

UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA DE INGINERIA MATERIALELOR SI A MEDIULUI

Sesiunea de restanta iarna

2012 / 2013

18.02 - 24.02.2013

Anul I

	Matematică Marian Daniela	Fizică I Pascuta Petru	Chimie I Rada Simona	Știința mat Salomie Dana	Geometr descr. Crisan Nour
	18.02.2013 20.02.2013 ORA 8-10 M 14	19.02.2013 ORA 12.30 A 120	19.02.2013 ORA 12 M 308 20.02.2013 M 308 ORA 14	21.02.2013 22.02.2013 ORA 9 E 114	18.02.2013 20.02.2013 ORA 10 B 208

Chimie I - Rada Simona In data de 18.02. 2013 ora 10 se fac recuperari de laboratoare

Informatica aplicata – Tintelecan Marius 20.02.2013 ora 11 G 103

Limbi moderne – 20.02.2013 ora 12 Muncii 103-105

21.02.2013 ora 12 Baritiu 25 (sediul catedrei)

Educatie fizica 18-22.02.2013 orele 10-13 (la department)

Anul II

	Coroziune si protectie anticoroziva Vermesan H	Matematică Mitrea	Tehnologia materialelor Brandusan	Rezist mat Suciu Mihaela	Termotehnica Ghiran I
	19.02-M 308 ORA 10-12	18.02.2013 20.02.2013 ORA 8-10 M 14	22.02.2013- Ora 10-12 M 14	19.02.2013 ORA 12 D 15	20.02.2013 - M 308 Ora 10 -14

Electrotehnica – prof. Neamtu Vasile 18.02.2013 ora 13 M 308

Electronica industrială – prof. Abrudean Mihail 22.02.2013 ora 10 C 208

Mecanica fluidelor – 21.02.2013 ora 10-12 M 14

Limbi moderne – 20.02.2013 ora 12 Muncii 103-105

21.02.2013 ora 12 Baritiu 25 (sediul catedrei)

Anul III ING MAT

	EX		
Tratamente termice	EX	Negrea	20.02.2013, ora 10-12 E 02 22.02.2013, , ora 10-12 E 02
Sudare si procedee conexe	EX	Bodea	18.02.2013, ora 10 E 114 22.02.2013 ORA 10 E 114
Mecanisme si Org. de masini	EX	Turcu	20.02.2013, ora 10-12 M 03 22.02.2013, ora 10-12 M 308
Bazele elaborarii si turnarii aliajelor	EX	Dan Viorel	19.02.2013 ORA 10 M03 23.02.2013 ORA 12 M 03
Teoria deformarii plastice si a ruperii		Pop Mariana	18.02.2013 ora 8-10 G 120 22.02.2013 ora 12-14 G 120

Tehnici de analiza a materialelor – Chicinas Ionel 19.02.2013 ora 8-10 E 114

21.02.2013 ora 8-10 E 114

Management – Rogozan Calin 20.02.2013 ora 12-14 M 11

23.02.2013 ora 8-10 M 11

Ingineria materialelor nemetalice Popescu Violeta , Muresan Radu 18.02.2013 ora 10-12 E 114

Ciontea Lelia

21.02.2013 ora 10-12 E 114

Anul III INGINERIA SI PROTECTIA MEDIULUI IN INDUSTRIE

Mecanisme si Organe de masini	EX	Turcu	20.02.2013,ora 10-12 M 03 19.02.2013,ora 10-12 C 109
Stiinta mediului	EX	Biris	18.02.2013, ora 10 M 12 21.02.2013 ora 10 M 12
Analize instrumentale	EX	Simona Rada	19.02.2013 M 308 ora 12 20.02.2013 ora 14 M 308
Analiza proceselor industriale	EX	Riti Emil	18.02.2013 ora 12 M 03 22.02.2013 ora 12 M 03
Bazele separarii poluanților	EX	Vida-Simiti	19.02.2013 ora 10-12 M 14
Tehnologii de achizitie si monitorizarea calitatii mediului		Simona Rada	20.02.2013 ora 14 M 308 19.02.2013 M 308 ora 12
Fenomene de transfer a poluantilor		Vermesan	19.02.2013 ora 10-12 M 308
Metode chimice si biologice de depoluare a mediului		Popescu Violeta	19.02.2013 ora 12 C 403 22.02.2013 ora 10 C 403
Management ecologic I		Simona Avram	18.02.2013 ora 12 M 202

