

Programarea sesiunii de iarnă 20.01–09.02.2025 – MASTER (anul I)

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

**Studenții la TAXĂ sunt obligați să achite Rata 2 din taxa de școlarizare până la data de 13.01.2025, la casieria UTCN sau online.

Specializarea AM Anul I

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Bazele cercetării experimentale	E	21.01 ora 19, C203	Gheres M.
2	Sisteme și echipamente avansate utilizate în construcția motoarelor pentru automobile	E	28.01 ora 19, C203	Burnete V.
3	Ingineria și legislația mediului	E	6.02 ora 19, C203	Chereches A.
4	Sisteme alternative de propulsie pentru automobile	E	3.02 ora 19, C203	Vlad Nicolae
5	ACP 1	C	17.01 ora 19, C203	Burnete N.

Specializarea SMCA Anul I

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Introducere in sistemele automobilelor I	E	7.02 ora 18, A11	Iclodean C.
2	Controlul de baza în ingineria automobilelor	E	3.02 ora 18, A03	Moldovanu D.
3	Senzori si sisteme de măsurare	E	27.01 ora 18, A06	Barabas I.
4	Dinamica autovehiculelor I	E	21.01 ora 16, D08b	Todorut A.
5	Dezvoltarea de software în domeniul auto	C	13.01 ora 18, sala Porsche	Teodorascu V.
6	ACP 1	C	15.01 ora 16, C203	Burnete V.

Specializarea TAIA-e
Anul I

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Baze si fundamente ale inteligentei artificiale	E	7.02 ora 18, C203	Mariasiu F.
2	Teoria automatizării componentelor autovehiculelor I	E	23.01 ora 18, B310	Moldovanu D.
3	Sisteme auxiliare actuale ale motoarelor cu ardere internă	E	29.01 ora 18, C203	Burnete V.
4	Rețele de comunicație pentru autovehicule	E	3.02 ora 18, A11	Iclodean C.
5	<i>Tehnologii avansate de fabricatie în industria autovehiculelor</i>	C	9.01 ora 18, B105	Bere P.
6	<i>ACP 1</i>	C	17.01 ora 18, E13b	Varga B.

Specializarea LST
Anul I

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Colectarea și prelucrarea datelor, statistica și probabilități în transporturi	E	3.02 ora 18, A06	Ile V.
2	Managementul motoarelor pentru autovehicule de transport	E	30.01 ora 18, A11	Iclodean C.
3	<i>Informatică economică în transporturi</i>	E	20.01 ora 17, D09d	Deac M.
4	<i>Sisteme geografice informaționale pentru transporturi</i>	C	13.01 ora 18, D09b	Coldea C.
5	<i>Modelarea și simularea sistemelor de transport</i>	C	15.01 ora 18, D09b	Borza E.
6	<i>ACP 1</i>	C	14.01 ora 16, D09e	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 18.30, D08c	Gheres M.
2	Procese de producere a energiei din surse regenerabile (agricultura și industrie alimentară)	E	20.01 ora 16.30, D08c	Deac T.
3	Biosisteme în agricultură	E	31.01 ora 18.30, D08c	Pop H.A.
4	Agrotehnică avansată	E	3.02 ora 18.30, D08c	Chereches A.
5	ACP 1	C	7.02 ora 18.30, D08c	Chereches A.

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	27.01 ora 18, C304	Lapusan C.
2	Sisteme integrate în ingineria de precizie	E	31.01 ora 18, C304	Lapusan C.
3	Sisteme de masurare și achiziții de date	E	4.02 ora 16, C02	Dudescu C.
4	Asigurarea și controlul calității în ingineria de precizie	E	22.01 ora 18, D18	Teutan E.
5	Design și ergonomie in ingineria de precizie	C	13.01 ora 18, D18	Borza E.
6	ACP1	C	16.01 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	23.01 ora 17, A03	Hancu O.
2	Controlul avansat al proceselor neconvenționale	E	3.02 ora 17, B105	Abrudean M.
3	Sisteme CAD-CAE-CAM	E	27.01 ora 16, C304b	Rusu C.
4	Biomecatronica	E	7.02 ora 18, A03	Mandru S.
5	<i>Programare avansata in matlab</i>	C	13.01 ora 18, D18	Stan S.
6	<i>ACP 1</i>	C	16.01 ora 16, C304b	Bara M.

Specializarea ER
Anul I

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Cogenerarea energetică	E	6.02 ora 17, D03c	Unguresan P.
2	Tehnologii bazate pe hidrogen	E	29.01 ora 18, D03c	Felseghi R.
3	Energia hidraulică	E	21.01 ora 18, D01	Banyai D.
4	<i>Valorificarea energetică a deeurilor</i>	C	8.01 ora 15, D08	Deac T.
5	<i>ACP 1</i>	C	16.01 ora 18, D03c	Balan M.