

PROGRAMAREA RESTANTELOR, sesiunea 1 - 14 septembrie 2015

An I - studii de LICENȚĂ				
Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	lect.dr. Daniela Roșu	9 sept.	10 ⁰⁰	Hala SIM
Analiză matematică		10 și 11 sept.	16 ⁰⁰	
Chimie	prof.dr. Gabriela Ciobanu	3, 5 și 10 sept.	9 ⁰⁰	Fac.Chimie, lab.229
Desen tehnic și infografică (1)	șef lucr.dr. Ion Antonescu	1 și 3 sept.	10 ⁰⁰	Corp T, et.4, sala T9
Desen tehnic și infografică (2)	Șef lucr.dr. Mihai Axinte	3 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Educație fizică	asist. Adela Ursanu	2,3,4,7,9,11 sept.	10 ⁰⁰	Sala de sport
Fizică I și II	prof.dr. Maricel Agop	1 și 7 sept.	8 ⁰⁰	corp T, et.2
Istoria construcției europene	conf.dr. Gabriel Asandului	3, 4 și 7 sept.	10 ⁰⁰	Fac. Chimie, et. 4-458
Limba engleză	lect.dr. Daniela Ene	9 și 10 sept.	12 ⁰⁰	Fac. Chimie, et. 5
Mecanica	conf.dr. Lăcrămioara Salomeia	3 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Fac. CMMI, et.4
Programarea calculatorului și limbaje de programare	conf.dr. Gheorghe Bădărău	10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Știința și ingineria materialelor metalice (1, 2)	conf.dr. Ioan Rusu	3 și 4 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Utilizarea calculatorului în analiza statistică (1)	șef lucr.dr. Vasile Manole	7 și 10 sept.	8 ⁰⁰	laborator

An II - studii de LICENȚĂ				
Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Aționări hidraulice și pneumatice	conf.dr. Irina Tița	1 și 3 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Automatizări	conf.dr. Maria Baci	3 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Bazele elaborării aliajelor	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipiuc	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator	conf.dr. Ștefan Toma	4 și 7 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Chimie fizică (1) Termodinamica sistemelor de aliaje	conf.dr. Ioan Rusu	3 și 4 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Chimie fizică (2)	conf.dr. Daniel Mareci	4 și 9 sept.	9 ⁰⁰	Fac. Chimie
Cristalografie și mineralogie	șef lucr.dr. Nastaca Timofte	8 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Echipamente hidraulice și pneumatice	conf.dr. Irina Tița	1 și 3 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Echipamente termice	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Economie	asist. Mădălina Dîrzu	4 și 11 sept.	18 ⁰⁰	Amf. T.2
Educație fizică	asist. Adela Ursanu	2,3,4,7,9,11 sept.	10 ⁰⁰	Sala de sport
Electrotehnică	conf. Radu Voinea Cociu	13 și 14 sept.	9 ⁰⁰	laborator Electro, et.4
Legislația europeană și românească în domeniul igienei ocupaționale	<i>COMISIE</i>	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Limba engleză	conf.dr. Rada Proca			

