

ORAR

SEMESTRUL – II–

ZIUA ORA	GRUPA 1031A		GRUPA 1032A		GRUPA 1031 C		GRUPA 1032C		GRUPA 1033 C			
	DISCIPLINA	SALA	DISCIPLINA	SALA	DISCIPLINA	SALA	DISCIPLINA	SALA	DISCIPLINA	SALA		
L U N I	8-9 ⁵⁰	9-12 Proiectare de produs și plan de afaceri (proiect) - Ș.I. RUCAI V.	JB102	ECOTEHNOLOGII DE ELABORARE A METALELOR ȘI ALIAJ. NEFEROASE (EEMAN) - CURS - Conf. BUȚU M.	JL 209		MODELAREA SI OPTIMIZAREA PROCESELOR. DE TURNARE -CURS S.L. BALKAN I.	JB206	METALURGIA PULBERILOR I - CURS - PROF. COJOCARU M.	Jl 008		
	10-11 ⁵⁰	Proiectare de produs și plan de afaceri (proiect) - Ș.I. RUCAI V.	JB102	DTP (S) S.I.COMAN G.	JF104	PROCESE SI OPERATII HIDRO-ELECTROMETALURGICE (P.O.H.E.M) - CURS - Ș.I. NICULESCU F.	JL 104-105	ELABORAREA ȘI TURNAREA ALIAJELOR FERROASE I - CURS Prof. CHISAMERA M.	JG016	COROZIUNEA MATERIALELOR I -CURS Conf. COTRUT C.	Jl 106	
	12-13 ⁵⁰	Legislație comerciala (S) Drd. IORGA M.	JL 306	DESEURI TOXICE SI PERICULOASE - CURS - S.I. COMAN G.	JF 104	POHEM (L) S.I.NICULESCU F.	JL 105	PROCESE SI PROCEDEE SPECIFICE OBTINERII FORMELOR I - CURS S.L STAN I.	JG009	MATERIALE CERAMICE SI POLIMERICE - CURS S.I VRANCEANU D.	Jl107	
	14-15 ⁵⁰	Contabilitate (S) -Drd.IORGA M	JL306	14-17 TEORIA EPURARII EFLUENTILOR INDUSTRIALI (TEEI)- CURS - Prof. SOHACIU M.	JF103	TEORIA SOLIDIFICĂRII MATERIALELOR METALICE - CURS - S.I. DOBRESCU C.	JB 102	AGREG.SPECIF. PROCES. PRIN DEF. PLAST. - CURS- Prof. COJOCARU D.	JB205			
	16-17 ⁵⁰	Statistica economica (S) Drd.IORGA M.	JL306	17-19 RAȚIONALIZAREA CONSUMURILOR IN METALURGIE (RCM) -CURS- Dr.ing. MUSTATA C.	JF103							
M A R T I	8-9 ⁵⁰	BTTT (L) S.I.TRANTE O.	JK008	BTTPTM (L) S.I .STAN CEL D.	JL207	BAZELE OBTINERII-MATERIAL. COMPOZITE -CURS-Conf. BUTU M.	JL 209			Metalurgia pulberilor I (L) Prof COJOCARU M.	Jl008	
	10-11 ⁵⁰	OSFIM (S) Prof. SEMENESCU A.	JL304	BTTT (L) SI TRANTE O	JK008	Bazele obtinerii materialelor compozite (L) S.I STAN CEL D.	JL207	PPSOF (L) S.I STAN I.	B206	M.C.P (L) As. UNGUREANU E.	JK209	
	12-13 ⁵⁰	BTTPTM (Lab) S.I. STĂNCEL D	JL207			CINETICA SI TERMODINAMICA PROCESELOR DIN METALURGIA NEF. (CTPMN) - CURS S.I. NICULESCU F.	JL 104-105			TSPM (L) Prof. Ghiban B.	JK110	
	14-15 ⁵⁰	FPS (P) S.I.DOBRESCU C.	JB 102					MOPT (L) S.I.BALKAN I.	J B 206	Coroziunea mater (L)-As. UNGUREANU E.	Jl106	
	16-17 ⁵⁰					CTPMN (L) SI.NICULESCU F	JL105	ASPDP (L) S.I. ZARNESCU N.	JB205	Mecanica ruperii materialelor (L) Prof. CIUCA I.	JK008 b	
M I E R C U R I	8-9 ⁵⁰	ORGANIZAREA SECTOARELOR DE FABRICATIE IN IND. CHIMICA SI DE MATERIALE (OSFIM) - CURS - Prof. SEMENESCU A.	JL 309									
	10-11 ⁵⁰	STATISTICĂ ECONOMICĂ- CURS- Conf. MARCU D.	JL 309	TEEI (S) Prof SOHACIU M.	JB 002A	MODELARE SI ANALIZA INGINEREASCA (MAI) - CURS- S.I. RUCAI V.	JB102	ETAF (L) S. ANCA D.	JG016	TEORIA STRUCTURALĂ A PROPRIETĂȚILOR MATERIALELOR -CURS - Prof. GHIBAN B.	JK110	
	12-13 ⁵⁰	FUNDAMENTAREA PROCESELOR SIDERURGICE (FPS) -CURS Ș.I. DOBRESCU C.	JB 102	ECOTEHNOLOGII DE FABRICARE A PIESELOR PRIN TURNARE (EFPT) - CURS - S.I.BALKAN I.	JB206	BTTT (L) S.I TRANTE O					JK008	
	14-15 ⁵⁰	CONTABILITATE -CURS- Conf. MARCU D.	JL 306	EFPT(L) S.I.BALKAN I.	JB206	BTTDP (L) S.I. ZĂRNESCU-IVAN N.					BTTT (P) S.I TRANTE O.	JK008
	16-17 ⁵⁰			EEMAN (L) S.I. STĂNCEL D	JL207						BTTDP (P) S.I. ZĂRNESCU-IVAN N.	JF001
J O I	8-9 ⁵⁰	BAZELE TEORETICE SI TEHNOLOGICE ALE PROCESARII TOPITURILOR METALICE (BTTPTM) - CURS- Conf. BUTU M.									JL209	
	10-11 ⁵⁰	BAZELE TEORETICE SI TEHNOLOGICE ALE TRATAMENTELOR TERMICE (BTTT) - CURS- S.I. TRANTE O.									JL209	
	12-13 ⁵⁰	BAZELE TEORETICE SI TEHNOLOGICE ALE DEFORMARII PLASTICE (BTTDP) - CURS Conf. ANGELESCU L.									JF104	
	14-15 ⁵⁰	LEGISLAȚIE COMERCIALĂ -CURS - Conf. MARCU D.	JL 309					LAMINAREA MATERIALELOR METALICE I-CURS -Conf. ANGELESCU L.	JF001			
V I N E R I	8-9 ⁵⁰											
	10-11 ⁵⁰	BTTDP (L) S.I.ZĂRNESCU-IVAN N.	JB205			Modelarea si analiza ing. (P) S.I. RUCAI V.	JB102					
	12-13 ⁵⁰			BTTDP (L) - S.I. ZĂRNESCU-IVAN N.	JB205	Modelarea si analiza ing. (L) S.I. RUCAI V.	JB102					
	12-13 ⁵⁰	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (Seminar) Lector univ.dr ZAHARIA A.									JE108	
	14-15 ⁵⁰	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (CURS) Lector univ.dr ZAHARIA A.									JA101	