

PLANIFICAREA SESIUNII DE RESTANȚE DE IARNĂ 2025

perioada 17.02 - 23.02.2025

ANUL III

- **Studentii au obligația de a consulta și pe parcursul sesiunii site-ul facultății pentru verificarea eventualelor modificări apărute.**
- **La toate formele de evaluare, studenții au obligația de a se legitima cu carnetul de student (Art. 7.11 din Regulamentul ECTS).**

**TCM
EXAMENE**

GR. 1131

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II	19.02 / 10:00 – 12:00	Corina BIRLEANU	E 11
Bazele aschierii si generarii suprafetelor	19.02 / 08:30 – 10:00	Danut JULEAN	B 304
Masini unelte I	17.02 / 10:00 – 12:00	Cornel CIUPAN	G 110
Proiectarea produselor	20.02 / 10:00 – 14:00	Danut LEORDEAN	A 120

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II (Proiect)	19.02 / 12:00 – 14:00	Corina BIRLEANU	E 11
Informatica aplicata II	22.02 / 10:00 – 12:00	Cristian CAIZAR	G 112
Managementul productiei si al operatiunilor	18.02 / 15:00 – 17:00	Camelia UCENIC	B 105
Management industrial	18.02 / 13:00 – 15:00	Sorin SUTEU	A 120

TCM (în limba germană)

GR. 1132 g

EXAMENE

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II	19.02 / 10:00 – 12:00	Corina BIRLEANU	E 11
Bazele aschierii si generarii suprafetelor	19.02 / 12:30	Claudiu NEDEZKI	E 12
Masini unelte I	17.02 / 10:00 – 12:00	Cornel CIUPAN	G 110
Proiectarea produselor	20.02 / 10:00 – 14:00	Danut LEORDEAN	A 120

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II (Proiect)	19.02 / 12:00 – 14:00	Corina BIRLEANU	E 11
Informatica aplicata II	22.02 / 10:00 – 12:00	Cristian CAIZAR	G 112
Managementul productiei si al operatiunilor	18.02 / 15:00 – 17:00	Camelia UCENIC	B 105
Management industrial	18.02 / 13:00 – 15:00	Sorin SUTEU	A 120

TCM (în limba engleză)**GR. 1133 e****EXAMENE**

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II / Machine Elements II	19.02 / 10:00 – 12:00	Corina BIRLEANU	E 11
Bazele aschierii si generarii suprafetelor / Fundamentals of Metal Cutting and Surface Generation	17.02 / 08:00 – 10:00	Danut JULEAN	B 106
Masini unelte I / Machine Tools I	17.02 / 10:00 – 12:00	Emanuela POP	G 110
Proiectarea produselor / Products Design	20.02 / 10:00 – 14:00	Danut LEORDEAN	A 120

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II (Proiect) / Machine Elements II (Project)	19.02 / 12:00 – 14:00	Corina BIRLEANU	E 11
Informatica aplicata II / Applied Informatics II	21.02 / 10:00 – 13:00	Razvan PACURAR	M 201
Managementul productiei si al operatiunilor / Management of Production and Operations	18.02 / 15:00 – 17:00	Camelia UCENIC	B 105
Management industrial / Industrial Management	18.02 / 13:00 – 15:00	A 120	A 120

DESIGN INDUSTRIAL**GR. 1731****EXAMENE**

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini II	19.02 / 10:00 – 12:00	Corina BIRLEANU	E 11
Bazele generarii suprafetelor	17.02 / 12:00 – 14:00	Razvan CURTA	B 106
Senzori si achizitii de date	19.02 / 08:00 – 09:00	Vasile TOMPA	M110
Masini unelte	21.02 / 10:00 – 12:00	Cornel CIUPAN	G 110
Studiul culorii pentru design	17.02 / 08:00 - 10:00	Radu COMES	M 405
Ecologie si protectia mediului	21.02 / 08:00 - 10:00	Virgil ISPAS	G 109

