

**Program orar Semestrul I**  
**An univ. 2018-2019**

**CALITATEA ENERGIEI ȘI COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ ÎN SISTEME ELECTRICE**  
**Master**

		Anul I		Anul II	
		a	b	a	b
<b>L</b>	15-16	Practică de cercetare (121; 123; 124)			
	16-17				
	17-18	Sisteme de achiziții de date pentru calitatea energiei electrice și compatibilitate - SAD (C / N5) <i>S.I. D. Stănescu</i>		Metode avansate de modelare, simulare și optimizare pentru sisteme Electrice - MSO (C / N1) <i>Prof. L. Mandache</i>	
	18-19	SAD (L / 124)	Practică de cercetare (123; PC1)	MSO (L / 121) <i>L. Mandache</i>	MSO (L / 121) <i>L. Mandache</i>
	19-20	<i>D. Stănescu</i> Practică de cercetare	<i>D. Stănescu</i> SAD (L / 124)		
	20-21	Practică de cercetare (123; 124)			
<b>Ma</b>	15-16	Practică de cercetare (121; 123; 124)		Probleme speciale de proiectare asistată a circuitelor cu microcontrolere - PACM (C / N1) <i>Conf. I. Neacă</i>	
	16-17		CEN (L / 121) <i>L. Mandache</i>	PACM (Pr. / 123) <i>I. Neacă</i>	
	17-18	Circuite electrice neliniare - metode de analiză - CEN (C / N1)		PACM (L / 123) <i>I. Neacă</i>	
	18-19	<i>Prof. L. Mandache</i>		PACM (L / 123) <i>I. Neacă</i>	
	19-20	CEN (L / 121)	MOPT (L / L.Fiab.127)	PACM (L / 123)	
	20-21	<i>L. Mandache</i>	<i>A. Dolan</i>	PACM (L / 123)	
<b>Mi</b>	15-16	MOPT (S / N5) <i>S.I. A. Dolan</i>		Ecotehnologii - eficiența, calitate, compatibilitate electromagnetice - ECO (C / N1)	
	16-17	Metode de optimizare pentru creșterea calității energiei electrice în sisteme electrice - MOPT (C / N5)		<i>S.I. F. Ocoleanu</i>	
	17-18	<i>S.I. A. Dolan</i>		ECO (L / LET) <i>F. Ocoleanu</i>	
	18-19	MOPT (L / L.Fiab.127)	Practică de cercetare (121; 123; 124)	ECO (L / LET) <i>F. Ocoleanu</i>	
	19-20	<i>A. Dolan</i>			
	20-21				
<b>J</b>	15-16				
	16-17	Metode avansate de monitorizare și diagnoză a sistemelor electrice – MMD (C / N5)		Tehnici și echipamente pentru diagnoza și monitorizarea CEM – DMCEM (C / N1)	
	17-18	<i>Conf. V. Ivanov</i>		<i>Prof. P.M. Nicolae</i>	
	18-19	MMD (L / L.Fiab.127)	Practică de cercetare (121; 123)	DMCEM (Pr. / 124)	P.M. Nicolae PACM (Pr./ 124)
	19-20	<i>V. Ivanov</i> Practică de cercetare	<i>V. Ivanov</i> MMD (L / L.Fiab.127)	<i>P.M. Nicolae</i>	
	20-21	Practică de cercetare (121; 123; 124)			
<b>V</b>	15-16				
	16-17				
	17-18			MP (Pr. / N1) <i>Gh. Manolea</i>	
	18-19	Practică de cercetare (121; 123; 124)		Managementul proiectelor – MP (C / N1)	MP (Pr. / N1) <i>Gh. Manolea</i>
	19-20			<i>Prof. Gh. Manolea</i>	
	20-21				

**Legenda:**

- C – curs
- S – seminar
- L – laborator
- Pr. – proiect
- N1, N5 – săli curs, corp nou, etaj 1
- 121 – Laborator modelare și simulare numerică, corp vechi, etaj 1
- 123 – Laborator compatibilitate electromagnetice, corp vechi, etaj 1
- 124 – Laborator calitatea energiei și compatibilitate electromagnetice, corp vechi, etaj 1
- PC1 – Laborator informatic, corp vechi, etaj 1
- LET – Laborator Electrotehnologii, corp vechi, parter
- L.Fiab.127 – Laborator Microcontrolere și automate programabile; senzori și traductoare; fiabilitate, corp nou, etaj 1