

Z I U A	O R A	Anul III		Anul IV				
		SM	IPMI	SM	IPMI			
		3831 Sgr 1	3731 Sgr 1	3841 Sgr 1	3641 Sgr 1			
L U N I	8-10	săpt. impara	Marketing (C) Ș.L. I. Deneș-Pop M202	Tehnologii și echipamente de depoluare a aerului (C) S.I.dr.ing Dan Porcar M 14	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. A. Mesaroș (săpt. 1-4) Materiale Compozite (C) Ș.L. N. Sechel (săpt. 5, 7, 8, 10) E103	Modelare și simulare în procesarea materialelor (P) G 104 Conf. A. Neag (săpt 1 - 10)	Deșeurile toxice și periculoase (C) S.I.dr.ing Bianca Soporan Între orele 10 + 13 M 18	
		săpt. para						
	10-12	săpt. impara	Procedee tehnologice în Ingineria Materialelor III (Turnare) (C) Conf. A. Neag G120	Tehnologii și echipamente de depoluare a aerului (C) Prof.dr.ing Valer Miclie M 14	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. G. Negrea (săptămânile 4 - 10) E08	Inginerie concurentă (S) G102 Conf. M. Pop (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)		Automatizarea proceselor metalurgice (C) G102 Conf. D. Frunză (săpt 1 - 10)
		săpt. para						
	12-14	săpt. impara	Procedee tehnologice în ingineria materialelor II (Deformări plastice) (C) G102 Conf. M. Pop	Controlul și atenuarea zgomotelor și vibrațiilor (C) Conf.dr.ing Ancuța Tiuc M 03	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. G. Negrea (săptămânile 4 - 10) E08	Inginerie concurentă (S) G102 Conf. M. Pop (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)		Sănătatea și securitatea muncii (C) S.I.dr.ing. Simona Avram Între orele 13 + 16 M 202
		săpt. para						
14-16	săpt. impara	Utilaje și instalații termice (C) Ș.L. M. Tintelean G120	Managementul Integrat al Deșeurilor (C) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 14	Modelare și simulare în știința materialelor (C) Ș.L. D. Noveanu (Săpt 1,2,3,5,6,7,9) G103	Automatizarea proceselor metalurgice (C) G102 Conf. D. Frunză (săpt 1 - 10)	Sănătatea și securitatea muncii (C) S.I.dr.ing. Simona Avram Între orele 13 + 16 M 202		
	săpt. para							
16-18	săpt. impara	Consiliere de studii S.I.dr.ing Bianca Soporan Între orele 16 + 17 M 14	Managementul Integrat al Deșeurilor (C) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 14	Sisteme cu comandă numerică în procesarea materialelor (C) G120 Ș.L. Cristian Caizăr (săpt 1 - 10)	Automatizarea proceselor metalurgice (C) G102 Conf. D. Frunză (săpt 1 - 10)	Sănătatea și securitatea muncii (C) S.I.dr.ing. Simona Avram Între orele 13 + 16 M 202		
	săpt. para							
18-20	săpt. impara	Consiliere de studii S.I.dr.ing Bianca Soporan Între orele 16 + 17 M 14	Managementul Integrat al Deșeurilor (C) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 14	Sisteme cu comandă numerică în procesarea materialelor (C) G120 Ș.L. Cristian Caizăr (săpt. 4, 6, 8, 10)	Automatizarea proceselor metalurgice (C) G102 Conf. D. Frunză (săpt 1 - 10)	Sănătatea și securitatea muncii (C) S.I.dr.ing. Simona Avram Între orele 13 + 16 M 202		
	săpt. para							
M A R T I	8-10	săpt. impara	Procedee Tehnologice în Ingineria Materialelor III (Turnare) (L) G10 / M03 Ș.L. T. Lehene	Evaluarea impactului asupra mediului (C) S.I.dr.ing Gabor Timea M 17a	Modelare și simulare în știința materialelor (L) G 103 Ș.L. D. Noveanu (săpt 1 - 10)	Tehnologii și echipamente de tratare și epurare a apei II (C) S.I.dr.ing Andrei Rusu (săpt 1 - 10) M 113		
