

ORAR AIA - anul I semestrul I 2018-2019							
	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			LIMBI STRĂINE <b>E - III 8</b> <b>G - III 9</b>	<b>II 3</b> LIMBAJE DE PROGRAMARE O. Faida + M. Puianu	<b>II 1</b>	<b>III 6</b> ALGEBRA L. Dăuș	
				-	<b>III 6</b> ALGEBRA L. Dăuș	<b>II 3</b> LIMBAJE DE PROGRAMARE I. Halcu + M. Puianu	<b>II 1</b>
MARTI				ANALIZA MATEMATICĂ - curs - S. Achimescu <b>I 4</b>	LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ G. Neculoiu + M. Puianu <b>II 12 II 3</b>	EDUCAȚIE FIZICĂ O. Neumann	
					EDUCAȚIE FIZICĂ O. Neumann	LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ I. Halcu + G. Neculoiu <b>II 3 II 12</b>	
MIERCURI		LOGICĂ COMPUTAȚIONALĂ - curs - G. NECULOIU <b>I 4</b>	MECANICA - curs - C. VĂCĂRESCU <b>I 4</b>	<i>Psihologia educației</i>  (facultativ) <b>II 10 Geodezie</b>			
JOI	ANALIZA MATEMATICĂ <b>II 3 C</b> -sem- S. Achimescu	Economie <b>II 3 C</b> Mecanica	ANALIZA MATEM.  - curs - <b>II 2 C</b>	<b>II 2 C</b>  ECONOMIE - curs - E. Manolescu			
	Economie <b>II 2 C</b> Mecanica	ANALIZA MATEMATICĂ <b>II 2 C</b> -sem- S. Achimescu				C = Colentina	
VINERI		ALGEBRA - curs - L. DĂUȘ <b>I 5</b>	LIMBAJE DE PROGRAMARE 1 - curs - M. Marinescu <b>I 5</b>				

**ORAR AIA - anul II semestrul I 2018-2019**

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

ORAR AIA - anul III semestrul I 2018-2019							
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	
<b>LUNI</b>	MODELARE SIMULARE - curs - D. CIUIU <b>I 4</b>	SEMNALE SI SISTEME - curs - G. NECULOIU <b>I 4</b>	INGINERIA REGLĂRII AUTOMATE - curs - O. FAIDA <b>I 4</b>				
<b>MARTI</b>	/	STRUCTURI DE DATE ȘI ALGORITMI <b>I 4</b> - curs - O. Faida	Semnale - sgr. 3 - <b>II 11</b> Semnale - sgr. 2 - <b>II 11</b>				
<b>MIERCURI</b>	<b>Disc. opțională 1 (curs+aplicații)</b> 1. MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ I. DAVID <b>UTILAJ C 7</b> 2. SISTEME DINAMICE CU EVENIMENTE DISCRETE C. Popescu+C. Ilinca <b>LAB CH</b>				LAB CH = Laborator Vibrații (subsol)		
<b>JOI</b>		Structuri de date <b>II 12</b>	Modelare <b>II 4</b> Ing. regl. aut. <b>II 12</b>				
			Ing. regl. aut. <b>II 12</b> Modelare <b>II 4</b>	Structuri de date <b>II 12</b>			
<b>VINERI</b>	FIZICA CONSTRUCȚIILOR - curs - A. M. Ghiță <b>II 2 C</b>	Fizica <b>II 2 C</b> Vizualizare <b>II 3 C</b> Fizica	VIZUALIZAREA DATELOR GEOSPAȚIALE - curs - R. GOGU <b>II 2 C</b>	<b>Instruire asistată de calculator (facultativ)</b> sala DPPD		C = Colentina	

ORAR AIA - anul IV semestrul I 2018-2019							
ORA	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00
ZIUA	09:50	11:50	13:50	15:50	17:50	19:50	21:50
LUNI	II 11 Procesare	SISTEME DE SCANARE 3D - curs - C. Coșarcă I 3	ANALIZA SISTEMELOR INFORMAȚIONALE - curs - M. Marinescu I 3				
	II 6 Sisteme de scanare C. Coșarcă I 3						
MARTI	SISTEME DE SECURIZARE A CLĂDIRILOR - curs - D. Popescu III 4 Instalații	Sist. securizare III 4 Mecanica II 1 Mecanica II 1 III 4 Sist. securizare	MECANICA - curs - D. Fonoș III 4 Instalații	Orele de marți se țin la Facultatea de Instalații			
MIERCURI	Laboratorul de Mașini electrice este în curte la Facultatea de Instalații			Sisteme de scanare II 9 C. Coșarcă	Analiza sistemelor informaționale II 12 O. Faida	Sisteme informatice geografice - sgr. 1 - II 6	
					Sisteme informatice geografice II 6 - sgr. 3 -	Analiza sistemelor informaționale II 12 I. Halcu	
JOI				SISTEME CADASTRALE - curs - G. Badea II 12 Geodezie	Mașini electrice LAB - sgr. 1 și 2 -	MAȘINI ELECTRICE ȘI ACȚIONĂRI R. Pecsi III 4 Instalații	Mașini electrice LAB - sgr. 3 -
			- sgr. 1 și 2 - Sistem cadastrale		- sgr. 3 - Sist. cadastru		
VINERI	Sisteme geografice informaționale - sgr. 2 - II 6	SISTEME INFORMATICE GEOGRAFICE - curs - I 2 M. Chevereșan	PROCESARE PARALELĂ ȘI DISTRIBUITĂ - curs - I. Mierluș I 2 II 11 Procesare				