

Program orar Semestrul I
An univ. 2022-2023

CALITATEA ENERGIEI ȘI COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ ÎN SISTEME ELECTRICE
Master

		Anul I		Anul II
		a	b	
L	11-12	Didactica domeniului și dezvoltări în didactica specializării (C facultativ / Sala BA112, Fac. Mecanică)		Practică de cercetare
	12-13	Prof. C. Cernăianu		
	13-14	Didactica domeniului și dezvoltări în didactica specializării (S facultativ / Sala BA112, Fac. Mecanică)		
	14-16	Sisteme de achiziții de date pentru calitatea energiei electrice și compatibilitate electromagnetice – SAD (C / 4dx73sx) C11-10 S.I. D. Stănescu		
	16-18	SAD (L / 4dx73sx) C11-10 D. Stănescu	SAD (L / 4dx73sx) C11-10 D. Stănescu	L. Mandache MSO (L / h2bexa2) C11-311 C11-311 Prof. L. Mandache Metode avansate de modelare, simulare și optimizare pentru sisteme electrice – MSO (C / h2bexa2)
Ma	11-12			Sociologia educației (C facultativ / Sala 323, Clădirea centrală UCv) Prof. E. Frăsineanu
	12-14	Practică de cercetare	Practică de cercetare M. Mircea INCESA-113 MDSE (L / qgv6qmd)	Sociologia educației (S facultativ / Sala 443C, Clădirea centrală UCv) Prof. E. Frăsineanu
	14-16	Metode avansate de monitorizare și diagnoză a sistemelor electrice – MDSE (C / qgv6qmd) INCESA-110 Conf. M. Mircea		Probleme speciale de proiectare asistată a circuitelor cu microcontrolere – PACM (C / x3cjwvv) Conf. I. Neacă C11-311 M.S. Nicolae DMCEM (Pr. / 35p3zfb) C11-311
	16-18	Practică de cercetare M. Mircea INCESA-110 MDSE (L / qgv6qmd)	Practică de cercetare	PACM (Pr. / x3cjwvv) C11-311 I. Neacă I. Neacă PACM (L / x3cjwvv) C11-311
Mi	12-14	Practică de cercetare	MOPT (L / udzv2bv) C11-310 A. Dolan	Practică de cercetare
	14-16	Metode de optimizare pentru creșterea calității energiei electrice în sisteme electrice - MOPT (C / udzv2bv) C11-09 S.I. A. Dolan		FIE (Pr. / 7wx6a7a) C11-207 F. Ivan D. Popescu ECO (L / x5zz22c) C11-08
	16-18	MOPT (L / udzv2bv) C11-10 A. Dolan	Practică de cercetare	Ecotehnologii - eficiență, calitate, compatibilitate electromagnetice – ECO (C / x5zz22c) C11-08 Conf. D. Popescu
J	12-14	A. Dolan MOPT (S / udzv2bv)		Practică de cercetare
	14-16	Procesarea digitală a semnalelor cu aplicații specifice – PDSAS (C / oylnivm) C11-311 S.I. I. Sîrbu		Tehnici și echipamente pentru diagnoza și monitorizarea CEM – DMCEM (C / 35p3zfb) C11-207 Prof. P.M. Nicolae
	16-18	PDSAS (L / oylnivm) C11-311 I. Sîrbu	Practică de cercetare I. Sîrbu C11-311	Finanțarea investițiilor energetice – FIE (C / 7wx6a7a) A2 S.I. F. Ivan L219 Conf. D. Popescu Etică și integritate academică (C / nowumks)
V	10-12			Practică de cercetare
	12-14			
	14-16	Practică de cercetare		
	16-18	Practică de cercetare		

Ultima actualizare: 14.10.2022

Legenda: C – curs

S – seminar

L – laborator

Pr. – proiect

qgv6qmd, 7wx6a7a, etc. – coduri Google Classroom: <https://classroom.google.com/>

C11-08, C11-310, etc. – săli de laborator la Căminul studentesc nr. 11, Facultatea de Ed. Fizică și Sport, Str. Brestei 146; [Localizare Google Maps](#)

A2 – sală de curs la Facultatea de Ed. Fizică și Sport, Str. Brestei 146; [Localizare Google Maps](#)

INCESA-110, INCESA-113 – săli de laborator la INCESA, Bd. Decebal 107; [Localizare Google Maps](#)

L219 – Sală în clădirea Facultății de Agronomie, Str. Libertății 19; [Localizare Google Maps](#)

Important: 1. Accesarea aplicațiilor Google Classroom și Google Meet se face cu contul instituțional de forma *nume.prenume.cod@student.ucv.ro*.

2. Codurile Classroom pentru disciplina *Practică de cercetare* se stabilesc în urma repartizării temelor de cercetare