

Universitatea din Oradea
 Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației
 Studii de **Master**
 Specializarea **SISTEME AVANSATE ÎN INGINERIE ELECTRICĂ**
 Anul de studii **II**

O R A R
 sem. I, an univ. 2023/2024

ZIUA	ORA	DISCIPLINA	SALA	CADRU DIDACTIC
Luni	15-17	Tehnici și echipamente pentru calitatea energiei (L)	C57c	Conf.dr.ing. Șoproni Darie
	17-19			
	19-21			
Marți	15-17			
	17-19	OPTIMIZARI IN INGINERIA ELECTRICA (C)	A003	Conf.dr.ing. Sorin Pașca
	19-21	Optimizări în ingineria electrică - Proiect (P)	A003	Conf.dr.ing. Monica Popa
Miercuri	15-17	TEHNICI ȘI ECHIPAMENTE PENTRU CALITATEA ENERGIEI (C)	C57c	Conf.dr.ing. Șoproni Darie
	17-19	ECHIPAMENTE ELECTRICE INFORMATIZATE (C)	A003	Conf.dr.ing. Monica Popa
	19-21	Echipamente electrice informatizate (L)	A003	Conf.dr.ing. Monica Popa
Joi	15-17			
	17-19	SISTEME DE CONVERSIE ȘI UTILIZAREA ENERGIEI ELECTRICE (C)	T101d	Ș.l.dr.ing. Tomșe Marin
	19-21	Sisteme de conversie și utilizarea energiei electrice - Proiect (P)	T101d	Ș.l.dr.ing. Tomșe Marin
Vineri	18-19	Managementul organizației școlare (C) - facultativ	E104	
	19-21	Managementul organizației școlare (S) - facultativ	E104	

DECAN
 Prof.univ.dr.ing.habil. Francisc Ioan HATHAZI

DIRECTOR DE DEPARTAMENT
 Ș.l.dr.ing. Mircea Nicolae ARION

STUDENT
 Alex David BULZAN