

MINISTERUL EDUCAȚIEI
 UNIVERSITATEA "STEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA
 FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR
 Domeniul: Inginerie energetică
Program de studiu: SISTEME MODERNE PENTRU CONDUCEREA PROCESELOR ENERGETICE
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 5 iulie 2023, ora 08:00, sala C103

Nr. Crt.	Numele si prenumele	Titlul Lucrării d diseație	Indrumător lucrare de disertație	Ora
	Promoția 2023			
1	BURAC (ȘUMOVSCI) I. ALINA-IONELA	Analiza cost-beneficiu pentru energia produsă din surse regenerabile pentru o locație în regim hotelier	Prof.univ.dr.ing. Radu Dumitru PENTIUC	8:00
2	CHELARIU I. VICTOR	Alimentarea cu combustibil biomasă a cazanelor energetice	conf.dr.ing. Pavel ATĂNĂSOAE	
3	HARIP V. ANDREI-IULIAN	Urmărirea în exploatare a emisiilor în cazul unei centrale de cogenerare pe combustibil biomasă	conf.dr.ing. Pavel ATĂNĂSOAE	
4	HARIP V. CIPRIAN-DANIEL	Controlul arderii la cazanele de abur cu combustibil biomasă	conf.dr.ing. Pavel ATĂNĂSOAE	
5	HRAB N.S. ADRIAN	Evaluarea impactului asupra mediului produs de o instalație pentru producerea energiei regenerabile	conf.univ.dr.ing. Daniela IRIMIA	
6	PERJU A ANATOLIE	Dimensionarea și proiectarea unui sistem fotovoltaic de putere. Analiza financiară a investiției	Conf.univ.dr.ing. Cezar Dumitru POPA	

Secretar comisie,

ș.l.dr.ing. Cristina PRODAN