

MINISTERUL EDUCAȚIEI  
 UNIVERSITATEA "STEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA  
 FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR  
 Domeniul: Inginerie electrică  
**Program de studiu: TEHNICI AVANSATE ÎN MAȘINI ȘI ACȚIONĂRI ELECTRICE**  
**STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT**  
 Durata studiilor/forma de învățământ/Nr. credite: 2 ani/zi/ 120 credite  
 Sesiunea: IULIE 2023

**EXAMEN DE DISERTAȚIE**  
**PLANIFICARE în vederea susținerii Disertație**  
**în ziua de 7 iulie 2023, ora 9:00, sala C003**

Nr. Crt.	Numele si prenumele candidatului	Titlul lucrării	Coordonator științific	Ora
	<b>Promoția 2023</b>			
1	APOSTOAE V. COSMIN-VALENTIN	Utilizarea modulelor IOT2020 în dezvoltarea sistemelor inteligente	Conf.univ.dr.ing. Mihai RAȚĂ	9:00
2	DURIAȘ I. EUGENIU	Automatizarea procesului tehnologic de fabricare a vinului	Conf.univ.dr.ing. Gabriela RAȚĂ	
3	OPRE I. ALEXANDRU-VASILE	Cercetări privind utilizarea automatului programabil S7 1511 T pentru aplicații de poziționare	Conf.univ.dr.ing. Gabriela RAȚĂ	
4	OSADCII D. MIHAIL	Automatizarea sistemului de ventilare a mașinii de fasonat sticlă cu alimentare fotovoltaică	Ș.l.dr.ing. Cristina PRODAN	
5	PETRIȘOR Ș. PAULA-GEANINA	Utilizarea analizoarelor de energie pentru stabilirea performanțelor unui sistem fotovoltaic	Șef de lucrări dr.ing. Elena-Daniela LUPU	
6	PRISTAVU I. DANIEL	Utilizarea comunicației ISOCNROUS REAL TIME în automatizările industriale	Conf.univ.dr.ing. Mihai RAȚĂ	10:40
7	SUCIU V. CORNEL-CAMIL	Studiu experimental privind sincronizarea a două axe de poziționare cu servoacționări SINNAMICS S210	Conf.univ.dr.ing. Mihai RAȚĂ	
8	UNTILA G. GHEORGHE	Modernizarea stației de tracțiune de curent continuu pentru troleibuze	conf.univ.dr.ing. Mariana-Rodica MILICI	

Secretar comisie,

Șef de lucrări dr.ing. Valentin VLAD