

Master Ingineria Proceselor Chimice – anul I – semestrul I - 2017

Nr. Crt.	Disciplina	Data	Cadrul didactic	Sala, Ora	Semnatura
1.	Curgerea fluidelor în sisteme multifazice	22.01.2018	Tănase Dobre	D106, ora 1000	
2.	Termodinamica sistemelor heterogene	30.01.2018	Adrian Crișciu	L 102	
3.	Cataliză și procese catalitice	5.02.2018	Aurel Diacon	CHREDA	
4.	Procese electrochimice	8.02.2018	Ioana Maior	F109, ora 1600	

Sesiune iarnă – An Universitar 2017-2018

Master Expertizarea Produselor Chimice, Alimentelor și Materialelor

Anul I, Semestrul I

Materie	Cadru Didactic	Data	Sala, Ora	Semnătura Cadru Didactic
Expertiza deșeurilor reciclate și a ambalajelor biodegradabile	Prof. Simina Ștefan	30.01.2018	C106, 14 ⁰⁰	
Expertiza reactivilor de înaltă puritate și a explozivilor	Prof. Adina Cotârță	9.02.2018	A113, 17 ³⁰	
Materiale polimerice avansate	Conf. Paul Stănescu	23.01.2018	A041 18 ⁰⁰	
Expertiza materialelor de construcții și a compozitelor	Prof. Alina Bădănoiu, Prof. Georgeta Voicu	5.02.2018	1030	

Universitatea Politehnica din Bucuresti
Facultatea de Chimie Aplicata si Stiinta Materialelor

Grupa : **CACMTD**
Sesiune: **JANUARIE-FEBRUARIE**

ANUL II

Nr. Crt.	Materie	Titular	Data	Semnatura
1	Bazele tehnologiilor chimice durabile (E)	S. L. Dr. Alexandra Raluca MIRON	25.01.2018	
2	Fundamente de chimie analitica a mediului (E)	Prof. Dr. Aurelia Cristina NECHIFOR	29.01.2018	

Program examene Master *Chimie Alimentară/ Controlul Calității și Securitatea Produselor Alimentare*, sesiunea ianuarie-februarie 2018

ANUL I

Nr. Crit	Materie	Cadru didactic	Data	Semnătură cadru didactic
1.	Elemente de inginerie metabolică	Prof. dr. ing. Gheorghe MARIA	3.02.2018	12:00
2.	Utilizarea metodelor cromatografice	Prof. Conf. dr. ing. Dan EDUARD MIHĂILESCU	30.01.2018	17:30
3.	Utilizarea metodelor spectrometrice	Conf. dr. ing. George IULIU MARTON	07.02.2018	16:00
4.	Metode moderne de procesare	Prof. dr. Ing. Amicuta STOICA	25.01.2018	16 ⁰⁰

MASTER, MCADS, an I.

Nr. crt	Disciplina	Numele Cadrului Didactic	Data	Ora	Sala	Semnatura
1	Funcții de utilizare derivate din corelata compozitie-structura-proprietati	Prof. Ecaterina Andronescu	29.01.18	19 ⁰⁰	Department	
2	Materialle compozite cu materice polimera	Prof. Horia Iovu	29.01.18	19 ⁰⁰	A0	
3	Nanocompozite ceramice	Prof. Adrian Volceanov	20.01.18	18 ⁰⁰	Department	
4	Nanocompozite polimerice	Prof. Sorina Alexandra Garea	05.02.18	18 ⁰⁰	A0	

BBTC – Anul I Master

Disciplina	Profesor	Data / Ora	Semnatura	Sala
BIOCOMBUSTIBILI	Chipurici Petre	23.01.2018 <i>23.01.15⁰⁰</i>		4 308
BIOCHIMIE	Boscornea Cristian	27.01.2018 <i>27.01.09⁰⁰</i>		A 208
BIORESURSE	Dobre Tanase	03.02.2018 <i>03.02.10⁰⁰</i>		D 106
CONVERSIA BIOMASEI	Gavrilă Adina	09.02.2018 <i>09.02.16⁰⁰</i>		4 308

