

PROGRAMAREA
Examenelor din sesiunea de iarnă – MASTER
Sesiunea 20 ianuarie – 09 februarie 2018

Data	Gr.	ANUL I			Gr.	ANUL II				
		Denumire disciplină / Profesor		Ora		Sala	Denumire disciplină / Profesor		Ora	Sala
20.01. Sâmbătă	I A	Fizică avansată pentru ingineri Conf. Burileanu L.		11	JA 101	II B	Modificarea și rafinarea avansată a aliajelor Conf. Stan S.		10	JG 016
	I C	Elemente de fizica stării solide Conf. Burileanu L.		12	BN 120	II D	Ecotehnologii durabile de procesare a materialelor metalice - Prof. Cîncă I/Prof. Mărginean I.		9	JF 104
	I F	Investigarea și testarea biomaterialelor Prof. Miculescu F.		10	JK 210					
21.01. Duminică										
22.01. Luni	I E1	Conducerea complexă a sistemelor a sistemelor ingineresti		8	JL	II C	Știința materialelor semiconductoare Conf. Dobrescu M.		16	JL 203
	I E2	Prof. Semenescu A.		16	304	II E	Managementul integrat al deșeurilor Prof. Buzatu M.		9	JL 209
23.01. Marți	I D	Rolul sustenabil al capitalului natural în industrie Dr.ing. Mustață C.		17	JF 103	II A	Metode de eficientizare a proceselor de obținere a materialelor metalice - Prof. Constantin N.		15	JB 111
	I G	Încercări microstructurale Conf. Gheorghe D.		17	JK 212	II D	Tehnologii moderne de reintegrare a deșeurilor Prof. Sohaciu M.		16	JB 002a
						II F	Tendințe noi în implantologia ortopedică Dr. Lăptoiu D.		16	JK 309
24.01. Miercuri										
25.01. Joi										
26.01. Vineri						II C	Concepte moderne privind mecanica ruperii materialelor Prof. Ciucă I.		16	JK 008
27.01. Sâmbătă	I B	Principii variaționale aplicate în fizica solidului deformabil Prof. Răducanu D.		10	JB 205	II B	Procesarea termomecanică a materialelor metalice cu destinație specială – Ș.I. Șerban N.		10	JB 218
28.01. Duminică										
29.01. Luni	I A	Bazele cercetării experimentale Ș.I. Dobrescu C.		17	JB 111	II A	Modelarea și optimizarea proceselor Prof. Constantin N.		15	JB 111
	I C	Metode de analiză și testare a materialelor Cong. Gheorghe D.		18	JK 212	II E	Cercetarea experimentală în industria de materiale Conf. Csaki I/Conf. Buțu M.		14	JK 006
	I E1	Procedee moderne de obținere a materialelor metalice I		8	JB					
	I E2	Prof. Ștefănoiu R.		16	112					
	I F	Metode moderne de procesare a biomaterialelor și norme GMP - Prof. Ghiban B.		10	JK 110					
	I G	Managementul și acreditarea laboratoarelor de testare a materialelor - Conf. Ioana A.		9	JL 306					
30.01. Marți	I D	Bazele chimice ale generării poluanților Conf. Matei E.		16	JF 103	II D	Management integrat calitate – securitate – mediu Ș.I. Predescu A.		16	JB 002a

Data	Gr.	ANUL I			Gr.	ANUL II		
		Denumire disciplină / Profesor				Denumire disciplină / Profesor		
31.01. Miercuri					II C	Cinetica cristalizării și dezvoltarea microstructurii în sistemele metalice - Prof. Târcolea M.	10	JL 107
1.02. Joi					II F	Bazele metalurgiei pulberilor Prof. Cojocaru M.	16	JL 008
2.02. Vineri					II A	Procedee de prelucrare avansată și valorificare a deșeurilor de producție - Prof. Constantin N.	15	JB 111
3.02. Sâmbătă	I B	Modelarea matică în domeniul procesării materialelor metalice - Ș.I. Șerban N.	9	JB 205	II B	Simularea pe calculator și optimizarea proceselor tehnologice - Ș.I. Șerban N.	11	JB 205
4.02. Duminică								
5.02. Luni	I E1	Doctrina economică	8	JL 306	II E	Elemente de robotică în sistemele de procesare	16	JB 006
	I E2	Ș.I. Marcu D.	18			Ș.I. Florea B.		
6.02. Marți	I F	Ingineria suprafețelor în biomateriale Conf. Ciucă S.	10	JK 309				
7.02. Miercuri	I A	Procese de difuzie și transfer de masă Ș.I. Niculescu F.	17	JL 102b	II A	Procedee moderne de elaborare și rafinare a materialelor metalice - Prof. Popescu G.	12	JK 006
	I D	Metode de prevenire și control al poluării Conf. Constantinescu D.	17	JF 104	II C	Proprietățile termofizice ale materialelor Conf. Brânzei M.	16	JK 212
	I G	Estimarea incertitudinii de măsurare Conf. Pencea I.	11	JK 110				
8.02. Joi	I B	Tehnologii neconvenționale de obținere a pieselor turnate Prof. Ștefănescu F.	10	JG 101	II B	Tehnologii avansate în recilarea materialelor metalice Conf. Stan S.	10	JG 016
	I C	Medii controlate la procesarea termică a materialelor Conf. Gherghescu I.	10	JL 008	II F	Interacțiunea biomaterialelor cu țesuturile vii Prof. Antoniac I.	16	JK 309
9.02. Vineri					II D	Ecotehnologii durabile de elaborare a materialelor metalice Prof. Butnariu I.		
					II E	Piața metalelor Ș.I. Iacob G.	16	JL 306

DECAN,
Prof.univ.dr.ing. Mircea Ionuț PETRESCU