



Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

PROGRAMARE EXAMENE SEMESTRUL II, 2022-2023

<https://aclee.ugal.ro/studenti/programarea-examenelor>



Automatică și informatică aplicată

ZIUA	ANUL I		ANUL II	ANUL III		ANUL IV
	2211	2212	2221	2231	2232	2241
03.06.2023	Sâmbătă		Procesarea datelor (R) Larisa Diaconu Asist.ex. Marian Barbu Y402, ora 9.00			Sisteme de conducere a proceselor continue Marian Barbu Asist. ex. Larisa Diaconu Y402, ora 9.00
04.06.2023	Duminică					
05.06.2023	Luni					
06.06.2023	Marți	ALGAD (R) Monica Aprodu Asist.ex. Ștefănuț Ciochină Y102, ora 9.00		Optimizări George Ifrim Asist. ex. George Simion Y405, ora 9.00		
		Mecanică Cristian Munteniță Asist. ex. A. Manolache AN101, ora 10.00	Introducere în automatică Daniela Cernega Asist. ex. Dan Ionescu Y405, ora 12.00			IRA (R) Răzvan Șolea Asist. ex. Dan Ionescu Y405, ora 15.00
07.06.2023	Miercuri	Informatică aplicată (R) George Ifrim Asist.ex. Liliana Ghinea Y102, ora 10.00		Sisteme dinamice cu evenimente discrete (R) Daniela Cernega Asist.ex. Dan Ionescu Y405, ora 12.00	Optimizări (R) George Ifrim Asist.ex. Liliana Ghinea Y102, ora 10.00	
08.06.2023	Joi		Programare orientată pe obiecte/IA(R) Adina Cocu Asist.ex. Mihaela Țiplea G407, ora 9.00			
09.06.2023	Vineri		Măsurări și traductoare Bogdan Codreș Asist. ex. Dan Ionescu Y106, ora 12.00	Automate și microprogramare Laurențiu Luca Asist. ex. Iulian Vasilev Y706, ora 9.00		Control optimal Adrian Șerbencu Asist. ex. Răzvan Șolea Y405, ora 12.00
			Introducere în automatică (R) Adrian Șerbencu Asist. ex. Răzvan Șolea Y405, ora 12.00	Sisteme automate (R) Adrian Șerbencu Asist. ex. Răzvan Șolea Y405, ora 12.00		Sisteme de timp real (R) Adrian Șerbencu Asist. ex. Răzvan Șolea Y405, ora 12.00
10.06.2023	Sâmbătă	Metode numerice Adriana Burlibașa Asist. ex. Cristi Dache AN101, ora 9.00				
11.06.2023	Duminică					
12.06.2023	Luni			Mașini electrice și acționări (R) Romeo Păduraru Asist. Traian Munteanu Y305, ora 16.00		
13.06.2023	Marți		Arhitectura calculatoarelor Mihaela Andrei Asist. ex. Dragoș Onu Y105, ora 12.00			
14.06.2023	Miercuri	Matematici speciale Marius Popescu Asist. ex. Ș. Ciochină Y105, ora 9.00	Limbaje de asamblare (R) Bogdan Codreș Asist. ex. Adrian Șerbencu Y102, ora 9.00			Sisteme de conducere a roboților Răzvan Șolea Asist. ex. Dan Ionescu Y405, ora 10.00
15.06.2023	Joi		Electrotehnică Cristi Dache Asist. ex. Cristian Lungu AN101, ora 9.00	Sisteme de achiziție și interfețe de proces Sergiu Caraman Asist.ex. Iulian Vasilev Y405, ora 10.00		
16.06.2023	Vineri					
17.06.2023	Sâmbătă					
18.06.2023	Duminică					
19.06.2023	Luni	Electrotehnică Cristi Dache Asist. ex. Cristian Lungu AN101, ora 12.00	Matematici speciale Marius Popescu Asist. ex. Ș. Ciochină AN101, ora 9.00	Rețele de calculatoare Marian Crăciun Asist. ex. Cristian Niculiță Y105, ora 12.00	Modelare, identificare și simulare Marian Barbu Asist. ex. Iulian Vasilev Y502, ora 10.00	Modelare, identificare și simulare Marian Barbu Asist. ex. Iulian Vasilev Y502, ora 13.00
20.06.2023	Marți	Analiză matematică (R) Marius Popescu Asist.ex. Ș. Ciochină Y106, ora 9.00	Electronică digitală (R) Mihaela Andrei Asist.ex. Alina Pricopie Y105, ora 10.00			Fiabilitate și diagnoză (R) Alina Pricopie Asist.ex. Mihaela Andrei Y105, ora 10.00
21.06.2023	Miercuri	PCLP1 (R) Georgel Chiriță Asist. ex. Dan Ionescu Y106, ora 14.00	Sisteme de operare (R) Emilia Pecheanu Asist.ex. Cristian Niculiță Y102, ora 12.00	Sisteme cu microprocesoare (R) Grigore Vasiliu Asist. Ex. Iulian Vasilev Y500, ora 12.00		
22.06.2023	Joi			Teoria sistemelor Adrian Filipescu Asist. ex. Dan Ionescu Y405, ora 9.00		
23.06.2023	Vineri	PCLP2 Georgel Chiriță Asist. ex. Dan Ionescu D11, ora 14.00	Baze de date Laura Dănilescu Asist. ex. Diana Ștefănescu Y105, ora 12.00			
24.06.2023	Sâmbătă					
25.06.2023	Duminică					