

SESIUNEA EXAMENE PERIOADA : 20.01. - 09.02.2024

ANUL I MASTER

Data	Grupa	Disciplina de învățământ	Titularul de curs	Sala /Ora
SÂMBĂȚĂ 20.01.2024	I EPA ANUL I	Modelarea convertoarelor electromecanice Proiectarea și managementul programelor educaționale	Prof. Dragoș Deaconu Lect. Simona Găbureanu	EA 023b / 8.00 EC 003 / 8.00
DUMINICĂ 21.01.2024				
LUNI 22.01.2024	I IEIA I IPSE I ISEIA I SIIM	Tehnici de dezvoltare software Materiale electrotehnice noi Vehicle Dynamics and Mechanics Convertoare statice speciale	Conf. Anton Duca Prof. Florin Ciuprina Ș.I. Dan Micu Ș.I. Lucian Pârvulescu	EB 212-213 / 18.00 EC 103 / 18.00 EG 210 / 18.00 EA 004 / 18.00
MARȚI 23.01.2024	I SEA	Rețele inteligente de distribuție a energiei electrice	Ș.I. Radu Plămănescu	EA 002 / 18.00
MIERCURI 24.01.2024				
JOI 25.01.2024				
VINERI 26.01.2024	I IEIA	Electromagnetism tehnic	Prof. Florea Hăntilă	EG 201 / 16.00
SÂMBĂȚĂ 27.01.2024	I EPA+SEA I IPSE+SIIM	Complemente de matematică Matematici aplicate și statistică	Lect. Simona Bibic Lect. Mihaela Pricop	EG 309 / 8.00 EA 004 / 8.00

DUMINICĂ 28.01.2024				
LUNI 29.01.2024	I ISEIA	Systems Engineering Management	Ș.I. Claudiu Purdescu	EG 201 / 18.00
MARȚI 30.01.2024				
MIERCURI 31.01.2024	I IEIA I IPSE	Tehnici de modelare matematică Proiectarea integrată a panourilor electrice de distribuție	Lect. Romeo Bercia Ș.I. Florin Călin	EA 002 / 18.00 EA 004 / 18.00
JOI 01.02.2024	I EPA I ISEIA I SIIM	Analiza spectrală și filtrare numerică Development and Management of Object Oriented Software Projects Câmpul electromagnetic în transductoare	Conf. Cristina Sărăcin Conf. Anton Duca Conf. Iosif Nemoianu	EA 004 / 17.00 EG 201 / 18.00 EA 002 / 16.00
VINERI 02.02.2024				
SÂMBĂTĂ 03.02.2024	I SEA	Surse de energie regenerabile	Prof. Aurelian Crăciunescu	EA 004 / 8.00
DUMINICĂ 04.02.2024				
LUNI 05.02.2024	I IPSE I ISEIA I SIIM	Electromagnetism tehnic Power Electronics Structures and Controls Probleme avansate de măsurare și estimare în instrumentație	Prof. Florea Hăniță Ș.I. Lucian Pârvulescu Prof. George Seritan	EC 103 / 16.00 EG 210 / 18.00 EA 004 / 18.00

MARȚI 06.02.2024	I IEIA	Algoritmi numerici	Prof. Gabriela Ciuprina	EA 002 / 18.00
MIERCURI 07.02.2024				
JOI 08.02.2024	I EPA	Chestiuni speciale de electrotehnică	Conf. Dragoș Niculae	EB 214-215 / 17.00
VINERI 09.02.2024	I SEA I SIIM	Chestiuni speciale de electrotehnică Instrumentație asistată de calculator	Conf. Dragoș Niculae Conf. Cosmin Bănică	EB 214-215 / 17.00 EA 004 / 18.00

DECAN,
Conf.dr.ing. Marin Dragoș NICULAE

Întocmit,
Carla OPRIȘAN