ORD.	DISCIPLINA	LECT.	CADRU DIDACTIC	DATA	SALA	SEMINARUL
1	CHIMIE FIZICĂ APLICATĂ	ACHE	SI. DR. ING. SERGIU ȘOIMĂ	22.01.2018 ORA 14 ⁰⁰	E 301	
2	BIOFORMATICA		PROF. DR. MIHAILĂ CARMELITA	20.01.2018 ORA 17 ⁰⁰	F 106	
3	BIOCHIMIE		SI. DR. ING. MIHAILA RADESCU	21.01.2018 ORA 17 ⁰⁰	I 313	
4	CHIMIE ANORGANICĂ ȘI CARACTERIZAREA COMPOZIȚOR ANORGANICI		CONF. DR. ING. DENIȘA FIȘĂ	20.01.2018 ORA 14 ⁰⁰	I 103	
5	CHIMIE ORGANICĂ ȘI TERAPII DE CARACTERIZARE A COMPOZIȚOR ORGANICI		PROF. DR. ING. DAN MIHĂILESCU	29.01.2018 ORA 14 ⁰⁰	K 058	
6	CHIMIA ȘI CARACTERIZAREA MATERIALEOR I		CONF. DR. ING. ANTON FIȘĂ	5.02.2018 ORA 14 ⁰⁰	I 103	
7	CHIMIA ȘI CARACTERIZAREA MATERIALEOR II		SI. DR. ING. CECILIA DAMIAN	25.01.2018 ORA 14 ⁰⁰	A 093	

Programare sesiune de examene master PFC anul I

Disciplina	Cadrul didactic	Data	Sala	Semnătura
Chimie combinatorială	Cristina Ott	20 ianuarie		Venjamin ✓
Biochimia metabolismului	Bogdan Manolescu	27 ianuarie	A 041	
Metode cromatografice	Dragoș Gudovan	3 feb. 10:00	L118	
Aplicații analiză structurală	George Marton	6 feb. 15:00	A 041	
Tipuri de reacții	Cristian Simion	9 februarie	L 101 ora 12:00	

TABEL NOMINAL EXAMENE
MASTER PCCCP AN I

Materie	Profesor	Data/ Ora	Sala	Semnatura
Metode si tehnici avansate de control	Prof. Gabriel Lucian RADU	23.01.2018 15.00	L120	
Chimia verde durabila	Prof. Claudia SIMONESCU	26.01.2018 ora. 16	L101.	
Principiile masurarii parametrilor fizico-chimici	Prof. Oana ISTRATE	1.02.2018 ora 16	L102	
Analiza compozitie structura-proprietati	Prof. Florina DUMITRU	30.01.2018 ora 16 ⁰⁰	L101	

Cercetare
structurale

Prof.
G.L. RADU

08.02.2018 L106
15.00

PROGRAMARE EXAMENE MASTER ANUL I
SMART POLYMERS AND BIOPOLYMERS

MATERIE	CADRU DIDACTIC	DATA	SALA	ORA	SEM NATURA
SMART POLYMERS MEMBRANES	S.L. STEFAN VOICU	20 IANUARIE	L 102	11	
ADVANCED CONDUCTIVE POLYMERS	CONF. ANA ALBU	23 IANUARIE	A 311	17	
SMART ADHESIVES	CONF. ANA ALBU	27 IANUARIE	A 311	10	
SMART INORGANIC POLYMERS	CONF. DENISA FICAI	2 FEBRUARIE	I 103	17	
COMPUTER AIDED DESIGN OF POLYMERS AND BIOPOLYMERS	PROF. HORIA IOVU	9 FEBRUARIE	A 033	18	

PROGRAMAREA EXAMENELOR

MASTER INGINERIA MEDIULUI ANUL I

Nr. ord.	Materia	Data Ora	Sala	Profesor	Semnatura
1.	Procese electrochimice aplicate în protecția mediului	22.01.2018 ora 12 ⁰⁰	7109	Prof. D. I. Văiteanu S.L. Simona Căprăvescu	
2.	Politici de mediu	31.01.2018 ora 16 ⁰⁰	C	Prof. Rodica Stănescu	
3.	Proiectarea sistemelor de control al poluării aerului	25.01.2018 ora 16 ⁰⁰	C	S.L. Madelaine Dăncilă	