

**ORAR**

Anul I		1311	1211	1811
		IPMI	IMAPA	EPI
		A	A	A
LUNI	9 – 11	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR ȘI LIMBAJE DE PROGRAMARE 2 –C- BI30		
	11 – 13	INGINERIE COSTIERĂ -C- DP12	BAZELE MARKETINGULUI – C- HI8	TM –L- HP8 ENGLEZA –S- BI38
	13 – 15	ED. FIZICA SI SPORT- BAZA ȘS–L- BP21	BM -S- HI10	
	15 – 17		PAM–L- BP21	PCLP2 – L -BP 49
	17 – 19			PCLP2 - L - BP 49
MARTI	9 – 11	MATEMATICI SPECIALE –C- BI 30	ENGLEZA –S- BI38	MATEMATICI SPECIALE –C- BI 30
	11 – 13	ȘTIINȚA SOLULUI/ PEDOLOGIE, AGROTEHNICĂ, MECANIZARE I –C- DP 18		ED. FIZICA SI SPORT- BAZA
	13 – 15	PCLP2 – L-BP 49		
	15 – 17	FIZICĂ –S- BP20	PCLP2 –L - BP 49	
	17 – 19			
MIERCURI	9 – 11	MS –S- BI38	FIZ ED. FIZICA SI SPORT- BAZA ICĂ –S- DP17	TEHNOLOGIA MATERIALELOR –C- BI28
	11 – 13	ECONOMIE GENERALĂ –C- BI 30 ECOLOGIE – S – BP 37-1	ECONOMIE GENERALĂ –C- BI 30 EC–S-BP20	ECONOMIE GENERALĂ –C- BI 30 MS – S – BI30
	13 – 15	ECOLOGIE –C- BP25	IMTC – S – BP1	
	15 – 17			
	17 – 19			MECANICĂ –S- HP8
JOI	9 – 11	FIZICĂ –C- BI30		
	11 – 13	IC –S- BP21		FIZICĂ –S- BP20
	13 – 15		INSTITUȚII, MECANISME ȘI TERMINOLOGII COMUNITARE – C- BP1	
	15 – 17	ENGLEZA –S- DP18		MECANICĂ –C- BI1
	17 – 19	PEDAGOGIE 1 –C- D215		
VINERI	9 – 11	FRANCEZĂ –S- DP12	PAM–S - BP21 FRANCEZĂ –S- DP18	DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 1 –S- BI38 FRANCEZĂ –S- DP12
	11 – 13			DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 1 –S- BI38
	13 – 15	PEDAGOGIE 1 –S- D215		
	15 – 17	DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 1 –S-BI38		DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 1 –S- BI38
	17 – 19	DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 1 –S-BI38		

**ORAR**

Anul II		1321		1221	1821
		IPMI		IMAPA	EPI
		A	B	A	A
LUNI	9 – 11			TIA 1 –S- BP 37-2	MAȘINI UNELTE ȘI PRELUCRĂRI PRIN AȘCHIERE –C- BI21
	11 – 13	INGINERIA VÂNTULUI –C- BP37-1		GENIU RURAL -C- DP12	
	13 – 15	ANALIZA ȘI SINTEZA PROCESELOR INDUSTRIALE –C- DP17		MP -S- HP10	VM –L- HI8
	15 – 17				RM 2–S- HI8
	17 – 19	ACH –P- BP37-2			ENGLEZĂ TEHNICĂ 4 -S- BI28
MARTI	9 – 11			GR -S- BP21	PROIECTAREA MECANICĂ CU SOFT SPECIALIZAT- C- BP25
	11 – 13	TEHNOLOGII CU IMPACT REDUS ASUPRA MEDIULUI 1 –C- BI21		TEHNOLOGII INOVATIVE ÎN AGROTURISM 1 –C- BI21	OM 1 –L- HI8
	13 – 15	MECANICA FLUIDELOR –C- BI1			DTI 2 -L- D06
	15 – 17			GR -P- BP21	
	17 – 19	DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 2–C- BI30		GRAFICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR C- BI30	DESEN TEHNIC ȘI INFOGRAFICĂ 2–C- BI30
MIERCURI	9 – 11	AMENAJĂRI ȘI CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE –C- BP25			
	11 – 13			MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI – C- BI28	ORGANE DE MAȘINI 1 –C- DP17
	13 – 15		DTI 2 -L- D06	ECOLOGIE –C- BP25	VIBRAȚII MECANICE –C- DP17
	15 – 17	ENGLEZĂ TEHNICĂ 4 -S-BI21			MECANISME 2–P- HI9 MUPM –L- HI3
	17 – 19	DTI 2 -L- D06			
JOI	9 – 11	MF –L- BP51		TH -S-C110	REZISTENȚA MATERIALELOR 2 –C BI28
	11 – 13	ASPI –L- BP49	MF –L- BP51	TEHNICI HOTELIERE -C- C110	AHP -L- BP19
	13 – 15		ASPI –L- BP49		MECANISME 2 –C- BI28
	15 – 17	DIDACTICA SPECIALIZĂRII –C- D215			
	17 – 19	DIDACTICA SPECIALIZĂRII –S- D215		DIDACTICA SPECIALIZĂRII –S- D215	
VINERI	9 – 11	IV –S- BP37-2		GAC -S- D06	ACȚIONĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE -C- BI21
	11 – 13			ENGLEZĂ TEHNICĂ 4 -S- BI28	PMSS- S- BP25
	13 – 15	FRANCEZĂ TEHNICĂ 4 –S- DP12		FRANCEZĂ TEH. 4 –S- DP12	FRANCEZĂ TEH. 4–S- DP12
	15 – 17	TIRAM 1 –S- BP 37-2			
	17 – 19				

