D3	4	E	28	14	14	0	0	DD	44	L.21.02.F3	4	D	28	0	28	0	0	DF	44	L.21.03.D3	4	E	28	0	28	0	0	DD	48	L.21.04.D3	4	E	28	0	28	0	0	DD	48
4	Analiza și sinteza circuitelor					Dispozitive electronice					Semnale și sisteme					Sisteme de prelucrare numerică cu procesoare																								
	L.21.01.D4	4	E	28	14	14	0	0	DD	44	L.21.02.D4	5	E	42	14	14	0	0	DD	55	L.21.03.D4	4	E	28	14	14	0	0	DD	48	L.21.04.S4	5	E	42	0	28	0	0	DS	60
5	Fizica					Grafică asistată de calculator					Grafică și dezvoltarea circuitelor electronice					Arhitectura rețelelor de calculatoare																								
	L.21.01.F5	5	E	42	14	14	0	0	DF	55	L.21.02.F5	4	D	28	0	28	0	0	DF	44	L.21.03.F5	4	D	28	0	28	0	0	DF	48	L.21.04.F5	4	D	28	0	28	0	0	DF	48
6	Limbaje de programare 1					Matematici speciale					Programare orientată pe obiecte					Limbaje de programare 2																								
	L.21.01.F6	4	D	28	0	28	0	0	DF	44	L.21.02.F6	4	E	28	14	14	0	0	DF	44	L.21.03.F6	4	D	28	0	28	0	0	DF	48	L.21.04.F6	4	D	28	0	28	0	0	DF	48
7	Limbi moderne 1					Limbi moderne 2					Comunicare					Proiect sincretic																								
	L.21.01.C7	3	D	0	28	0	0	0	DC	47	L.21.02.C7	3	D	0	28	0	0	0	DC	47	L.21.03.C7	3	D	14	14	0	0	0	DC	50	L.21.04.D7	3	P-D	0	0	0	28	0	DD	50
8	Educație fizică și sport 1					Educație fizică și sport 2					Educație fizică 3					Educație fizică 4																								
	L.21.01.C8	2	D	0	14	0	0	0	DC	36	L.21.02.C8	2	D	0	14	0	0	0	DC	36	L.21.03.C8	2	D	0	14	0	0	0	DC	0	L.21.04.C8	2	D	0	14	0	0	0	DC	0
9																																								
10																																								
11																																								
total/sem.	ore didactice: 392		VPI:			358			ore: 392		VPI:			358			ore: 378		VPI:			364			ore: 406		VPI:			336										
	credite: 30		evaluări:			4E,4D,0C			credite: 30		evaluări:			4E,4D,0C			credite: 30		evaluări:			4E,4D,0C			credite: 30		evaluări:			4E,4D,0C										
total/săpt.	ore didactice: 28.0								ore: 28								ore: 27								ore: 29															
	din care:		13.0			10.0			5.0			0.0			(c, s, l, p)			din care:		13.0			8.0			7.0			0.0			(c, s, l, p)								
	din care:		13.0			6.0			8.0			0.0			(c, s, l, p)			din care:		14.0			3.0			10.0			2.0			(c, s, l, p)								

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Prof. dr. ing. Dan LASCU