

Raspored završnih ispita, januar 2023
Verzija 2

Predmet	Stu den ata	Prija vljen o	Odsjeci			Datum	Sat	Sale
Kanalno kodiranje	16	10	TK3			19/01/23	09:00	0-03
Nove tehnologije u elektroenergetici	25	23	EEM2			19/01/23	16:00	2-01
Interakcija čovjek računar	35	32	AEM2	RS2		23/01/23	09:00	2-02, 2-03
Upravljanje kretanja	8	2	AEM2			23/01/23	09:00	0-03
Praktikum iz elektroenergetike 1	17	15	EE3			23/01/23	09:00	EE-1
Linearna algebra i geometrija	294	241	RI1	ATE1		23/01/23	09:00	"A1 (60), A2 (60) EE2 (35) 1-01 (25) 2-01 (25) S0(35)"
Osnove operacionih istraživanja	110	99	RI3	RS3	AE3	23/01/23	09:00	A3 (60), 0-01(40)
Programiranje za inženjere	27	24	AE2			23/01/23	13:00	2-01
Modeliranje i upravljanje energetskim pretvaračima	11	10	AEM1			23/01/23	13:00	0-03
Signali i sistemi 2	16	14	AEM1			23/01/23	13:00	2-02
Osnove baza podataka	106	99	RI2	AE3	TK2	23/01/23	13:00	A1 (60), A2 (60)
Mašinsko ucenje	56	39	RIM1			23/01/23	13:00	A3
Racunarska pismenost	44	29	RS1			23/01/23	13:00	S0
Arhitekture paketskih čvorišta	10	7	TKM1			23/01/23	13:00	1-03
Niskonaponski sistemi i upotreba električne energije	25	24	EEM2			23/01/23	14:00	1-01
Dinamički sistemi	17	7	AE2			23/01/23	17:00	1-01
Digitalni sistemi upravljanja	68	61	AE3			24/01/23	09:00	A1 (60)
Tehnika visokog napona	12	4	EE3			24/01/23	09:00	1-03
Eksploatacija i upravljanje elektroenergetskim sistemima	23	21	EEM2			24/01/23	09:00	1-01
Inovacije u projektiranju i menadžmentu informacionih sistema	50	45	RIM2			24/01/23	09:00	A2 (60)

Sistemi i servisi mobilnih telekomunikacija	7	5	TKM2			24/01/23	09:00	0-03
Analiza elektroenergetskih sistema	22	20	EEM1			24/01/23	13:00	1-01
Napredni operativni sistemi	10	7	RIM1			24/01/23	13:00	1-03
Razvoj programskih rješenja (popravni I parcijalni)	148	18	RI2	AE3		24/01/23	13:00	0-02 (24).
Kognitivna robotika	6	5	AEM2			25/01/23	09:00	0-03
Električne instalacije i sigurnosne mjere	14	11	EE3			25/01/23	09:00	0-03
Inženjerska matematika 1	418	369	RI1	ATE1	RS3	25/01/23	09:00	"A1 (70), A2 (60), A3 (60) 0-01 (40) EE2 (35) , EE1 (25) 1-01 (25) 2-01 (25) 2-02 (25) 2-03 (25)"
Radiotehnika	22	20	TK3			25/01/23	09:00	1-03
Matematika u računarstvu 1	76	68	RS1			25/01/23	09:00	S0(35) CI (30)
Skladišta podataka	17	15	RS2			25/01/23	13:00	1-03
Senzori i mjerenja	33	32	AE2			25/01/23	13:00	S0
Digitalna obrada signala	28	25	AEM1			25/01/23	13:00	2-01
Inženjerska elektromagnetika	15	15	EE2			25/01/23	13:00	1-03
Razvoj programskih rješenja	148	107	RI2	AE3		25/01/23	13:00	3 termina 0-02 (24). 1-13(13), 1-15 (13),
Električni sistemi u transportu	4	4	EE3			26/01/23	09:00	0-03
Računarska grafika	89	80	RI3			26/01/23	09:00	A3 (60) S0 (25)
Razvoj igara	16	8	RIM2			26/01/23	09:00	2-02
Sistemske aspekte u telekomunikacijama	6	4	TKM2			26/01/23	09:00	2-03
Inženjerska matematika 3	20	20	EEM1			26/01/23	13:00	S0
Napredni algoritmi i strukture podataka	62	56	RIM1			26/01/23	13:00	A1
Optički telekomunikacijski sistemi	10	9	TKM1			26/01/23	13:00	1-03
Projektovanje sistema automatskog upravljanja	38	34	AEM2			27/01/23	09:00	S0
Projektiranje i automatizacija elektroenergetskih postrojenja	25	22	EEM2			27/01/23	09:00	2-03

