

Predmet	Ukupni i očekivani broj studenata		Odsjeci			Datum i vrijeme 1. roka		Datum 2. roka	Datum 3. roka	Mogući datum 4. roka
Linearna algebra i geometrija	412	371	RI1	ATE 1		22.1.2024	09:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Komunikacijski protokoli i mreže	11	10	TK3			22.1.2024	09:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Električni krugovi 2	87	78	AE2	EE2	TK2	22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Umreženi sistemi upravljanja	30	27	AEM1			22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Analiza elektroenergetskih sistema	17	15	EEM1			22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Logički dizajn	132	119	RI2	RS3		22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Računarska vizija	9	8	RIM1			22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Arhitekture paketskih čvorišta	8	7	TKM1			22.1.2024	13:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Signali i sistemi	58	52	AE3			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Zaštita i upravljanje EES	33	30	AEM2			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Električne mašine	36	32	EE3			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Distribuirana proizvodnja električne energije	19	17	EEM2			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Verifikacija i validacija softvera	67	60	RI3			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Inovacije u projektiranju i menadžmentu informacionih sistema	41	37	RIM2			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Testiranje softvera	27	24	RS2			22.1.2024	16:00	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Mrežni multimedijalni servisi	7	6	TKM2			22.1.2024	16:30	5.2.2024	26.8.2024	16.9.2024
Računarsko modeliranje i simulacija	4	4	RI3			23.1.2024	09:00	6.2.2024	27.8.2024	17.9.2024
Racunarska pismenost	26	23	RS1			23.1.2024	09:00	6.2.2024	27.8.2024	17.9.2024
Mašinsko ucenje	63	57	RIM1			23.1.2024	13:00	6.2.2024	27.8.2024	17.9.2024
Inženjerska matematika 1	506	455	RI1	ATE 1	RS3	24.1.2024	09:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Električna mjerenja	58	52	AE2	EE2		24.1.2024	13:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Digitalna obrada signala	33	30	AEM1			24.1.2024	13:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Automatizirano mjerenje i upravljanje	16	14	EEM1			24.1.2024	13:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Bežične mrežne tehnologije	9	8	TKM1			24.1.2024	13:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Energetska Elektronika	42	38	AE3			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Mobilna robotika	35	32	AEM2			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Osnove energetske elektronike	21	19	EE3			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024

Eksploatacija i upravljanje elektroenergetskim sistemima	19	17	EEM2			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Programski jezici i prevodioci	48	43	RI3	RS2		24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Napredni softver inženjering	45	41	RIM2			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Mjerenja u telekomunikacijama	13	12	TK3			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Sistemi i servisi mobilnih telekomunikacija	9	8	TKM2			24.1.2024	16:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Razvoj programskih rješenja	149	134	RI2	AE3		24.1.2024	9:00 i 13:00	7.2.2024	28.8.2024	18.9.2024
Komponente i tehnologije	8	7	EE3			25.1.2024	09:00	8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
Frontend web tehnologije	43	39	RS1			25.1.2024	09:00	8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
Optimizacija resursa	45	41	RIM1			25.1.2024	13:00	8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
BackEnd web tehnologije	28	25	RS2			25.1.2024	13:00	8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
Elektronika TK 1	21	19	TK2			25.1.2024	13:00	8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
Kognitivna robotika	5	5	AEM2			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Mašinsko učenje i inteligentno upravljanje	23	21	AEM2			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Elektroenergetski sistemi	23	21	EE3			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Osnove računarstva	118	106	EETK1			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Uvod u programiranje	285	257	RI1	AE1		26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Uvod u programiranje	86	77	RS1			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Kanalno kodiranje	13	12	TK3			26.1.2024	09:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Analogna elektronika	44	40	AE2			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Digitalni računari arhitektura i organizacija *	30	27	AEM1			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Inženjerska elektromagnetika	20	18	EE2			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Numeričko modeliranje	16	14	EEM1			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Numerički algoritmi	36	32	RI2			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Sistemska programiranje	81	73	RI2			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Napredni operativni sistemi	15	14	RIM1			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Teorija informacija i izvorno kodiranje	19	17	TK2			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Optički telekomunikacijski sistemi	8	7	TKM1			26.1.2024	13:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Praktikum elektronike	11	10	AE3			26.1.2024	16:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Praktikum automatike	35	32	AE3			26.1.2024	16:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Niskonaponski sistemi i upotreba električne energije	20	18	EEM2			26.1.2024	16:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Osnove operacionih istraživanja	113	102	RI3	RS3		26.1.2024	16:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Sistemske aspekte u telekomunikacijama	13	12	TKM2			26.1.2024	16:00	9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024
Inženjerska fizika 1	492	443	RI1	ATE 1	RS3	29.1.2024	09:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024