Mecanica fluidelor	conf.dr. Aurora Alexandrescu	8 și 10 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Mecanisme	prof.dr. Cezar Opreșan	2 și 4 sept.	8 ⁰⁰	Fac.Mec., amf. M1
Metalurgie fizică I	conf.dr. Adrian Alexandru	2 și 3 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Metode numerice	șef lucr.dr. Boris Constantin	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	Depart. SM
Organe de mașini	conf.dr. Gelu Ianuș	4 și 9 sept.	12 ⁰⁰	Fac.Mec., et.2-211
	prof.dr. Mihai Bercea	8 sept.	12 ⁰⁰	Departament, etaj 3
		13 sept.	9 ⁰⁰	
Rezistența materialelor	prof.C.Comandar/conf.S.Popa	3 și 10 sept.	8 ⁰⁰	Fac.Mec., amf. M2
Tehnologia materialelor	conf.dr. Ștefan Toma	4 și 7 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnologia materialelor. Tehnici de analiză în ingineria materialelor	șef lucr.dr.ing. Monica Lohan	2 și 9 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnologia prelucrărilor mecanice	conf.dr. Ștefan Toma	4 și 7 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnologia prelucrărilor mecanice (1,2)	conf.dr. Vasile Cațarschi	3 și 4 sept.	14 ⁰⁰	recuperări lab.
		8 și 10 sept.	16 ⁰⁰	susținere restanțe
Termotehnică (1) Transfer de masă și energie	prof.dr. Alina Minea	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Termotehnică generală	conf.dr. Ovidiu Stadoleanu	12 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Toleranțe și control dimensional	șef lucr.dr. Florentin Cioată	4 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Utilizarea calculatorului în analiza statistică (2)	șef lucr.dr. Boris Constantin	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	Depart. SM
Vibrațiile mașinilor și utilajelor	COMISIE	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI

An III - studii de LICENȚĂ

Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Agregate și instalații termice metalurgice	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Aliaje feroase	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipi	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Aliaje neferoase	prof.dr. Ioan Carcea	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Aplicații ale informației în ingineria securității industriale	conf.dr. Ștefan Toma	4 și 7 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Atmosfere controlate	șef lucr.dr. Carmen Nejneru	11 și 14 sept.	11 ³⁰	laborator
Bazele metalurgice ale ruperii materialelor	prof.dr. Gelu Barbu	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Bazele proceselor de încălzire	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipi	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Bazele tehnologice ale deformărilor plastice	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Bazele tehnologice ale turnării	prof.dr. Gelu Barbu	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Bazele teoretice ale deformărilor plastice	prof.dr. Luchian Zaharia	3,4,7,9,10 sept.	9 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	refaceri lab.
		11 și 14 sept.	9 ⁰⁰	susținere restanțe
Bazele teoretice ale tratamentelor termice	șef lucr. Elena Chirilă	11 și 14 sept.	10 ⁰⁰	laborator

Bazele teoretice ale turnării	conf.dr. Iulian Ioniță	12 și 13 sept.	17 ⁰⁰	Depart. SM
Dispozitive tehnologice	conf.dr. Vasile Cațarschi	3 și 4 sept.	14 ⁰⁰	recuperări lab.
		8 și 10 sept.	16 ⁰⁰	sustinere restante
Echipamente și instalații de încălzire I	prof.dr. Alina Minea	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Echipamente și instalații de încălzire II	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Echipamente și instalații pentru tratamente termice	șef lucr.dr. Viorel Grancea	2 și 11 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Echipamente și tehnologii de procesare a pulberilor	șef lucr.dr. Ovidiu Calancia			
Echipamente tehnologice pentru deformări plastice (1)	COMISIE	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM, et.1
Echipamente tehnologice pentru turnătorii (1)	prof.dr. Alina Minea	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Elaborarea aliajelor feroase	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipi	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Ergonomia muncii	conf.dr. Maria Baci	3 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Fiabilitatea utilajelor pentru prelucrări la cald	șef lucr.dr. Viorel Grancea	2 și 11 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Laminarea metalelor (1)	prof.dr. Vasile Bulancea	2,3,4 sept.	9 ⁰⁰	recuperări lab.
		7,8,9,10,11 sept.	9 ⁰⁰	sustinere restante
Materiale refractare	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Mecanica și vibrații mecanice	COMISIE	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Metalurgia pulberilor	șef lucr.dr. Ovidiu Calancia			
Metalurgia sudării	șef lucr.dr. Diana Gheorghiu	3 și 12 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Metalurgie fizică II	conf.dr. Adrian Alexandru	2 și 3 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Metode statistice de analiză a securității în industrie	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Noțiuni generale de evaluare a securității în industrie	prof.dr. Costică Bejinariu	9 și 11 sept.	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Depart. IMSI
Procesarea pulberilor metalice	șef lucr.dr. Ovidiu Calancia			
Proiectarea asistată a sectoarelor de tratament termic	șef lucr.dr. Dragoș Achiței	4 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Suprafețe, interfețe, aderență	șef lucr.dr. Dragoș Achiței	4 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Tehnici de recuperare a deșeurilor metalice	șef lucr.dr. Manuela Perju	10 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Tehnologii de prelucrare a deșeurilor industriale. Substanțe și deșeuri p	șef lucr.dr. Gabriel Sandu	8, 9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnologii de procesare prin deformare plastică	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Tehnologii de procesare prin turnare	prof.dr. Gelu Barbu	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Tehnologii de tratament termic și termochimic	șef lucr.dr. Carmen Nejneru	11 și 14 sept.	11 ³⁰	laborator
Teoria proceselor de sudare	șef lucr.dr. Diana Gheorghiu	3 și 12 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Traductori și tehnici de măsurare	șef lucr.dr. Elena Chirilă	11 și 14 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Tratamente termice	șef lucr.dr. Viorel Grancea	2 și 11 sept.	11 ⁰⁰	laborator