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Organe de masini (Proiect)	19.02 / 12:00	Corina BIRLEANU	E 11
Masini unelte (proiect)	21.02 / 12:00 – 14:00	Emanuela POP	G 110
Informatica aplicata II	18.02 / 08:00 – 12:00	Calin NEAMTU	M 402
Optimizarea lantului de furnizori	18.02 / 14:00	Camelia UCENIC	M 302

INGINERIE ECONOMICĂ INDUSTRIALĂ**GR. 1431****EXAMENE**

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
-------------------	-------------------	-----------------------	-------------

Mecanisme si organe de masini II	20.02 / 12:00 – 15:00	Marius PUSTAN	M 308
Masini si echipamente de fabricatie	19.02 / 10:00 – 12:30	Claudiu NEDEZKI	B 106
Tehnologii de fabricatie I	17.02 / 10:00 – 12:00	Domnita FRATILA	B 106
Marketing	18.02 / 10:00 – 12:00	Laura BACALI	B 304

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	20.02 / 10:00 – 12:00	Marius PUSTAN	E 11
Modelarea si simularea sistemelor economice	18.02 / 12:00 – 14:00	Radu VLAD	B 205
Limbi moderne V Engleza	17.02 / 10:00 – 12:00	Maria OLT	B 102
Managementul tehnologiilor globale	17.02 / 13:00 – 15:00	Gabriela BACILA	M 308

INGINERIE ECONOMICĂ INDUSTRIALĂ

GR. 1432

EXAMENE

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II	20.02 / 12:00 – 15:00	Marius PUSTAN	M 308
Masini si echipamente de fabricatie	19.02 / 10:00 – 12:30	Claudiu NEDEZKI	B 106
Tehnologii de fabricatie I	17.02 / 10:00 – 12:00	Domnita FRATILA	B 106
Marketing	18.02 / 10:00 – 12:00	Laura BACALI	B 304

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	20.02 / 10:00 – 12:00	Marius PUSTAN	E 11
Modelarea si simularea sistemelor economice	18.02 / 12:00 – 14:00	Radu VLAD	B 205
Limbi moderne V Engleza	17.02 / 10:00 – 12:00	Maria OLT	B 102
Managementul tehnologiilor globale	17.02 / 13:00 – 15:00	Gabriela BACILA	M 308

ROBOTICĂ

GR. 1531

EXAMENE

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II	19.02 / 09:00 - 12:00	Marius PUSTAN	A 117
Masini unelte si echipamente de fabricatie	21.02 / 10:00 - 12:00	Emilia BRAD	A 113
Tehnologii de fabricatie I	17.02 / 10:00 – 12:00	Mircea ANCAU	B 105
Sisteme de achizitie, interfete si instrumentatie virtuala	19.02 / 12:00 - 14:00	Vasile TOMPA	M 110

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	18.02 / 09:00 - 11:00	Marius PUSTAN	E 11
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	17.02 / 08:00 – 10:00	Horea CRISAN	C 102

Proiectare asistata de calculator II	17.02 / 09:00 - 16:00	Calin NEAMTU	M 402
Programare in Java	21.02 / 10:00 – 12:00	Bogdan GHERMAN	B 201
Senzori si sisteme senzoriale	19.02 / 08:00 – 09:00	Vasile TOMPA	M 110

**ROBOTICĂ
EXAMENE**

GR. 1532

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II	19.02 / 09:00 - 12:00	Marius PUSTAN	A 117
Masini unelte si echipamente de fabricatie	21.02 / 10:00 - 12:00	Emilia BRAD	A 113
Tehnologii de fabricatie I	17.02 / 10:00 – 12:00	Mircea ANCAU	B 105
Sisteme de achizitie, interfete si instrumentatie virtuala	19.02 / 12:00 - 14:00	Vasile TOMPA	M 110

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	18.02 / 09:00 - 11:00	Marius PUSTAN	E 11
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	17.02 / 08:00 – 10:00	Horea CRISAN	C 102
Proiectare asistata de calculator II	17.02 / 09:00 - 16:00	Calin NEAMTU	M 402
Programare in Java	21.02 / 10:00 – 12:00	Bogdan GHERMAN	B 201
Senzori si sisteme senzoriale	19.02 / 08:00 – 09:00	Vasile TOMPA	M 110