		săpt. para						
	10-12	săpt. impara	Ingineria suprafețelor (P) E08 Conf. G. Negrea	Tehnologii cu impact redus asupra mediului (C) Prof.dr.ing Horațiu Vermeșan M 202	Materiale cu Aplicații Speciale (L) E110 Conf.F. Popa (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10) Materiale și Tehnologii Avansate (L) E 110 Conf. F. Popa (săptămânile 3, 5)		Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)	
		săpt. para						
	12-14	săpt. impara	Bazele proiect. asist. de calc. (L) G103 Conf. D. Frunză	Management ecologic (C) S.I.dr.ing. Simona Avram M 14	Materiale Compozite (L) E09/4 Ș.I. N. Sechel (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)		Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)	
		săpt. para						
14-16	săpt. impara	Ingineria suprafețelor (L) E08 Ș.L. D. Noveanu	Tehnologia informației (C) S.I.dr.ing Andrei Rusu M 106	Materiale și Tehnologii Avansate (L) C409 Conf. A. Mesaroș (Săptămânile 2, 3, 4)	Modelare și simulare în procesarea materialelor (C) Conf. A. Neag (săpt. 1 - 7) G104			
	săpt. para							
16-18	săpt. impara	Utilaje și instalații termice (L) G102 Ș.L. M. Tintelean I	Tehnologia informației (C) S.I.dr.ing Andrei Rusu M 106	Materiale și Tehnologii Avansate (L) C409 Conf. A. Mesaroș (Săptămânile 2, 3, 4)	Modelare și simulare în procesarea materialelor (C) Conf. A. Neag (săpt. 1 - 7) G104			
	săpt. para							
M I E R C U R I	8-10	săpt. impara	Procedee Tehnologice în Ingineria Materialelor III (Turnare) (L) G10 / M03 Ș.L. T. Lehene	Evaluarea impactului asupra mediului (C) S.I.dr.ing Gabor Timea M 17a	Modelare și simulare în știința materialelor (L) G 103 Ș.L. D. Noveanu (săpt 1 - 10)	Tehnologii și echipamente de tratare și epurare a apei II (C) S.I.dr.ing Andrei Rusu (săpt 1 - 10) M 113		
		săpt. para						
	10-12	săpt. impara	Ingineria Calitatii (C) G120 Conf. M. Pop	Tehnologii și echipamente de depoluare a aerului (L) S.I.dr.ing Ioana Sur M 203	Materiale cu Aplicații Speciale (C) Conf. T. Marinca (săptămânile 1 - 4) Materiale și Tehnologii Avansate (L) E 110 Conf. F. Popa (săptămânile 7, 8)		Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)	
		săpt. para						
	12-14	săpt. impara	Sudura și procedee conexe (C) E 114 Ș.L. M. Bodea	Management ecologic (S) S.I.dr.ing. Simona Avram M 14	Materiale cu Aplicații Speciale (C) E110 Conf. T. Marinca (săptămânile 1 - 3) Conf. F. Popa (săptămânile 4 - 10)		Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)	
		săpt. para						
14-16	săpt. impara	Ingineria suprafețelor (C) Conf. G. Negrea E08	Tehnologii și echipamente de depoluare a aerului (L) S.I.dr.ing Dan Porcar M 111	Materiale cu Aplicații Speciale (C) E110 Conf. T. Marinca (săptămânile 1 - 3) Conf. F. Popa (săptămânile 4 - 10)	Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)			
	săpt. para							
16-18	săpt. impara	Ingineria suprafețelor (C) Conf. G. Negrea E08	Tehnologii și echipamente de depoluare a aerului (L) S.I.dr.ing Dan Porcar M 111	Materiale cu Aplicații Speciale (C) E110 Conf. T. Marinca (săptămânile 1 - 3) Conf. F. Popa (săptămânile 4 - 10)	Automatizarea proceselor metalurgice (L) G102 Conf. D. Frunză (săpt. 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10)			
	săpt. para							
