



Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

SESIUNE SUPLIMENTARĂ 5 - 10 Septembrie 2022



ZIUA		Licență					Masterat		
		AIA	CTI	IE	IEC	IETTI	TIA	UEESR	SEA
05.09.2022	Luni	Teoria sistemelor Metode numerice Prof. Adrian Filipescu Sala Y405, ora 12.00	Metode numerice Prof. Adrian Filipescu Sala Y405, ora 12.00	Chimie Prof. Cristina Stoian Sala SD201, ora 11.00					
		Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1/2 Prof. Georget Chiriță Sala Y102, ora 14.00	Calculatoare numerice 2 Prof. Mihai Culea Sala G306, ora 14.00	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1/2 Prof. Georget Chiriță Sala Y102, ora 14.00	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1/2 Prof. Georget Chiriță Sala Y102, ora 14.00			Ecodesignul sistemelor de conversie a energiei Prof. Ciprian Bălănuță Sala Y101, ora 16.00	
		Rețele de calculatoare Prof. Marian Crăciun Sala G407, ora 16.00	Rețele de calculatoare I Învățare automată Prof. Marian Crăciun Sala G407, ora 16.00		Rețele de calculatoare Prof. Marian Crăciun Sala G407, ora 16.00	Rețele de calculatoare Prof. Marian Crăciun Sala G407, ora 16.00	Învățare automată Prof. Marian Crăciun Sala G407, ora 16.00	Calitatea energiei și compatibilitate electromagnetică Prof. Ciprian Bălănuță Sala Y101, ora 16.30	
		Sisteme orientate pe servicii Prof. Nicolae Jăscanu Sala G306, ora 18.00					Audit energetic Prof. Ciprian Bălănuță Sala Y101, ora 17.00		
06.09.2022	Marți	Practică Prof. Bogdan Codreș Sala Y502, ora 11.00	ALGAD Prof. Camelia Frigioiu Sala D13, ora 8.00	Acționări hidraulice și pneumatice Prof. Nicușor Baroiu Sala B01, ora 9.00		ALGAD Prof. Monica Aprodu Sala D13, ora 8.00			
			ISI/BD II (P)/PSDB (P)/PAW/Practică Prof. Dan Munteanu Sala G308, ora 8.00			Electronică și informatică industrială Prof. Cristi Dache Sala Y305, ora 9.00			
		Tehnologii WEB Prof. Veronica Jăscanu Sala G308, ora 12.00	Electrotehnică Prof. Cristi Dache Sala Y305, ora 9.00			Circuite electronice fundamentale Prof. Silviu Epure Sala Y606A, ora 10.00			
			PCLP2, LFT Prof. Diana Ștefănescu Sala G306, ora 9.00				MTAPO Prof. Diana Ștefănescu Sala G306, ora 9.00		
		Circuite electronice liniare Prof. Dorel Aiordăchioaie Sala Y102, ora 12.00	Baze de date/BD2 Prof. Cornelia Tudorie Sala G306, ora 11.00		Sisteme moderne de tracțiune electrică Prof. Traian Munteanu Sala Y305, ora 16.00	DEPI Prof. Dorel Aiordăchioaie Sala Y102, ora 12.00	ASBD Prof. Cornelia Tudorie Sala G306, ora 11.00	Managementul proiectelor Prof. Alexandru Căpățână Sala I11, ora 16.00	
		Mașini electrice și acționări Prof. Romeo Păduraru Sala Y102, ora 16.00	E-commerce/Programare WEB Prof. Veronica Jăscanu Sala G308, ora 12.00					PNIPS/EIA/SIA Prof. Dorel Aiordăchioaie Sala Y606A, ora 16.00	
	Matematici discrete Prof. Simona Moldovanu Sala D13, ora 16.00					Testarea și diagnoza sistemelor fizice Prof. Dorel Aiordăchioaie Sala Y606A, ora 18.00			
07.09.2022	Miercuri		Matematici speciale Prof. Constantin Bendrea Sala SB402, ora 10.00						