Ventilație industrială	conf.dr. Ioan Rusu	3 și 4 sept.	9 ⁰⁰	laborator
------------------------	--------------------	--------------	-----------------	-----------

An IV - studii de LICENȚĂ

Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Bazele teoretice ale tratamentelor termice	șef lucr.dr. Carmen Nejneru	11 și 14 sept.	11 ³⁰	laborator
Controlul, comanda și reglarea echipamentelor	șef lucr.dr. Elena Chirilă	11 și 14 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Deformarea metalelor prin forjare	<i>COMISIE</i>	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM, et.1
Echipamente tehnologice pentru deformări plastice (2)	<i>COMISIE</i>	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM, et.1
Echipamente tehnologice pentru transport operațional	șef lucr.dr. Dragoș Achiței	4 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Echipamente tehnologice pentru turnătorii (2)	șef lucr.dr. Manuela Perju	10 sept.	13 ⁰⁰	laborator
Laminarea metalelor (2)	prof.dr. Vasile Bulancea	2,3,4 sept.	9 ⁰⁰	recuperări lab.
		7,8,9,10,11 sept.	9 ⁰⁰	susținere restanțe
Management	prof.dr. Gabriel Luca	2 și 7 sept.	7 ³⁰	TEX1, et.3, 307
Management de mediu în ingineria materialelor	șef lucr.dr. Dragoș Achiței	4 și 10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Management de mediu în inginerie mecanică	prof.dr. Constantin Baciuc	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Materiale compozite	prof.dr. Ioan Carcea	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Materiale inteligente	prof.dr. Sergiu Stanciu	12 și 14 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Materiale metalice pentru construcții	prof.dr. Sergiu Stanciu	12 și 14 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Materiale nemetalice	conf.dr. Romeu Chelariu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Materiale și dispozitive pentru electronică	prof.dr. Sergiu Stanciu	12 și 14 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Modelare și analiză prin element finit	conf.dr. Romeu Chelariu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Modelarea și optimizarea proceselor metalurgice/tehnologice, sem.1	șef lucr.dr. Nicanor Cimpoesu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Modelarea și optimizarea proceselor metalurgice/tehnologice, sem.2	conf.dr. Romeu Chelariu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Proiectarea asistată a sistemelor termice	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Proiectarea asistată a tehnologiilor pentru produse prelucrate plastic	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Proiectarea sistemelor tehnologice	șef lucr.dr. Manuela Perju	9 sept.	13 ⁰⁰	laborator
Proiectarea sistemelor tehnologice (gr. 9403)	șef lucr.dr. Margareta Coteață	4 și 11 sept.	9 ⁰⁰	lab. Fac.CMMI
Proprietățile și alegerea materialelor	conf.dr. Gheorghe Bădărău	10 și 11 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Știința materialelor metalice speciale (1)	prof.dr. Ioan Carcea	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Știința materialelor metalice speciale (2)	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipiuc	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Termotehnică aplicată	șef lucr.dr. Viorel Grancea	2 și 11 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Tragere-trefilare-extrudare	conf.dr. Radu Comănesci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator

