

ORAR AIA - anul I semestrul I 2017-2018						
	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00
	09:50	11:50	13:50	15:50	17:50	19:50
LUNI	LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ M. Puianu + G. Neculoiu II 3 II 4	LIMBI STRĂINE E - III 9 F - III 8 S - III 10	III 2 ALGEBRA L. Dăuș	LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ - curs - V. MARINESCU I 4		
	III 2 ALGEBRA L. Dăuș		ANALIZA MATEMATICĂ -sem- I 4 S. Achimescu			
MARTI	MECANICA - curs - C. VĂCĂRESCU II 2 C	ANALIZA MATEMATICĂ - curs - S. Achimescu II 2 C	ECONOMIE - curs - E. Manolescu II 2 C			C = Colentina
MIERCURI		ANALIZA MATEMATICĂ III 2 -sem- V. Popescu	EDUCAȚIE FIZICĂ A. Șelărescu	Economie II 9 Mecanica	<i>Psihologia educației</i> (facultativ) (orele 14-16 și 16-18) II 10 Geodezie	
		EDUCAȚIE FIZICĂ A. Șelărescu	Economie III 8 Mecanica			
JOI		ALGEBRA - curs - L. DĂUȘ I 5	LIMBAJE DE PROGRAMARE 1 - curs - M. Marinescu I 5			
	LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ G. Neculoiu II 4 II 3					
VINERI	II 3 II 1 LIMBAJE DE PROGRAMARE O. Grigoriu + M. Puianu					
		II 3 II 1 LIMBAJE DE PROGRAMARE O. Grigoriu + M. Puianu				

ORAR AIA - anul II semestrul I 2017-2018

	08:00 II 1 09:50	10:00 11:50	12:00 13:50	14:00 15:50	16:00 17:50	18:00 19:50
LUNI	MATEMATICI SPECIALE - curs - I. Iatan I 4	ELECTONICA DIGITALĂ - curs - S. Iliescu I 4	Electronica II 11 -lab- Limbaje de programare Limbaje de progr Electronica II 11 -lab-	LIMBI STRAINE E - III 9 F - III 8 S - III 10	săli pentru Limbaje II 1 II 3	
MARTI		EDUCAȚIE FIZICĂ	LIMBAJE DE PROGRAMARE 3 - curs - M. MARINESCU I 3	Analiza combinatorică - curs - G. GROZA I 3	EDUCAȚIE FIZICĂ	
MIERCURI	INTRODUCERE ÎN AUTOMATICĂ - curs - S. Iliescu I 4	Limbaje de progr II 11 Introducere autom Introducere II 11 în autom. Limbaje de progr.	SISTEME DE OPERARE - curs - O. Flangea I 4			
JOI	Analiza combinatorică III 2 L. Dăuș	MATEMATICI SPECIALE I. Iatan II 9	SISTEME DE OPERARE M. Puianu II 1	Pedagogie <i>(facultativ)</i> sala DPPD		
	MATEMATICI SPECIALE I. Iatan II 9	SISTEME DE OPERARE M. Puianu II 1	Analiza combinatorică III 2 L. Dăuș			
VINERI						

ORAR AIA - anul III semestrul I 2017-2018							
ORA	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	
ZIUA	09:50	11:50	13:50	15:50	17:50	19:50	
LUNI	FIZICA CONSTRUCȚIILOR - curs - A. M. Ghiță I 5	STRUCTURI DE DATE O. Faida I 5 G. Neculoiu I 5 INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ	SISTEME DINAMICE CU EVENIMENTE DISCRETE - curs - C. POPESCU I 5				
MARTI	Structuri de date II 12	Fizica construcțiilor II 9	Sisteme dinam. LAB CH II 11 Inteligență artif.	III 10 Vizualizare	LAB CH = Laborator Vibrații (subsol)		
	Fizica construcțiilor II 9	Structuri de date II 12	Inteligență art. II 11 LAB CH Sisteme dinam.	Vizualizare III 10			
MIERCURI	STRUCTURI DE DATE ȘI ALGORITMI - curs - O. Faida I 5	SEMNALE SI SISTEME - curs - G. NECULOIU I 5	Modelare LAB CH I 5 Vizualizare	Semnale și sisteme II 11			
			Vizualizare II 9 LAB CH Modelare	II 11 Semnale și sisteme			
JOI	FIZICA CONSTRUCȚIILOR - curs - A. M. Ghiță II 2 C	MODELARE SIMULARE - curs - C. ILINCA II 2 C	VIZUALIZAREA DATELOR GEOSPAȚIALE - curs - R. GOGU II 2 C	C = Colentina			
VINERI			<i>Instruire asistată de calculator sala DPPD (facultativ)</i>				

ORAR AIA - anul IV semestrul I 2017-2018						
ORA	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00
ZIUA	09:50	11:50	13:50	15:50	17:50	19:50
LUNI	Analiza sistemelor informaționale II 1 O. Flangea	SISTEME INFORMATICE GEOGRAFICE - curs - M. Chevereșan I 3	ANALIZA SISTEMELOR INFORMAȚIONALE - curs - M. Marinescu I 3	Sist. cadastru II 9		
	Analiza sistemelor informaționale II 12 O. Faida			Sist. cadastru II 9		
MARTI	III 4 Instalații - curs - D. Popescu	Sist. securizare III 4 Mecanica III 1	MECANICA - curs - D. Fonoș III 1 Instalații			
	SISTEME DE SECURIZARE A CLĂDIRILOR III 1	Mecanica III 4 Sist. securizare				
MIERCURI			Orele de marți și miercuri se țin la Facultatea de Instalații		MAȘINI ELECTRICE ȘI ACȚIONĂRI R. Peci I 14 Instalații	
JOI				Procesare II 11	Sisteme de scanare II 9 C. Coșarcă	Sisteme informatice geografice II 6
				II 11 Procesare	Sisteme informatice geografice II 6	Sisteme de scanare C. Coșarcă II 9
VINERI	II 11 Geodezie SISTEME DE SCANARE 3D - curs - C. Coșarcă	SISTEME CADASTRALE - curs - G. Badea II 11 Geodezie	PROCESARE PARALELĂ ȘI DISTRIBUITĂ - curs - O. Flangea I 3			