



Automatică și informatică aplicată

ZIUA		ANUL I		ANUL II		ANUL III	ANUL IV
		2211	2212	2221	2222	2231	2241
04.06.2022	Sâmbătă						
05.06.2022	Duminică						
06.06.2022	Luni	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială (R) Prof. Monica Aprodu D12, ora 8.00				Modelare, identificare și simulare Prof. Marian Barbu Y405, ora 08.00	
		Metode numerice Prof. Adrian Filipescu Y405, ora 12.00			Măsurări și tractoare Prof. Bogdan Codreș Y105, ora 12.00		Control optimal Prof. Adrian Șerbencu Y106, ora 12.00
07.06.2022	Mărti	Informatică aplicată (R) Prof. George Ifrim Y402, ora 12.00		Măsurări și tractoare Prof. Bogdan Codreș Y405, ora 12.00			
08.06.2022	Miercuri			Electronică digitală (R) Prof. Silviu Epure D02, ora 12.00		Mașini electrice și acționări (R) Prof. Romeo Păduraru Y305, ora 16.00	Sisteme de conducere a proceselor continue Prof. Marian Barbu Y405, ora 09.00
09.06.2022	Joi	Fizică (R) Prof. Nicolae Țigău SB104, ora 10.00				Sisteme dinamice cu evenimente discrete (R) Prof. Daniela Cernega Y102, ora 10.00	Sisteme de conducere a roboților Prof. Răzvan Șolea Y405, ora 14.00
10.06.2022	Vineri	Mecanică Prof. Cristian Munteniță Y405, ora 13.00		Baze de date Prof. Laura Dănilescu AN101, ora 12.00		Automate și microprogramare Prof. Laurențiu Luca Y405, ora 10.00	
11.06.2022	Sâmbătă						
12.06.2022	Duminică						
13.06.2022	Luni		Mecanică Prof. Cristian Munteniță AN101, ora 10.00				
14.06.2022	Mărti	Electrotehnică Prof. Cristinel Radu Dache D13, ora 12.00		Sisteme de operare (R) Prof. Emilia Pecheanu AN113, ora 12.00		Teoria sistemelor 2 Prof. Adrian Filipescu Y405, ora 09.00	
15.06.2022	Miercuri		Matematici speciale Prof. Marius Popescu D02, ora 09.00	Limbaje de asamblare (R) Prof. Bogdan Codreș Y405, ora 12.00		Teoria sistemelor (R) Prof. Adrian Filipescu Y405, ora 9.00	Sisteme adaptive și robuste (R) Prof. Adrian Filipescu Y405, ora 9.00
16.06.2022	Joi					Sisteme automate (R) Y405, ora 10.00	
17.06.2022	Vineri	Analiză matematică (R) Prof. Marius Popescu SA13, ora 9.00		Arhitectura calculatoarelor Prof. Mihaela Andrei Y105, ora 10.00			
18.06.2022	Sâmbătă						
19.06.2022	Duminică						
20.06.2022	Luni	Programarea Calculatoarelor și Limbaje de Programare II Prof. Georget Chiriță AN101, ora 12.00		Rețele de calculatoare Prof. Marian Viorel Crăciun AN101, ora 08.00		Sisteme de achiziție și interfețe de proces Prof. Sergiu Caraman Y405, ora 10.00	
21.06.2022	Mărti	Programarea Calculatoarelor și Limbaje de Programare II Prof. Georget Chiriță D13, ora 12.00					Ingineria reglării automate (R) Prof. Răzvan Șolea Y405, ora 10.00
		Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I (R) Prof. Georget Chiriță D13, ora 13.00					
22.06.2022	Miercuri		Electrotehnică Prof. Cristinel Radu Dache Y105, ora 12.00			Sisteme de timp real (R) Prof. Adrian Șerbencu Y405, ora 12.00	
23.06.2022	Joi			Introducere în Automatică Prof. Adrian Șerbencu D02, ora 12.00			
24.06.2022	Vineri	Matematici speciale Prof. Marius Popescu D11, ora 09.00				Optimizări Prof. George Ifrim Y405, ora 10.00	Fiabilitate și diagnoză (R) Prof. Nicolae Mărășescu Y102, ora 10.00
25.06.2022	Sâmbătă						
26.06.2022	Duminică			Procesarea datelor (R) Prof. Grigore Vasiliu Y500, ora 17.00			