Tratamente termochimice	prof.dr. Dan Gelu Gălușcă	9, 10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Tratamente termomecanice	conf.dr. Radu Comăneci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator
Utilaje și instalații metalurgice specifice	șef lucr.dr. Manuela Perju	9 sept.	11 ⁰⁰	laborator

An I - studii de MASTERAT				
Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Achiziția și prelucrarea datelor în analiza experimentală (1)	prof.dr. Luchian Zaharia	11 și 14 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Achiziția și prelucrarea datelor în analiza experimentală (2)	conf.dr. Radu Comăneci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator
Auditul securității și sănătății în muncă, I	prof.dr. Constantin Baci	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Avarii și accidente majore în industrie	prof.dr. Constantin Baci	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Costul accidentelor de muncă	dr. Cristina Stoica	8 sept- ora 11 ⁰⁰ și 14 sept-ora 16 ⁰⁰ - Depart. IMSI		
Echipamente moderne în ingineria suprafeței (1)	prof.dr. Dan Gelu Gălușcă	9, 10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Echipamente moderne în ingineria suprafeței (2)	prof.dr. Dan Gelu Gălușcă	9, 10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Echipamente pentru tehnologii neconventionale de procesare a materialelor (1)	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Echipamente pentru tehnologii neconventionale de procesare a materialelor (2)	prof.dr. Gelu Barbu	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Echipamente și tehnici avansate de îmbinare prin sudare	șef lucr.dr. Diana Gheorghiu	3 și 12 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Elemente de medicina muncii	dr. Carmen Croitoru	8 sept- ora 11 ⁰⁰ și 14 sept-ora 16 ⁰⁰ - Depart. IMSI		
Ingineria suprafețelor	prof.dr. Dan Gelu Gălușcă	9, 10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Legislație românească și europeană în domeniul securității și sănătății în muncă	<i>COMISIE</i>	7 și 14 sept.	9 ⁰⁰	Depart. IMSI
Managementul activității de prevenire și protecție în situațiile de urgență	conf.dr. Adrian Alexandru	2 și 3 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Materiale metalice avansate pentru aplicații medicale	prof.dr. Vasile Bulancea	7,8,9,10,11.09	16 ⁰⁰	laborator
Materiale nanostructurate prin deformare plastică severă	conf.dr. Radu Comăneci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator
Materiale nemetalice cu memoria formei	prof.dr. Leandru Bujoreanu	2, 4, 9 și 11 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Mentenanța și diagnoza sistemelor industriale	șef lucr.dr. Viorel Grancea	2 și 11 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Metode avansate de măsurare, comandă și automatizare	șef lucr.dr. Elena Chirilă	11 și 14 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Metode de analiză și evaluare a riscurilor profesionale, I, II	prof.dr. Costică Bejinariu	9 și 11 sept.	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Depart. IMSI
Obținerea pieselor turnate prin procedee speciale (1)	prof.dr. Ioan Carcea	9 și 11 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Obținerea pieselor turnate prin procedee speciale (2)	conf.dr. Romeu Chelariu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Primul ajutor în accidente de muncă	dr. Tudor Ciuhodaru	8 sept- ora 11 ⁰⁰ și 14 sept-ora 16 ⁰⁰ - Depart. IMSI		