Rada Simona In data de 18.02. 2013 ora 10 se fac recuperari de laboratoare

Anul IV STIINTA MATERIALELOR

Utilaje tehnologice	EX	Rus Luciana, Micle Valer	19.02.2013 ora 10 G 102 20.02.2013 ora 10 M 14 22.02.2013 ora 8 M 14
Materiale si produse sinterizate	EX	Vida-Simiti	19.02.2013 ora 12 M 14
Materiale ceramice vitroase	EX	Ciontea	22.02.2013 ora 13 C 408
Tehnologii de procesare prin turnare	Ex	Emil Nagy	18.02.2013 ora 8 M 17 a 20.02.2013 ora 8 M 17 a
Tehnologii de procesare prin deformare plastica	EX	Nistor Liviu	21.02.2013 ora 10 G 102

Proiectare asistata de calculator _ Dan Frunza 19.02.2013 ora 12 G 103

Materiale metalice – Teodora Marcu 18.02.2013 ora 12 E 114

Anul IV INGINERIA SI PROTECTIA MEDIULUI IN INDUSTRIE

Tehnici și echip. epurarea aerului II	EX	Porcar	18.02.2013 ora 8-10 E 02 22.02.2013 ora 10-12 E 02
Tehnici și echip. de tratare si epurare apelor II	EX	Rusu T	18.02.2013 ora 10 M 113 21.02.2013 ora 10 M 113
Tehnici și ech. de depoluarea solului	EX	Micle	20.02.2013 ora 10 M 14 22.02.2013 ora 12 M 14
Deseuri si tehnologii de valorificare I	EX	Soporan	19.02.2013 ora 10-12 M 03 21.02.2013 ora 8-10 M 14

Risc si securitate industrială Diana Bagacean – 23.02.2013 ora 9 M 14

MASTERAT
Sesiunea de restante iarna
2012 / 2013
18.02 - 24.02.2013

ANUL I – PROCEDEE AVANSATE IN PROTECTIA MEDIULUI

1. Bazele dezvoltarii durabile –
Prof. Rusu Tiberiu 19.02.2013 ora 16 sala M 113
2. Sisteme moderne de monitorizare a factorilor de mediu -
Prof. Culea Eugen 19 .02.2013 ora 16 sala C 403
3. Poluarea antropica, riscuri naturale si tehnologice -
Conf. Riti Emil 21.02.2013 ora 16 sala M 202
4. Impactul, reglementarea si auditul mediului-
Sef lucrari Simona Avram 18.02.2013 ora 16 sala M 202
5. Metodologia cercetarii experimentale – Conf. Dan Viorel 22.02.2013 ora 14 M
113

ANUL II – PROCEDEE AVANSATE IN PROTECTIA MEDIULUI

1. Recuperarea si valorificarea deseurilor industriale-
Sef lucrari Crisan Marius 18.02.2013 ora 16 sala M14;
19.02.2013 ora 16 M 14
2. Procedee avansate de remediere a solurilor contaminate
Prof. Valer Micle 18.02.2013 ora 16 sala M 203
20.02.2013 ora 16 M 203
3. Metodologia cercetarii experimentale
Prof. Emil Nagy 19.02.2013 ora 10 sala M17 a
21.02.2013 ora 16 M 17 a
4. Managementul proiectelor de mediu – prof. Rozenberg 22.02.2013 ora 16 M 111
5. Evaluarea riscului si impactului asupra mediului - Conf. Dan Viorel 22.02.2013
ora 11 M 113

ANUL I- DEZVOLTARE DURABILA SI PROTECTIA MEDIULUI

1. Bazele ingineriei si protectiei mediului- conf. Dan Viorel 22.02.2013 ora 16 sala
M 113
2. Bazele dezvoltarii durabile – prof. Rusu Tiberiu 19.02.2013 ora 16 sala M 113
3. Instrumente de evaluare si analiza a calitatii mediului – prof. Culea Eugen –
18.02.2013 ora 17 sala C 403

