

PROGRAMAREA EXAMENELOR DIN SEM. I

Sesiune IARNĂ: 23.01.2023 – 12.02.2023

*** Studenții au obligația de a consulta și pe parcursul sesiunii site-ul facultății pentru verificarea eventualelor modificări apărute.**

**** Studenții la TAXĂ au obligația de a achita Rata 2 din taxa de școlarizare până la termenul scadent 16.01.2023.**

Specializarea AM Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	ACP 1	C		Burnete N.
2	Bazele cercetării experimentale	E	03.02 ora 18, A03	Gheres M.
3	Sisteme și echipamente avansate utilizate în construcția motoarelor pentru automobile	E	25.01 ora 18, A03	Burnete V.
4	Ingineria și legislația mediului	E	30.01 ora 18, A06	Chereches A.
5	Sisteme alternative de propulsie pentru automobile	E	10.02 ora 18, A03	Varga B.

Specializarea SMCA Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Introducere in sistemele automobilelor I	E	07.02 ora 18, A03	Iclodean C.
2	Controlul de baza în ingineria automobilelor	E	10.02 ora 16, D08b	Moldovanu D.
3	Senzori si sisteme de măsurare	E	25.01 ora 18, A11	Barabas I.
4	Dinamica autovehiculelor I	E	01.02 ora 16, D08b	Todorut A.
5	Dezvoltarea de software în domeniul auto	C	16.01 ora 18, D08	Guias L.
6	ACP 1	C	12.01 ora 10, E13	Burnete V.

Specializarea TAIA-e

Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Managementul motoarelor cu ardere internă	E	03.02 ora 18, A06	Mariasiu F.
2	Teoria automatizării componentelor autovehiculelor I	E	10.02 ora 18, D08b	Moldovanu D.
3	Sisteme auxiliare actuale ale motoarelor cu ardere internă	E	25.01 ora 18, A03	Burnete V.
4	Rețele de comunicație pentru autovehicule	E	31.01 ora 18, A03	Iclodean C.
5	<i>Tehnologii avansate de fabricație în industria autovehiculelor</i>	C	09.01 ora 16, B106	Bere P.
6	<i>ACP 1</i>	C	20.01 ora 18, E13	Varga B.

Specializarea LST

Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Modelarea și planificarea transporturilor	E	30.01 ora 18, A11	Gheres M.
2	Managementul motoarelor pentru autovehicule de transport	E	26.01 ora 18, A11	Iclodean C.
3	Colectarea și prelucrarea datelor în transporturi	E	03.02 ora 18, A11	Ile V.
4	<i>Sisteme geografice informaționale pentru transporturi</i>	C	16.01 ora 18, D08a	Coldea C.
5	<i>Modelarea și simularea sistemelor de transport</i>	C	09.01 ora 18, D08	Borza E.
6	<i>ACP 1</i>	C	09.01 ora 17, D08a	Deac T.

Specializarea IBAIA**Anul I**

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Bazele cercetării experimentale	E	27.01 ora 18, D08c	Gheres M.
2	Procese de producere a energiei din surse regenerabile (agricultura și industrie alimentară)	E	23.01 ora 17, D08c	Deac T.
3	Biosisteme în agricultură	E	06.02 ora 17, D08C	Ivan I.
4	Agrotehnică avansată	E	31.01 ora 18, D08C	Chereches A.
5	ACP 1	C	17.01 ora 18, D08C	Gheres M.

Specializarea IPMC**Anul I**

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Tehnici de prelucrare a rezultatelor cercetărilor experimentale	E	06.02 ora 18, C302	Lapusan C.
2	Sisteme integrate în ingineria de precizie	E	10.02 ora 18, C302	Lapusan C.
3	Sisteme de masurare și achiziții de date	E	25.01 ora 16, C03	Dudescu C.
4	Asigurarea și controlul calității în ingineria de precizie	E	30.01 ora 18, D18	Teutan E.
5	Design și ergonomie in ingineria de precizie	C	17.01 ora 18, D09	Borza E.
6	ACP1	C	19.01 ora 18, D18	Teutan E.

Specializarea ISM
Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Proiectarea optimă a sistemelor mecatronice	E	27.01 ora 18, A03	Hancu O.
2	Controlul avansat al proceselor neconvenționale	E	31.01 ora 18, A11	Abrudean M.
3	Sisteme CAD-CAE-CAM	E	06.02 ora 16, A11	Rusu C.
4	Biomecatronica	E	23.01 ora 18, A11	Mandru S.
5	<i>Programare avansata in matlab</i>	C	19.01 ora 18, D18	Stan S.
6	<i>ACP 1</i>	C	16.01 ora 17, C304b	Bara M.

Specializarea ER
Anul I

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Cogenerarea energetică	E	30.01 ora 17, D03c	Unguresan P.
2	Identificarea termoenergetică a sistemelor	E	07.02 ora 17,30 A11	Hodor V.
3	Energia hidraulică	E	25.01 ora 17,30 D01	Opruta D.
4	<i>Valorificarea energetică a deeurilor</i>	C	09.01 ora 17, D09f	Deac T.
5	<i>ACP 1</i>	C	19.01 ora 17,30 D03c	Balan M.