**ROBOTICĂ
EXAMENE**

GR. 1533

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II	19.02 / 09:00 - 12:00	Marius PUSTAN	A 117
Masini unelte si echipamente de fabricatie	21.02 / 10:00 - 12:00	Emilia BRAD	A 113
Tehnologii de fabricatie I	17.02 / 10:00 – 12:00	Mircea ANCAU	B 105
Sisteme de achizitie, interfete si instrumentatie virtuala	19.02 / 12:00 - 14:00	Vasile TOMPA	M 110

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect)	17.02 / 08:00 – 10:00	Horea CRISAN	C 102
Proiectare asistata de calculator II	17.02 / 09:00 - 16:00	Calin NEAMTU	M 402
Programare in Java	21.02 / 10:00 – 12:00	Bogdan GHERMAN	B 201
Senzori si sisteme senzoriale	19.02 / 08:00 – 09:00	Vasile TOMPA	M 110

**ROBOTICĂ (în limba engleză)
EXAMENE**

GR. 1533 e

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
------------	------------	----------------	------

Mecanisme si organe de masini II / Mechanisms and Machine Elements II	20.02 / 12:00 – 15:00	Marius PUSTAN	M 308
Masini unelte si echipamente de fabricatie / Machine Tools and Manufacturing Equipments	17.02 / 12:00 – 14:00	Bogdan MOCAN	B 106
Tehnologii de fabricatie I / Manufacturing Technologies I	17.02 / 10:00 – 12:00	Mircea ANCAU	B 105
Sisteme de achizitie, interfete si instrumentatie virtuala / Acquisition Systems, Interfaces and Virtual Instrumentation	19.02 / 10:00 – 12:00	Vasile TOMPA	M 110

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect) / Mechanisms and Machine Elements II (Project)	20.02 / 10:00 – 12:00	Marius PUSTAN	E 11
Mecanisme si organe de masini II / Mechanisms and Machine Elements II	17.02 / 08:00 – 10:00	Horea CRISAN	C 102
Proiectare asistata de calculator II / Computer Aided Design II	18.02 / 09:00 – 11:00	Stefan BODI	M 401
Programare in Java / Programming in Java	19.02 / 12:00 - 14:00	Tiberiu ANTAL	B 201
Senzori si sisteme senzoriale / Sensors and Sensorial Systems	19.02 / 09:00 - 10:00	Vasile TOMPA	M 110

ROBOTICĂ (în limba engleză)

GR. 1534 e

EXAMENE

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
20.02 / 12:00 – 15:00	20.02 / 12:00 – 15:00	Marius PUSTAN	M 308
Masini unelte si echipamente de fabricatie / Machine Tools and Manufacturing Equipments	17.02 / 12:00 – 14:00	Bogdan MOCAN	G 110
Tehnologii de fabricatie I / Manufacturing Technologies I	17.02 / 10:00 – 12:00	Mircea ANCAU	B 105
Sisteme de achizitie, interfete si instrumentatie virtuala / Acquisition Systems, Interfaces and Virtual Instrumentation	19.02 / 10:00 – 12:00	Vasile TOMPA	M 110

COLOCVII

Disciplina	Data / ora	Cadru didactic	Sala
Mecanisme si organe de masini II (Proiect) / Mechanisms	17.02 / 08:00 – 10:00	Horea CRISAN	C 102

and Machine Elements II (Project)			
Proiectare asistata de calculator II / Computer Aided Design II	18.02 / 09:00 – 11:00	Stefan BODI	M 401
Programare in Java / Programming in Java	19.02 / 12:00 - 14:00	Tiberiu ANTAL	B 201
Senzori si sisteme senzoriale / Sensors and Sensorial Systems	19.02 / 09:00 - 10:00	Vasile TOMPA	M 110