4. Antreprenoriat ecoresponsabil- prof. Vasile Soporan 18.02.2013 ora 17 sala M14
5. Metodologia cercetarii experimentale – Conf. Dan Viorel 22.02.2013 ora 14 M 113

ANUL II- DEZVOLTARE DURABILA SI PROTECTIA MEDIULUI

1. Managementul integrat al deseurilor - prof. Vasile Soporan 18.02.2013 ora 17 M 14
2. Metodologia cercetarii experimentale – prof. Emil Nagy 19.02.2013 ora 10 M17a
21.02.2013 ora 16 M 17 a
3. Managementul proiectelor de mediu – M. Rosenberg 22.02.2013 ora 16 M113
4. Convergente juridico –ingineresti in dreptul mediului – conf. Mociran Mircea
20.02.2013 ora 16 M 14

ANUL I

MANAGEMENTUL INTEGRAT AL RESURSELOR NATURALE SI AL DESEURILOR

1. Bazele dezvoltarii durabile- prof. Rusu Tiberiu 19.02.2013 ora 16 sala M113
2. Antreprenoriat ecoresponsabil- prof. Vasile Soporan 18.02.2013 ora 16 sala M14
3. Gestiunea resurselor naturale – conf. Riti-Emil Mihoc 21.02.2013 ora 18 sala M03a
4. Metodologia cercetarii experimentale – Conf. Dan Viorel 22.02.2013 ora 14 M 113
5. Dezvoltarea regionala si amenajarea teritoriului – conf. Riti Emil 21.02.2013 ora 17 M 03
6. Gestionarea efectelor schimbarilor climatice – S.l. Porcar Dan 22.02.2013 ora 14 M 111

ANUL II

MANAGEMENTUL INTEGRAT AL RESURSELOR NATURALE SI AL DESEURILOR

1. Reabilitarea ecologica a siturilor poluate- prof. Valer Micle 18.02.2013 ora 16 M203; 20.02.2013 ora 16 M203;
2. Managementul proiectelor de mediu – M. Rozenberg 22.02.2013 M 113 ora 17
3. Recuperarea si valorificarea deseurilor industriale – sef lucrari Marius Crisan
18.02.2013 ora 16 M 111 ; 19.02.2013 ora 16 M 111
4. Metodologia cercetarii experimentale – prof. Emil Nagy 19.02.2013 ora 10 M17a
21.02.2013 Ora 16 M 17 a
5. Convergente juridico –ingineresti in dreptul mediului – conf. Mociran Mircea
20.02.2013 ora 16 M 14

ANUL I

METALURGIA PULBERILOR SI MATERIALE AVANSATE

1. Elaborarea pulberilor – S.L. Pavel Codruta 18.02.2013 ORA 16 E 114
2. Procedee de formare in MP- conf Radu Muresan 21.02.2013 ORA 14 E 114
3. Sinterizarea – prof. Candea Viorel 19.02.2013 ora 10-12 A 123
20.02.2013 10-12 A 123
4. Procedee post sinterizare (module) s.l. Prica Virgil
22.02.2013 ora 16 E 114
5. Echipamente in MP – Prof. Brandusan 22.02.2013- Ora 12 E 02

ANUL II

MATERIALE MICRO SI NANOTEHNOLOGII

1. Biomateriale – prof. Popa Catalin 21.02.2013 ora 14 M 308
2. Materiale functionale – prof. Candea Viorel 19.02.2013 ora 10-12 A 123; 20.02.2013 ora 10-12 A 123
prof. Chicinas Ionel **19.02.2013 ora 16 E 114**
22.02.2013 ora 16 E 114
3. Materiale magnetice - prof. Chicinas Ionel
19.02.2013 16 E 114
22.02.2013 16 E 114
3. Materiale poroase – prof. Vida-Simiti Ioan 19.02.2013 ora 12 M 14