J O I	8-10	săpt. impara	Marketing (S) M111 Ș.L. I. Deneș-Pop	Consiliere de studii E101 Ș.I. N. Sechel (săptămânal 09-10)	Pr.neconv.de prel.prin D.P. (C) Conf. A. Neag (săpt. 3, 5, 7, 9) G102	Deșeurile toxice și periculoase (S) S.I.dr.ing Bianca Soporan Între orele 10 + 12 (săpt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) M 18		
		săpt. para						
	10-12	săpt. impara	Ingineria Fabricației (P) E10 Ș.L. Gy Thalmaier	Evaluarea impactului asupra mediului (P) S.I.dr.ing Gabor Timea M 17a	Materiale Compozite (C) E114 Ș.L. N. Sechel (în fiecare săptămână)		Inginerie concurentă (C) G102 Conf. M. Pop (săpt. 3, 5, 7, 9)	
		săpt. para						
	12-14	săpt. impara	Ingineria Fabricației (L) E10 Ș. L. Gy Thalmaier	Evaluarea impactului asupra mediului (S) S.I.dr.ing Gabor Timea M 17a	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. B. Neamtu (săptămânile 1 - 3)		Pr.neconv.de prel.prin D.P. (C) Conf. A. Neag (săpt 1 - 10) G102	
		săpt. para						
14-16	săpt. impara	Procedee tehnologice în ingineria materialelor II (Deformări plastice) (L) G01/G104 Ș.I. M. Sas-Boca	Managementul Integrat al Deșeurilor (S) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 03	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. B. Neamtu (săptămânile 1 - 3)	Pr.neconv.de prel.prin D.P. (C) Conf. A. Neag (săpt 1 - 10) G102			
	săpt. para							
16-18	săpt. impara	Tehnologia informației (L) Drd.ing.Mihai Păunescu M 106	Managementul Integrat al Deșeurilor (S) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 03	Materiale și Tehnologii Avansate (C) Conf. B. Neamtu (săptămânile 1 - 3)	Pr.neconv.de prel.prin D.P. (C) Conf. A. Neag (săpt 1 - 10) G102			
	săpt. para							
18-20	săpt. impara	Managementul clasei de elevi (C) A 123 Prof. C. Bal	Managementul clasei de elevi (S) A 123 Prof. C. Bal	Sisteme cu comandă numerică în procesarea materialelor (L) G120 Ș.L. Cristian Caizăr (săpt 1 - 10)	Sisteme cu comandă numerică în procesarea materialelor (L) G120 Ș.L. Cristian Caizăr (săpt 1 - 10)			
	săpt. para							
8-10	săpt. impara	Procedee Tehnologice în Ingineria Materialelor III (Turnare) (C) S.I.dr.ing. Simona Avram (săpt 8 - 14) M202	Managementul Integrat al Deșeurilor (S) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 03	Modelare și simulare în știința materialelor (L) G 103 Ș.L. D. Noveanu (săpt 1,2,4,6)	Sisteme cu comandă numerică în procesarea materialelor (L) G120 Ș.L. Cristian Caizăr (săpt. 4, 6, 8, 10)	Elaborarea și managementul proiectelor de mediu (C) S.I.dr.ing. Timea Gabor Între orele 10 + 12 (săpt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) M 17a		
							săpt. para	
	10-12	Ingineria Fabricației (C) Ș.I. M. Bodea E114	Managementul Integrat al Deșeurilor (S) S.I.dr.ing Bianca Soporan M 03	Materiale pentru construcții (C) Ș.I. E. Jumate (săpt. 1-3) Materiale pentru construcții (L) Barițiu 25, Sala 166 Ș.I. E. Jumate (săpt. 5-8)	Pr.neconv.de prel.prin D.P. (L) G 01 Ș.I. Dan Noveanu (săpt 1 - 7)			
							12-14	Materiale pentru construcții (L) Barițiu 25, Sala 166 Ș.I. E. Jumate (săpt. 5-7)
	14-16	Ingineria sistemelor energetice II (C) S.I.dr.ing. Cristina Horju Deac Între orele 12 + 15 M 12	Materiale pentru construcții (L) Barițiu 25, Sala 166 Ș.I. E. Jumate (săpt. 5-7)	Pr.neconv.de prel.prin D.P. (L) G 01 Ș.I. Dan Noveanu (săpt 1 - 7)				
					16-18		Managementul clasei de elevi (C) A 123 Prof. C. Bal	Managementul clasei de elevi (S) A 123 Prof. C. Bal