Procesarea avansată a topiturilor metalice	prof.dr. Vasile Cojocaru Filipi	13 și 14 sept.	7 ³⁰	laborator
Simulare și experiment în analiza tensiunilor și deformațiilor (1)	prof.dr. Costică Bejinariu	9 și 11 sept.	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Depart. IMSI
Sisteme informationale pentru management	conf.dr. Gheorghe Bădărău	10 și 11 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Sisteme materiale micro și nanomecanice	conf.dr. Ioan Rusu	3 și 4 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Sisteme și tehnologii de prelucrare neconvențională a materialelor metale	șef lucr.dr. Margareta Coteață	4 și 11 sept.	9 ⁰⁰	laborator Fac.CMMI
Superaliaje	prof.dr. Leandru Bujoreanu	2, 4, 9 și 11 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Tehnici avansate de analiză termică (1)	prof.dr. Sergiu Stanciu	12 și 14 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Tehnici avansate de tratament termic și termochimic	șef lucr.dr. Carmen Nejneru	11 și 14 sept.	11 ³⁰	laborator
Tehnici de depunere în vid (1)	conf.dr. Anișoara Corăbieru	8 și 14 sept.	9 ³⁰	Depart. IMSI
Tehnici de depunere în vid (2)	șef lucr.dr. Gabriel Sandu	8, 9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnici de simulare a proceselor termogayodinamice	prof.dr. Alina Minea	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	laborator
Tehnici neconvenționale de procesare a materialelor prin deformare plastică	COMISIE	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM, et.1
Tehnologia informației și sisteme interactive, I	conf.dr. Radu Comăneci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator
Tehnologii neconvenționale de deformare plastica (1)	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
Tehnologii neconvenționale de deformare plastica (2)		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Tratamente termice criogenice	prof.dr. Vasile Bulancea	7,8,9,10,11.09	16 ⁰⁰	laborator

An II - studii de MASTERAT

Disciplina	Cadru didactic	Data	Ora	Locul
Auditul securității și sănătății în muncă, II	conf.dr. Anișoara Corăbieru	8 și 14 sept.	9 ³⁰	Depart. IMSI
Certificarea echipamentelor tehnice și individuale de protecție	conf.dr. Adrian Alexandru	2 și 3 sept.	8 ⁰⁰	laborator
Echipamente pentru tratamente termice și termochimice neconvenționale	șef lucr.dr. Carmen Nejneru	11 și 14 sept.	11 ³⁰	laborator
Management de mediu în ingineria preprocesării materialelor	prof.dr. Vasile Bulancea	7,8,9,10,11.09	16 ⁰⁰	laborator
Managementul conflictelor de muncă	prof.dr. Gheorghe Nagiț	9 sept.	8 ⁰⁰	TCM1
Managementul securității și sănătății în muncă	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Materiale ceramice avansate	șef lucr.dr. Nicanor Cimpoșu	7 și 9 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Materiale electro și magneto reologice	prof.dr. Leandru Bujoreanu	2, 4, 9 și 11 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Modelarea proceselor de deformare plastica	conf.dr. Dorin Luca	3 sept.	11 ⁰⁰	laborator
		10 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Roboți industriali în tehnologii moderne	prof.dr. Alina Minea	4 și 9 sept.	10 ⁰⁰	laborator

Simulare si experiment in analiza tensiunilor si deformatiilor (2)	prof.dr. Costică Bejinariu	9 și 11 sept.	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Depart. IMSI
Sinterizarea pulberilor metalice	șef lucr.dr. Ovidiu Calancia			
Sisteme de prelucrare nanometrica a materialelor	conf.dr. Ioan Rusu	3 și 4 sept.	9 ⁰⁰	laborator
Sisteme expert pentru comanda sistemelor termice	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Sisteme industriale de reciclare a materialelor	șef lucr.dr. Manuela Perju	10 sept.	16 ⁰⁰	laborator
Sisteme informationale pentru management	șef lucr.dr. Gabriel Sandu	8, 9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. IMSI
Tehnici avansate de reciclare a materialelor metalice	șef lucr.dr. Manuela Perju	10 sept.	16 ⁰⁰	laborator
Tehnici avansate de analiza termica (2)	prof.dr. Petrică Vizureanu	9 și 10 sept.	10 ⁰⁰	Depart. TEPM
Tehnologia informației și sisteme interactive, II	conf.dr. Radu Comăneci	10 și 14 sept.	17 ⁰⁰	laborator