

**SESIUNE EXCEPȚIONALĂ**  
**ANII TERMINALI (IV licență + II master)**

**15.05 – 18.05.2023**

Studentii au obligația de a consulta și pe parcursul sesiunii programarea restanțelor pentru verificarea eventualelor modificări apărute.  
**IMPORTANT!!!** Conform HCA nr.36 din 10.03.2023 și HCF nr.2 din 22.03.2023 se pot prezenta doar studenții care au achitat taxele pentru sesiunea excepțională pentru examene restante aferente semestrului I, an curent sau ani anteriori.

**LICENȚĂ**

Specializare	Disciplina	Cadru didactic	Data, ora si sala
<b>AR</b>	Mecanisme II	Besoiu Sorin	15.05 ora 14, C303
	Organe de mașini II (Proiect)	Buiga Ovidiu	15.05 ora 10, C102 sau 17.05 ora 10, C102
	Dinamica autovehiculelor II	Todoruț Adrian	15.05 ora 8, C203
	Construcția și calculul motoarelor cu ardere internă I	Burnete Nicolae	17.05 ora 12, A06
	Calculul și construcția autovehiculelor I	Burnete Nicolae	16.05 ora 12, A06
	Controlul și reducerea poluării	Filip Nicolae	15.05 <b>ora 16, A11</b>
	Autovehicule electrice și hibride	Varga Bogdan	17.05 ora 10, A06
	Electrotehnică și mașini electrice	Samuilă Adrian	15.05 ora 10, C201
	Fabricarea asistată de calculator	Gaspar Ferenc	16.05 ora 14, D09a
	Management	Coldea Cristian	15.05 ora 8, D09a
<b>ITT</b>	Automobile	Burnete Nicolae	16.05 ora 12, A06
	Știința și ingineria materialelor	Popa Cătălin	15.05 ora 12, A107
	Electrotehnica și mașini electrice	Samuilă Adrian	15.05 ora 10, C201
	Ingineria traficului rutier II	Filip Nicolae	15.05 ora 12, D09b
	Mecanica fluidelor II	Opruța Dan	16.05 ora 10, D01
<b>MIAIA</b>	Mașini agricole de recoltat	Filip Nicolae	15.05 ora 12, D09b
	Motoare cu ardere internă II	Kocsis Levente	16.05 ora 16, D09a
	Organe de mașini II	Popa Claudiu	16.05 ora 10, C102
	Mecanisme II	Rusu Calin	17.05 ora 12, C304b

	Mecanica fluidelor II	Opruta Dan	16.05 ora 10, D01
	Metoda elementului finit	Dudescu Cristian	17.05 ora 10, C02
<b>SET</b>	Organe de mașini II	Popa Claudiu	16.05 ora 10, C102
	Management	Coldea Cristian	15.05 ora 8, D09a
<b>SET Alba</b>	Teoria sistemelor și automatizări	Moldovanu Dan	16.05 ora 10, E13a
	Organe de mașini II	Crisan Horea	17.05 ora 10, C102
	Organe de mașini II (Proiect)	Crisan Horea	17.05 ora 10, C102
<b>MTR</b>	Microcontrolere, microprocesoare	Besoiu Sorin	15.05 ora 14, C303
	Hidronică și pneumatică	Hancu Olimpiu	17.05 ora 10, C304a
	Teoria sistemelor și automatizări	Barabas Istvan	17.05 ora 10, D09c
	Management	Coldea Cristian	15.05 ora 8, D09a
	Organe de masini II	Popa Claudiu	16.05 ora 10, C102
	Organe de mașini II (Proiect)	Popa Claudiu	16.05 ora 10, C102
	Termotehnică II	Unguresan Paula	15.05 ora 9, D03c

## MASTER

<b>Specializare</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Cadru didactic</b>	<b>Data, ora si sala</b>
<b>ER</b>	Activitate de cercetare-proiectare 1	Mugur Bălan	16.05 ora 16, C307
	Activitate de cercetare-proiectare 3	Mugur Bălan	16.05 ora 18, C307
<b>TAIAe</b>	Managementul termic al autovehiculelor	Kocsis Levente	16.05 ora 18, E13
<b>SMCA</b>	Activitate de cercetare-proiectare 3	Burnete Vlad	15.05 ora 18, B307