**ORAR**

Anul III		i331		i1231	i831	
		IPMI		IMAPA	EPI	
		A	B	A	A	
LUNI	9 – 11	AUDITUL SISTEMULUI DE MANAGEMENT DE MEDIU –C- BI22		MRU – L-BP20		
	11 – 13	EFICIENȚA TERMICĂ A CLĂDIRILOR ȘI PROCESELOR INDUSTRIALE/ CONSTRUCTII AGROTURISTICE –C- BI1			PROIECTAREA ECHIPAMENTELOR DE PROCES 2 –C- BP25	
	13 – 15				MODELAREA ȘI SIMULAREA PROCESELOR IN DUSTRIALE –C- DP17	
	15 – 17	MID –S- BP37-2		MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE –C- BI28		
	17 – 19					
MARTI	9 – 11	PROCEDEE ȘI TEHNICI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI 1 –C- BP32		MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRII DE PROCES 1/UTILAJE TEHNOLOGICE 1–C- BI22		
	11 – 13					
	13 – 15	POLITICI DE MEDIU/LEGISLATIE IN AGROTURISM –C- BP25			MECANICA FLUIDELOR –C- BI1	
	15 – 17	PM –S- BP32	ASMM –S- BP32	CA-S-BP37-1	PEP 2 –S- BP25	
	17 – 19	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVİ –C- D215				
MIERCURI	9 – 11	EVALUAREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI –C- BI22		UT1 – L -BP37-2	MF –L- BP51	
	11 – 13	MANAGEMENTUL INTEGRAT AL DEȘEURILOR –C- DP18		LA – S – BP1	MF –S- BP51	
	13 – 15				MSPI –L- BP49	
	15 – 17	MPM –S- BP20			MIIP1 – L- BP37-2	
	17 – 19					
	9 – 11	PTPM1 –L- BP37-2	PTPM1 –L- BP37-2	MPAPT – S- BP20	METODA ELEMENTULUI FINIT –C- DP17	
11 – 13	MANAGEMENTUL PROIECTELOR DE MEDIU/MPAPT–C- BI28					
13 – 15				MEF –P- BI2		
15 – 17	EIM –P- BP37-1					
17 – 19	ETCPI –S- BP37-2					
VINERI	9 – 11			TEHNOLOGII AGRICOLE VEGETALE SI ANIMALE –C- BP32	MIIP1 – P- BP49	
	11 – 13					
	13 – 15			TAVA –L- BP32		
	15 – 17	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVİ –S- D215				
	17 – 19	PRACTICĂ PEDAGOGICĂ –P- BP25				

**ORAR**

Anul IV		1341		1841
		IPMI		EPI
		A	B	A
LUNI	9 – 11	ERGONOMIE –C- BI1		
	11 – 13			
	13 – 15	ANTREPRENORIAT –P- BP20		OPERAȚII UNITARE ȘI APARATE ÎN INDUSTRII DE PROCES 2 –C- DP12
	15 – 17			
	17 – 19			
MARTI	9 – 11	DEZVOLTARE DURABILĂ –C- BP37-1		MIP –L- BP51
	11 – 13			OUAIP –L- BP51
	13 – 15	AMENAJAREA COMPLEXĂ A MEDIULUI –C- DP17		
	15 – 17	ERGONOMIE –S- BI1		
	17 – 19			
MIERCURI	9 – 11			MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRII DE PROCES 3 –C- BP49
	11 – 13	RISCURI ȘI SECURITATE INDUSTRIALĂ –C- BP21		
	13 – 15			
	15 – 17			
	17 – 19	ANTREPRENORIAT –C- BI30		MANAGEMENT –C- BI30
JOI	9 – 11	RSI –P- BP21		
	11 – 13	DD –S- BP37-2		ERGONOMIE –S- BP32
	13 – 15			MIP –L- BP51
		ACM –P- BP37-2		
	15 – 17	ACM –S- BP37-2		OUAIP –L- BP51
17 – 19				
VINERI	9 – 11	RSI –S- BP21		MIP 3–S- BP25
	11 – 13			MANAGEMENT –S- BI22
	13 – 15			
	15 – 17			
	17 – 19			

**ORAR**

	Anul I	MPMI		MOEP
		A	B	A
LUNI	9 - 11			
	11 - 13			
	13 - 15			
	15 - 17	RECONSTRUCȚIE ECOLOGICĂ -C- BP32		OPTIMIZAREA PROCESELOR INDUSTRIALE -P- BP1
	17 - 19	SIC -P- BP21		METODE MODERNE DE DEZVOLTARE A PRODUSELOR INDUSTRIALE -C- BP1
MARTI	9 - 11			
	11 - 13			
	13 - 15			
	15 - 17	STRUCTURI INDUSTRIALE COMPETITIVE -C- BP37-2		MMDPI -P- BP25
	17 - 19			OPTIMIZAREA PROCESELOR INDUSTRIALE -C- BP25 MOEPI -S- BP25
MIERCURI	9 - 11			
	11 - 13			
	13 - 15	RE -P- BP21		
	15 - 17	SISTEME MODERNE DE MONITORIZARE A MEDIULUI INDUSTRIAL - C- BP37		SIC -P- BP21
	17 - 19	SMMMMI -P- BP37		MANAGEMENTUL ȘI OPTIMIZAREA ECHIPAMENTELOR PENTRU PROCESE INDUSTRIALE -C- BP25
JOI	9 - 11			
	11 - 13			
	13 - 15			
	15 - 17			
	17 - 19			
VINERI	9 - 11			
	11 - 13			
	13 - 15	PROTECȚIA LA ZGOMOT -C- BP32		
	15 - 17	PZ -P- BP32		
	17 - 19			