

Facultatea de Inginerie Electrica

Anul I, Tehnici moderne de proiectare asistata de calculator in inginerie electrica (TMPACIE), master

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Grupa	Forma de examinare (scris/oral)	Ziua reexaminarii si ora
1	Complemente de matematici aplicate in inginerie electrica	Prof. dr. ing. D. Micu	TMPACIE	oral	20.02.2023, ora 17 sala D.22
2	Compatibilitate electromagnetica, standardizare si testare	Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	TMPACIE	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02
3	Calitatea energiei electrice	Conf. dr. ing. Horia Belciu	TMPACIE	scris	22.02.2023, ora 18 sala P.02
4	Tehnici si instrumente moderne de proiectare CAD/CAE/CAM	Prof. dr. ing. Marius Purcar	TMPACIE	scris	23.02.2023, ora 18 sala 16
5	Antreprenoriati in inginerie	S.I. dr. ec. Veronica Maier	TMPACIE	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.21
6	Etica si integritate academica	Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	TMPACIE	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21

Anul I, Sisteme de monitorizare si control in inginerie electrica (SMCIE), master

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Grupa	Forma de examinare (scris/oral)	Ziua reexaminarii si ora
1	Complemente de matematici aplicate in inginerie electrica	Prof. dr. ing. D. Micu	SMCIE	oral	20.02.2023, ora 17 sala D.22
2	Compatibilitate electromagnetica, standardizare si testare	Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	SMCIE	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02
3	Calitatea energiei electrice	Conf. dr. ing. Horia Belciu	SMCIE	scris	22.02.2023, ora 18 sala P.02
4	Automate programabile	Conf. dr. ing. Copindean Romul	SMCIE	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.4.1
5	Antreprenoriati in inginerie	S.I. dr. ec. Veronica Maier	SMCIE	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.21
6	Etica si integritate academica	Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	SMCIE	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21

Anul I, Sisteme si structuri electrice avansate (SSEA), master

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Grupa	Forma de examinare (scris/oral)	Ziua reexaminarii si ora
1	Complemente de matematici aplicate in inginerie electrica	Prof. dr. ing. D. Micu	SSEA.gr 1	oral	20.02.2023, ora 17 sala D.22
		Prof. dr. ing. D. Micu	SSEA. gr 2	scris/oral	22.02.2023, ora 18 sala P.02
2	Compatibilitate electromagnetica, standardizare si testare	Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	SSEA.gr 1	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02
		Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	SSEA. gr 2	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02
3.1	Tehnologii utilizate in sisteme electrice si electronice	Conf. dr. ing. Horia Belciu	SSEA.gr 1	scris	22.02.2023, ora 18 sala P.02
3.2	Metodologii de conceptie si dezvoltare a sistemelor complexe	Conf.dr.ing. Dan Cristian Popa	SSEA. gr 2	scris	23.02.2023, ora 18 sala 5, Str. Observatorului 2
4.1	Sisteme flexibile de fabricatie	Ş.I.dr.ing. Claudiu Oprea	SSEA.gr 1	scris	23.02.2023, ora 18 sala 7, Str. Observatorului 2
4.2	Programare in sisteme automotiv incorporate(embedded)	Asist.ing. Cosman Sorin	SSEA.gr 2	scris	20.02.2023, ora 18 sala 7.c, Str. Observatorului 2
5	Antreprenoriati in inginerie	S.I. dr. ec. Veronica Maier	SSEA.gr 1	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.21
		S.I. dr. ec. Veronica Maier	SSEA. gr 2	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.21
6	Etica si integritate academica	Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	SSEA.gr 1	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21
		Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	SSEA. gr 2	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21

Anul I, Managementul sistemelor electroenergetice moderne (MSEM), master

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Grupa	Forma de examinare (scris/oral)	Ziua reexaminarii si ora
1	Complemente de matematici aplicate in inginerie electrica	Prof. dr. ing. D. Micu	MSEM.gr 1	oral	22.02.2023, ora 18 sala P.02
2	Compatibilitate electromagnetica, standardizare si testare	Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	MSEM.gr 1	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02
3	Calitatea energiei electrice	Conf. dr. ing. Horia Belciu	MSEM.gr 1	scris	23.02.2023, ora 18 sala P.02
4	Sisteme moderne de conversie a energiei	Conf. dr. ing. Czikler Andrei	MSEM.gr 1	oral	20.02.2023, ora 18 sala 103 Obs.
5	Antreprenoriati in inginerie	S.I. dr. ec. Veronica Maier	MSEM.gr 1	scris	24.02.2023, ora 18 sala H.21
6	Etica si integritate academica	Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	MSEM.gr 1	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21

Anul I, Stiinte ingineresti aplicate in medicina (SIAM), master

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Grupa	Forma de examinare (scris/oral)	Ziua reexaminarii si ora
1	Complemente de matematici aplicate in inginerie electrica	Prof.dr.ing. D. Micu	SIAM	scris	22.02.2023, ora 18 sala P.02
2	Compatibilitate electromagnetica, standardizare si testare	Conf. dr. ing. Adina Giurgiuman	SIAM	scris	21.02.2023, ora 18 sala P.02

3	Anatomie functionala si explorare paraclinica	Prof.dr. Elena Gligor	SIAM	oral	21.02.2023, ora 14 sala E.08
4	Managementul calitatii in inginerie medicala	Prof.dr.ing. Radu Munteanu	SIAM	scris	23.02.2023, ora 18 sala H.21
5	Standardizare in inginerie electrica si medicala	S.l.dr.ing. Anca Nicu	SIAM	scris	21.02.2023, ora 12 sala E.08
6	Etica si integritate academica	Conf. dr. ec. Stefan Cirstea	SIAM	oral	25.02.2023, ora 11 sala H.21