Osnove elektrotehnike	382	363	RI1	ATE1	RS3	27/01/23	09:00	"A1 (70), A3 (60) 0-01 (40) EE2 (35) EE1 (25), 1-01 (25) 2-01 (25) 2-02 (25) , 1-03(25), CI (30)"
Računarski sistemi u realnom vremenu	65	57	RIM2			27/01/23	09:00	A2
Uvod u baze podataka	40	30	RS1			27/01/23	09:00	A2
Praktikum automatike	34	28	AE3			27/01/23	13:00	A3
Praktikum elektronike	13	8	AE3			27/01/23	13:00	A3
Softverski inženjering u automatskom upravljanju	19	17	AEM1			27/01/23	13:00	2-01
Umreženi sistemi upravljanja	10	9	AEM1			27/01/23	13:00	'0-03
Algoritmi i strukture podataka	139	125	RI2	RS2		27/01/23	13:00	A1 (70), A2 (60)
Računarska vizija	20	18	RIM1			27/01/23	13:00	S0
Elektronika TK 1	16	13	TK2			27/01/23	13:00	2-02
Simulacija procesa u TK mrežama	10	6	TKM1			27/01/23	13:00	2-03
Poslovni web sistemi	65	64	RI3			27/01/23	17:00	A1
Digitalni integrirani krugovi	42	38	AE3			30/01/23	09:00	A3
Tehnologija visokonaponske izolacije	35	32	EE3			30/01/23	09:00	S0
Mjerenja u telekomunikacijama	10	9	TK3			30/01/23	09:00	2-02
Softverski dizajn protokola	7	2	TKM2			30/01/23	09:00	2-03
Analogna elektronika	37	33	AE2			30/01/23	13:00	S0
Nelinearni sistemi automatskog upravljanja	37	33	AEM1			30/01/23	13:00	A3
Pouzdanost el elemenata i sistema	31	28	EE2			30/01/23	13:00	EE-2
Elektromotorni pogoni i dinamika el mašina	31	26	EEM1			30/01/23	13:00	2-01
Numerički algoritmi	10	9	RI2			30/01/23	13:00	0-03
Sistemska programiranje	61	61	RI2			30/01/23	13:00	A1
Prepoznavanje oblika i obrada slike	49	44	RIM1			30/01/23	13:00	A2
Teorija signala	21	19	TK2			30/01/23	13:00	2-03
Osnove informacionih sistema	91	88	RI3			30/01/23	17:00	A3 (60) S0 (35)