Računarska grafika	89	80	RI3			29.1.2024	09:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Matematika u računarstvu 1	59	53	RS1			29.1.2024	09:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Inženjerska matematika 3	62	56	AE2			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Signali i sistemi 2	7	6	AEM1			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Modeliranje i upravljanje energetskim pretvaračima	24	22	AEM1			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Osnove elektroenergetskih sistema	27	24	EE2	TK2		29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Elektromotorni pogoni i dinamika el mašina	27	24	EEM1			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Osnove baza podataka	136	122	RI2	TK2	AE3	29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Prepoznavanje oblika i obrada slike	54	49	RIM1			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Simulacija procesa u TK mrežama	8	7	TKM1			29.1.2024	13:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Digitalni sistemi upravljanja	56	50	AE3			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Upravljanje kretanja	3	3	AEM2			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Interakcija čovjek računar	36	32	AEM2	RS2		29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Električni sistemi u transportu	10	9	EE3			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Nove tehnologije u elektroenergetici	19	17	EEM2			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Razvoj igara	20	18	RIM2			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Teorija prometa	15	14	TK3			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Softverski dizajn protokola	10	9	TKM2			29.1.2024	16:00	12.2.2024	2.9.2024	23.9.2024
Internet stvari	31	28	AE3			30.1.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Električne instalacije i sigurnosne mjere	10	9	EE3			30.1.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Web tehnologije	95	86	RI3			30.1.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Računarski sistemi u realnom vremenu	47	42	RIM2			30.1.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Radiotehnika	18	16	TK3			30.1.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Dinamički sistemi	27	24	AE2			30.1.2024	13:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Programiranje za inženjere	29	26	AE2			30.1.2024	13:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Diskretna matematika	191	172	RI2	RS3		30.1.2024	13:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Skladišta podataka	23	21	RS2			30.1.2024	13:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Teorija elektromagnetnih polja	18	16	TK2			30.1.2024	13:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Osnove elektrotehnike	482	434	RI1	ATE 1	RS3	31.1.2024	09:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Uvod u baze podataka	25	23	RS1			31.1.2024	09:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Upravljanje telekomunikacijskim mrežama	8	7	TKM2			31.1.2024	09:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Pouzdanost el elemenata i sistema	33	30	EE2			31.1.2024	13:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Inženjerska matematika 3	16	14	EEM1			31.1.2024	13:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Paralelni računarski sistemi	72	65	RIM1			31.1.2024	13:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024

Telekomunikacijski softver inženjering	8	7	TKM1			31.1.2024	13:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Projektovanje sistema automatskog upravljanja	36	32	AEM2			31.1.2024	16:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Tehnologija visokonaponske izolacije	29	26	EE3			31.1.2024	16:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Projektiranje i automatizacija elektroenergetskih postrojenja	21	19	EEM2			31.1.2024	16:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Poslovni web sistemi	79	71	RI3			31.1.2024	17:00	14.2.2024	4.9.2024	25.9.2024
Projektovanje logičkih sistema	44	40	AE3			1.2.2024	09:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Praktikum iz elektroenergetike 1	16	14	EE3			1.2.2024	09:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Tehnologije sigurnosti	35	32	RIM2			1.2.2024	09:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Senzori i mjerenja	45	41	AE2			1.2.2024	13:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Nelinearni sistemi automatskog upravljanja	39	35	AEM1			1.2.2024	13:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Algoritmi i strukture podataka	133	120	RI2	RS2		1.2.2024	13:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Napredni algoritmi i strukture podataka	73	66	RIM1			1.2.2024	13:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Teorija signala	24	22	TK2			1.2.2024	13:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Telekomunikacijske tehnike 2	16	14	TK3			1.2.2024	16:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Osnove informacionih sistema	86	77	RI3			1.2.2024	17:00	15.2.2024	5.9.2024	26.9.2024
Sinteza sistema automatskog upravljanja	8	7	AE3			2.2.2024	09:00	13.2.2024	3.9.2024	24.9.2024
Softverski inženjering u automatskom upravljanju	0	0	AEM1			NE IDE		NE IDE	NE IDE	NE IDE
Tehnika visokog napona	3	3	EE3			projektno		projektno	projektno	projektno
Hardver softver kodizajn	7	6	RIM2			TOKOM NASTAVE		8.2.2024	29.8.2024	19.9.2024
Metode i primjena vještačke inteligencije	61	55	RIM2			TOKOM NASTAVE		9.2.2024	30.8.2024	20.9.2024

Sarajevo 10.1.2024

Prodekan za nastavu

Doc. Dr. Amra Delić