

ORAR SEMESTRUL 1 - LICENTA

Z I L A	O R A		Anul III				Anul IV	
			IM 3831	IPMI 3731		SM 3841	IPMI 3741	
			Sgr 1	Sgr 1	Sgr 2	Sgr 1	Sgr 1	
L U N I	08 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	săptăm. impară	Procedee tehnologice în ingineria materialelor (Tratamente termice) (C) G 102 Ș.I. M. Sas-Boca			Materiale și Produse Sinterizate (L) E10 Ș.I. Gy. Thalmaier		
		săptăm. pară					Tehnologii de tratare și valorificare a deșeurilor (L) S.L.dr.ing. Bianca Soporan M202	
	10 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	săptăm. impară	Teoria plasticității și rupei materialelor(C) G 102 Conf. M. Pop	Biodegradarea și Bioremedierea materialelor (C) S.L.dr.ing. Ramona Sonher M03		Materiale și Produse Sinterizate (P) E10 Ș.I. Gy. Thalmaier		
		săptăm. pară					Consiliere de studii S.L.dr.ing. Andrei Rusu M113 Tehnologii de tratare și valorificare a deșeurilor (S) S.L.dr.ing. Bianca Soporan M202	
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	săptăm. impară	Procedee tehnologice în ingineria materialelor (Tratamente termice) (L) E08 S.I. D. Neveanu	Management ecologic I (C) S.L.dr.ing. Simona Avram M03		Tehnologii de procesare a materialelor (C) G102 Conf. A. Neag		
		săptăm. pară					Tehnologii și Echipamente de Tratare și Epurare a Apelor I (L) S.L.dr.ing. Andrei Rusu M113	
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	săptăm. impară	Informatică aplicată II (L) G103 Ș.I. D. Neveanu	Consiliere de studii Conf.dr.ing. Ioana Sur M203		Tehnologii de procesare a materialelor(L) G102 Conf. A. Neag			
	săptăm. pară		Management ecologic I (S) S.L.dr.ing. Simona Avram M03		Materiale polimerice (L) E10 Ș.I. G. Batin	Tehnologii cu impact redus asupra mediului II (C) Prof.dr.ing. Horațiu Vermeșan M11C		
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
M A R T I	08 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	săptăm. impară	P.M.I. (L) M 201 a Ș.I. S. Avram	Știința solului (C) Prof.dr.ing. Valer Miclo M14		Materiale ceramice (C) E02 Ș.I. M. Nășul		
		săptăm. pară						
	10 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	săptăm. impară	Meturgia Pulberilor (C) E02 Ș.I. Gy. Thalmaier	Știința solului (L) Conf.dr.ing. Ioana Sur M112	Analiza și sinteza proceselor industriale III (L) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M107	Materiale ceramice (L) C 409 Asist. M. Nășul	Tehnologii și Echipamente de Epurare a Aerului II (C) S.L.dr.ing. Dan Porcar M111	
		săptăm. pară		Analiza și sinteza proceselor industriale III (L) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M107	Știința solului (L) Conf.dr.ing. Ioana Sur M112	Concepție și fabricație asistată de calculator (C) G103 Conf. D. Frunză		
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	săptăm. impară	Protecția Mediului în Industrie (C) M 202 Ș.I. S. Avram	Analiza și sinteza proceselor industriale III (C) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M17A		Concepție și fabricație asistată de calculator (L) G103 Conf. D. Frunză	Tehnologii și Echipamente de Epurare a Aerului II (P) S.L.dr.ing. Dan Porcar M111	
		săptăm. pară						
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	săptăm. impară	Coroziunea suprafețelor (C) M 202 Prof. H. Vermeșan	Inginerie Mecanică (L) C 304b Conf. Neveanu S (sapt. 1, 3) C 102 Ș.I. Ș. Crăciun (sapt. 5, 7, 9, 11, 13)		Utilaje pentru ingineria materialelor (L) G 120 Ș.I. Tintelean			
	săptăm. pară			Organe de mașini și mecanisme (L) C 304b Conf. Neveanu S (sapt. 2, 4) C 102 Ș.I. Ș. Crăciun (sapt. 6, 8, 10, 12, 14)				
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
M I E R C U R I	08 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	săptăm. impară	Consiliere de studii E04 Ș.I. V. Merie	Inginerie Mecanică (P) Conf.dr.ing. Ovidiu Bulga C102a				
		săptăm. pară					Economia și cont. mediului (S) S.L.dr.ing. Ioana Pop Deneș M202	
	10 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	săptăm. impară	Coroziunea suprafețelor (L) G09C Conf. A. Tiu	Politici de mediu (C) S.L.dr.ing. Cristina Horju-Deac M12		Alegerea și utilizarea materialelor (C) E114 Ș.I. C. Prică	Economia și contabilitatea mediului (C) S.L.dr.ing. Ioana Pop Deneș M202	
