

# PROGRAMAREA EXAMENELOR DIN SEM. I

**Sesiune IARNĂ: 23.01 – 12.02.2023**

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

**\*\* Examenele nepromovate de sem I, din anii anteriori, se achită obligatoriu până la data de 16.01.2023, la casieria UTCN sau online. Pentru studenții care nu achită această taxă, notele nu pot fi operate în catalog.**

**\*\*\* Studenții la TAXĂ sunt obligați să achite Rata 2 din taxa de școlarizare până la data de 16.01.2023, la casieria UTCN sau online.**

**Specializarea AM**

**Anul II**

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Tehnici avansate de modelare și simulare, CAD/CAM	E	06.02 ora 18, D08	Borza E.
2	Tehnici avansate de evaluare și reducere a poluării la automobile	E	30.01 ora 17, D09d	Filip N.
3	Sisteme avansate de navigare: GPS GIS pentru automobile	E	26.01 ora 18, A03	Coldea C.
4	<i>Gestionarea si reciclarea automobilelor scoase din uz</i>	C	11.01 ora 18, A03	Barabas I.
5	<i>Asigurari, leasing, taxe si impozite</i>	C	09.01 ora 17	Urcan R.
6	<i>Etica si integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
7	<i>ACP 3</i>	C		Burnete N.

## Specializarea SMCA

### Anul II

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Sisteme de transmisie și control	E	23.01 ora 18, E13a	Varga B.
2	Sisteme de tratare a gazelor de evacuare	E	30.01 ora 18, E13a	Kocsis L.
3	Software pentru modelare si simulare	E	27.01 ora 18, C301	Donca R.
4	Vehicule electrice	C	16.01 ora 16, E13	Varga B.
5	<i>Etica si integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
6	<i>ACP 3</i>	C	12.01 ora 14, E13a	Burnete V.

## Specializarea TAI Ae

### Anul II

Nr crt	Disciplina	Forma de verificare	Data examinării, ora, sala	Cadru didactic
1	Simularea si interconectarea modelelor fizice si virtuale de comanda si control ale autovehiculelor	E	02.02 ora 18, A03	Iclodean C.
2	Managementul termic al autovehiculelor	E	25.01 ora 18, M308	Kocsis L.
3	Structuri portante și caroserii	E	30.01 ora 18, A03	Mariasiu F.
4	Bazele conducerii automatizate	E	06.02 ora 18, A03	Cordos N.
5	<i>Etica si integritate academica</i>	C	10.01 ora 18, C203	Mariasiu F.
6	<i>ACP3</i>	C	20.01 ora 18, E13	Varga B.

## Specializarea LST

### Anul II

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Dinamica accidentelor de circulație	E	08.02 ora 18, D08b	Cordos N.
2	Mobilitate urbană și poluarea produsă prin transporturi	E	02.02 ora 17, D09d	Filip N.
3	Modele logistice pentru transportul de marfuri	E	25.01 ora 18, D09f	Fechete L.
4	<i>Tehnologii avansate de transport rutier</i>	C	17.01 ora 18, D09f	Fechete L.
5	<i>Etica si integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
6	ACP 3	C	12.01 ora 18, D09f	Deac T.

## Specializarea IBAIA

### Anul II

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Optimizarea proceselor în ingineria biosistemelor	E	23.01 ora 18, D09f	Deac T.
2	Controlul și automatizarea proceselor în industria alimentară	E	31.01 ora 18, D08c	Gaspar F.
3	Legislația europeană și marketingul accesării fondurilor europene	E	10.02 ora 18, D08c	Ivan I.
4	<i>Sisteme de pozitionare si georeferentiere GPS-GIS</i>	C	09.01 ora 18, A11	Coldea C.
5	<i>Etică si integritate academică</i>	V	13.01 ora 18, A06	Sechel I.
6	ACP 3	C	12.01 ora 18, D08c	Gheres M.

## Specializarea IPMC

### Anul II

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala SESIUNE</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Sisteme mecanice de precizie	E	06.02 ora 17, C304b	Noveanu S.
2	Fiabilitatea și mentenanța sistemelor de precizie	E	10.02 ora 17, A11	Bara M.
3	Modelarea, simularea și proiectarea microsystemelor electromecanice	E	27.01 ora 18, C302	Rad C.
4	Modelarea, simularea și experimentarea aparaturii biomedicale și a aparaturii pentru cercetare	E	01.02 ora 17, A11	Mandru D.
5	<i>Managementul pregătirii tehnologice și gestiunea fabricației</i>	C	16.01 ora 17, B105	Ucenic C.
6	<i>Etica și integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
7	<i>ACP3</i>	C	19.01	Teutan E.

## Specializarea ISM

### Anul II

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Sisteme mecatronice avansate	E	23.01 ora 18, A03	Stan S.
2	Metode exp. și elemente de inteligență artificială în MTR	E	08.02 ora 18, C301	Donca R.
3	Programarea sistemelor industriale	E	02.02 ora 17, C304	Hancu O.
4	Agente autonome inteligente	E	30.01 ora 18, E112	Tatar O.
5	<i>Etica și integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
6	<i>ACP 3</i>	C	19.01 ora 17, C304b	Bara M.

**Specializarea ER**  
**Anul II**

<b>Nr crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Forma de verificare</b>	<b>Data examinării, ora, sala SESIUNE</b>	<b>Cadru didactic</b>
1	Conversia energiei electrice	E	01.02 ora 17, C307	Patarau T.
2	Sisteme geotermale	E	23.01 ora 17, C307	Balan M.
3	Metode numerice de analiza a curgerii și câmpurilor termice	E	27.01 ora 17, C307	Bode F.
4	Auditarea și certificarea sistemelor energetice	E	08.02 ora 17, C307	Moga Ligia
5	<i>Etica si integritate academica</i>	V	13.01 ora 16, A06	Sechel I.
6	<i>ACP 3</i>	C	17.01 ora 17, C307	Balan M.