		Strategii de planificare și control a roboților mobili Prof. Răzvan Șolea Sala Y405, ora 12.00	Sisteme de programare pentru rețele de calculatoare Prof. Emilia Pecheanu Sala G306, ora 12.00	PSE Prof. Ciprian Vlad Sala Y102, ora 9.00		Semnale și sisteme 1 Prof. Anisia Culea Florescu Sala Y605B, ora 9.00			
		Optimizări/Informatică aplicată Prof. George Ibrim Sala Y102, ora 12.00	Teoria probabilităților și statistică matematică Prof. Elena Răducan Sala Y102, ora 16.00						
08.09.2022	Joi	Baze de date Prof. Laura Dănilescu Sala Y405, ora 10.00	AA, MPS, Practică de specialitate Prof. Luminița Dumitriu Sala G307, ora 9.30	Convertoare statice Prof. Teodor Dumitriu Sala Y102, ora 9.00	Metode numerice Prof. Adriana Burlibașa Sala Y305, ora 8.30	Interfețe și comunicații de date/ CTEE Prof. George Petrea Sala Y606A, ora 10.00		Analiza și sinteza vorbirii Prof. George Petrea Sala Y606A, ora 10.00	
		Arhitectura calculatoarelor Prof. Mihaela Andrei Sala Y102, ora 12.00	Educație fizică Prof. George Mocanu Sala Puskin, ora 10.00	Calitate și fiabilitate Prof. Nicolae Mărășescu Sala Y606A, ora 11.00	Arhitectura calculatoarelor Prof. Mihaela Andrei Sala Y102, ora 12.00	Educație fizică Prof. Bogdan Olaru Sala Puskin, ora 10.00			
		Proiectarea interfețelor utilizator și grafică Prof. Mihai Vlase Sala G306, ora 16.00	Sisteme de programare vizuală Prof. Cristina Anton Sala G308, ora 18.00		Proiectarea interfețelor utilizator și grafică Prof. Mihai Vlase Sala G306, ora 16.00	Arhitectura calculatoarelor instrumentație virtuală Prof. Mihaela Andrei Sala Y102, ora 12.00	PAMWCD Prof. Mihai Vlase Sala G306, ora 16.00		
						DE/Arhitectura microprocesoarelor Sisteme Fuzzy Prof. Viorel Nicolau Sala Y102, ora 16.00		Comunicații de date/Sisteme de recunoaștere pentru automotive Prof. Viorel Nicolau Sala Y102, ora 16.00	
09.09.2022	Vineri	Arhitectura calculatoarelor Prof. Ioan Șuşnea Sala Y504, ora 10.00	Elemente de informatică mobilă Prof. Adina Cocu Sala G306, ora 9.00			Electronică și informatică medicală Prof. Rustem Popa Sala Y606A, ora 10.00			
		POO/Informatică aplicată Prof. Adina Cocu Sala G306, ora 10.00	POO/Informatică aplicată Prof. Adina Cocu Sala G306, ora 10.00	Organe de mașini și mecanisme Prof. Cristian Munteanu Sala Y102, ora 9.00					
		Grafică asistată de calculator Prof. Lăcrămioara Popa Sala AN104, ora 10.00	Achiziția și prelucrarea datelor Arhitectura sistemelor de calcul Prof. Ioan Șuşnea Sala Y504, ora 10.00				Practică de cercetare-proiectare Prof. Luminița Dumitriu edu.csed.ugal.ro		
			DEEA Prof. Nicușor Nistor Sala Y606A, ora 14.00		Economie generală Prof. Daniela Șarpe Sala Y102, ora 15.00				
10.09.2022	Sâmbătă	Introducere în automată Bazele sistemelor automate Prof. Adrian Șerbencu Sala Y405, ora 13.00	Teoria probabilităților și statistică matematică Prof. Mariana Dumitrescu Sala Y102, ora 9.00	Surse de energie/PTDEE Prof. Mariana Dumitrescu Sala Y102, ora 9.00	Producerea, transportul și distribuția energiei electrice Prof. Mariana Dumitrescu Sala Y102, ora 9.00				
		Proiectarea algoritmilor Prof. Sabina Costache Sala D13, ora 15.00	FS/Ingineria programelor/Structuri de date și algoritmi Prof. Sabina Costache Sala D13, ora 15.00	Teoria sistemelor și reglaj automat Prof. Adrian Șerbencu Sala Y405, ora 13.00					