		săptăm. pară	Informatică aplicată II (C) G103 Ș.I. D. Neveanu	Analize Instrumentale (C) S.L.dr.ing. Ramona Sonher M03				
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	săptăm. impară	Meturgia Pulberilor (L) E094 Ș.I. Gy. Thalmaier	Politici de mediu (S) S.L.dr.ing. Cristina Horju-Deac M12		Utilaje pentru ingineria materialelor (C) G 102 Conf. D. Frunză	Tehnologii cu impact redus asupra mediului (L) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M106	
		săptăm. pară	Teoria plasticității și rupei materialelor(L) G 102 Conf. M. Pop				Risc și securitate industrială (S) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M106	
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	săptăm. impară		Metode Chimice și Biologice de Depoluare a Mediului (L) Dr.ing. Pompilă Lopez C407	Analize Instrumentale (L) S.L.dr.ing. Ramona Sonher G09C	Materiale polimerice (C) E114 Prof. V. Popescu (sapt. 1-7) Ș.I. G. Batin (sapt. 8-14)	Ingineria Sistemelor Energetice I (L) S.L.dr.ing. Cristina Horju-Deac M12		
	săptăm. pară	Organe de mașini și mecanisme (L) C 304b Conf. Neveanu S (sapt. 2, 4) C 102; Ș.I. H. Crișan (sapt. 6, 8, 10, 12, 14)	Analize Instrumentale (L) S.L.dr.ing. Ramona Sonher G09C	Metode Chimice și Biologice de Depoluare a Mediului (L) Dr.ing. Pompilă Lopez C411				
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	săptăm. impară		Instruire asistată de calculator (C) A06 Dr. B. Cioruța					
	săptăm. pară							
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	săptăm. impară		Instruire asistată de calculator (S) A06 Dr. B. Cioruța					
	săptăm. pară							
J O I	08 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	săptăm. impară		Tehnici de achiziție, monitorizare și diagnoza a calității mediului (L) Prof.dr.fiz.abil. Radu Fechet C403		Materiale și Produse Sinterizate (C) E114 Ș.I. Gy. Thalmaier		
		săptăm. pară			Tehnici de achiziție, monitorizare și diagnoza a calității mediului (L) Prof.dr.fiz.abil. Radu Fechet C403			
	10 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	săptăm. impară	MOM (P) C 102a Conf. O. Bulga	Tehnici de achiziție, monitorizare și diagnoza a calității mediului (C) Prof.dr.fiz.abil. Radu Fechet C403		Materiale metalice (P) E 114 Ș.I. C. Prică	Ingineria Sistemelor Energetice I (C) S.L.dr.ing. Cristina Horju-Deac M12	
		săptăm. pară				Materiale metalice (L) E 04 Ș.I. V. Merie		
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	săptăm. impară	Management (C) M 111 S.L. C. Rogozan	Biodegradarea și Bioremedierea materialelor (L) S.L.dr.ing. Ramona Sonher G09C		Materiale metalice (C) E02 Ș.I. V. Merie	Tehnologii și Echipamente de Tratare și Epurare a Apelor I (C) S.L.dr.ing. Andrei Rusu M17A	
		săptăm. pară		Biodegradarea și Bioremedierea materialelor (L) S.L.dr.ing. Ramona Sonher G09C	S.Ldr.ing.			
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	săptăm. impară		Metode Chimice și Biologice de Depoluare a Mediului (C) Prof.dr.chim. Violeta Popescu M03		Consiliere de studii G 102 Ș.I. M. Sas-Boca	Risc și securitate industrială (C) Conf.dr.ing. Ancuța Tiu M107		
	săptăm. pară	Management (S) M 111 S.L.C. Rogozan			Alegerea și utilizarea materialelor (S) E114 Ș.I. C. Prică			
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							
V I N E R I	08 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	săptăm. impară		Inginerie Mecanică (P) C 102a Conf. O. Bulga			Tehnologii de tratare și valorificare a deșeurilor (C) Prof.dr.ing. Ovidiu Nemeș M18	
		săptăm. pară						
	10 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	săptăm. impară		Inginerie mecanică (C) A06 sapt. 1-4; Conf. S. Neveanu sapt. 5-14; Conf. O. Bulga			Proiectarea ecologică a produselor (C) Prof.dr.ing. Ovidiu Nemeș M18	
		săptăm. pară						
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	săptăm. impară					Proiectarea ecologică a produselor (P) Prof.dr.ing. Ovidiu Nemeș M18		
	săptăm. pară							
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	săptăm. impară							
	săptăm. pară							

Legendă: (C) - Curs; (L) - Laborator; (P) - Proiect; (S) - Seminar