

Program orar Semestrul II
An univ. 2019-2020

CALITATEA ENERGIEI ȘI COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ ÎN SISTEME ELECTRICE
Master

		Anul I		Anul II			
		a	b	a	b		
L	15-16	Practică de cercetare II (121;123; 124)		Practică de cercetare (121; 123; 124)			
	16-17						
	17-18						
	18-19						
	19-20						
	20-21						
Ma	15-16	Practică de cercetare II (121;123; 124)		Practica pentru elaborarea lucrării de disertație (121; 123; 124)			
	16-17	N5 Procesarea digitală a semnalelor cu aplicații specifice – PDSAS – curs <i>I. Sirbu</i>					
	17-18						
	18-19	PDSAS (L) (Fiab.)	Practică de cercetare II (121;123; 124)	Practică de cercetare (121; 123; 124)			
	19-20	(121;123; 124)	(Fiab.)				
	20-21	Practică de cercetare II	PDSAS (L)				
Mi	15-16	Practică de cercetare II (121; 123; 124)		Practica pentru elaborarea lucrării de disertație (121; 123; 124)			
	16-17						
	17-18	N1 Eficiența energetică a echipamentelor electrice de transport – EEEET – curs <i>P. Nicolae</i>					
	18-19						
	19-20	EEEEET (Pr)	(121)				
	20-21	(121)	EEEEET (Pr)				
J	15-16	CECEM-CIC (119)	Practică de cercetare II (121; 123; 124)	Elaborarea lucrării de disertație (121; 123; 124)			
	16-17						
	17-18	N5 Calitatea energiei electrice și compatibilitatea electromagnetică pentru consumatori industriali și casnici – CECEM-CIC – curs <i>S. Diga</i>					
	18-19						
	19-20	Practică de cercetare II (121; 123; 124)	CECEM-CIC (105B)				
	20-21						
V	15-16	CEE-CSP (L)	(123)	Practică de cercetare (121; 123; 124)			
	16-17	(123)	CEE-CSP (L)				
	17-18	N1 Calitatea energiei electrice în sisteme cu convertoare statice de putere – CEE-CSP – curs <i>I. Neacă</i>					
	18-19						
	19-20	(123)	CEE-CSP (Pr)				
	20-21	CEE-CSP (Pr)	(123)				

Legenda:

- C – curs
- S – seminar
- L – laborator
- Pr. – proiect
- N1, N5 – săli curs, corp nou, etaj 1
- 105B – rețele calculatoare, corp vechi, etaj 1
- 119 – Laborator rețele electrice, corp vechi, etaj 1
- 121 – Laborator modelare și simulare numerică, corp vechi, etaj 1
- 123 – Laborator compatibilitate electromagnetică, corp vechi, etaj 1
- 124 – Laborator calitatea energiei și compatibilitate electromagnetică, corp vechi, etaj 1
- PC1 – Laborator informatic, corp vechi, etaj 1
- L.Fiab. (127) – Laborator Microcontrolere și automate programabile; senzori și traductoare; fiabilitate, corp nou, etaj 1