Inženjerska fizika 1	445	366	RI1	ATE1	RS3	31/01/23	09:00	"A1 (70), A2 (60), A3 (60) EE1 (25) EE2 (35) , 1-01 (25) 1-03 (25), 2-01 (25) 2-02 (20), 2-03 (25)"
Programski jezici i prevodioci	41	36	RI3	RS2		31/01/23	09:00	S0
Računarsko modeliranje i simulacija	7	6	RI3			31/01/23	09:00	0-03
Frontend web tehnologije	57	51	RS1			31/01/23	09:00	0-01
Mašinsko učenje i inteligentno upravljanje	31	18	AEM2			31/01/23	13:00	2-01
Projektovanje logičkih sistema	44	33	AE3			01/02/23	09:00	S0
Zaštita i upravljanje EES	33	30	AEM2			01/02/23	09:00	0-01
Tehnologije sigurnosti	47	38	RIM2			01/02/23	09:00	A3
Komunikacijski protokoli i mreže	14	11	TK3			01/02/23	09:00	2-01
Upravljanje telekomunikacijskim mrežama	6	4	TKM2			01/02/23	09:00	2-02
Električna mjerenja	52	37	AE2	EE2		01/02/23	13:00	0-01
Digitalni računari arhitektura i organizacija	26	22	AEM1			01/02/23	13:00	2-01
Numeričko modeliranje	19	19	EEM1			01/02/23	13:00	2-02
Diskretna matematika	164	148	RI2	RS3		01/02/23	13:00	A1 (60) A2 (60) SO (35)
Paralelni računarski sistemi	60	54	RIM1			01/02/23	13:00	A3
BackEnd web tehnologije	35	32	RS2			01/02/23	13:00	EE-2
Teorija elektromagnetnih polja	16	14	TK2			01/02/23	13:00	2-03
Telekomunikacijski softver inženjering	10	9	TKM1			01/02/23	13:00	0-03
Osnove energetske elektronike	29	26	EE3	AE3		02/02/23	09:00	2-01
Osnove računarstva	114	89	EETK1			02/02/23	09:00	A3 (60) S0 (35)
Uvod u programiranje	241	98	RI1	AE1		02/02/23	09:00	"0-02 (25) 0-13 (20) 1-15 (14) 1-13 (14) 1-11 (14) 1-04 (18)"
Web tehnologije	94	85	RI3			02/02/23	09:00	ONLINE
Uvod u programiranje	78	71	RS1			02/02/23	09:00	A1

Teorija prometa	15	14	TK3			02/02/23	09:00	2-02
Signali i sistemi	72	65	AE3			03/02/23	09:00	A1
Mobilna robotika	38	34	AEM2			03/02/23	09:00	S0
Električne mašine	51	37	EE3			03/02/23	09:00	'0-01
Elektroenergetski sistemi	27	24	EE3			03/02/23	09:00	2-01
Distribuirana proizvodnja električne energije	24	23	EEM2			03/02/23	09:00	1-01
Verifikacija i validacija softvera	70	67	RI3			03/02/23	09:00	A2
Napredni softver inženjering	64	58	RIM2			03/02/23	09:00	A3
Testiranje softvera	26	21	RS2			03/02/23	09:00	EE-2
Telekomunikacijske tehnike 2	22	18	TK3			03/02/23	09:00	2-02
Mrežni multimedijalni servisi	6	6	TKM2			03/02/23	09:00	'0-03
Inženjerska matematika 3	65	48	AE2			03/02/23	13:00	A3
Automatizirano mjerenje i upravljanje	19	17	EEM1			03/02/23	13:00	2-02
Logički dizajn	101	91	RI2	RS3		03/02/23	13:00	A1 (60) A2 (60)
Optimizacija resursa	28	25	RIM1			03/02/23	13:00	2-01
Teorija informacija i izvorno kodiranje	12	8	TK2			03/02/23	13:00	'0-03
Bežične mrežne tehnologije	10	9	TKM1			03/02/23	13:00	2-03
Komponente i tehnologije	7	7	EE3			06/02/23	13:00	1-03
Osnove elektroenergetskih sistema	16	14	EE2	TK2		Izdvojeni termin		
Hardver softver kodizajn	10	9	RIM2			projektno		
Metode i primjena vještačke inteligencije	80	72	RIM2			projektno		
Električni krugovi 2	63	57	AE2	EE2	TK2	tokom nastave		

Sarajevo, 20.1.2023

prodekan za nastavu
vanr. dr Mirza Batalović