

Elektrotehnički fakultet u Sarajevu

Raspored završnih pismenih ispita za junski, julski i septembarske rokove  
(treća verzija)

Predmet	St.	Odsjeci			Junski rok		Julski rok	avg/sept.	II sept
Inženjerska ekonomika	24	EE2			10.6.2024	11:00	2.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Energetski pretvarači	7	AE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Električni krugovi 1	228	ATE1			18.6.2024	09:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Elektrotermička konverzija energije	1	EE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Održavanje električnih sistema	1	EE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Upravljanje potrošnjom električne energije	3	EE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Kvaliteta električne energije	5	EE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Praktikum iz elektroenergetike 2	5	EE3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Kvaliteta električne energije	19	EEM1			18.6.2024	09:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Dizajn i arhitektura softverskih sistema	2	RI3			18.6.2024	09:00	2.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Vjerovatnoća i statistika	256	RI1	RS1		18.6.2024	09:00	2.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Optimalno upravljanje	30	AEM1			18.6.2024	13:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Osnove računarskih mreža	120	RI2			18.6.2024	13:00	2.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Osnove optoelektronike	16	TK2			18.6.2024	13:00	2.7.2024	28.8.2024	18.9.2024
Modeliranje i simulacija	55	AE2			18.6.2024	13:00	2.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Poslovni informacioni sistemi	43	RIM1			18.6.2024	17:00	2.7.2024	28.8.2024	18.9.2024
Industrijski i distributivni elektroenergetski sistemi	23	EEM2			18.6.2024	17:00	9.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Statističke metode u biomedicini	20	AEM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Praktikum mikroračunarski baziranih sistema	11	AEM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Monitoring i održavanje elektroenergetskih sistema	1	EEM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Planiranje elektroenergetskih sistema	6	EEM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Elektroenergetski sistemi i okolina	13	EEM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Dubinska analiza podataka	26	RIM2			19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024

Pretraživanje informacija	15	RIM2				19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Komutacioni sistemi	15	TK3				19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Digitalna obrada signala u telekomunikacijama 2	8	TKM2				19.6.2024	09:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Strukture i režimi rada elektroenergetskih sistema	49	AE3				19.6.2024	09:00	3.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Administracija računarskih mreža	29	RI3				19.6.2024	09:00	3.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Digitalni računari arhitektura i organizacija	35	AE2				19.6.2024	13:00	3.7.2024	27.8.2024	13.9.2024
Održivi razvoj	6	AE2				19.6.2024	13:00	3.7.2024	27.8.2024	13.9.2024
Kvaliteta usluge u telekomunikacijskim mrežama	8	TKM1				19.6.2024	13:00	3.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Računarske arhitekture	135	RI2	RS3			19.6.2024	13:00	3.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Elektrotehnički materijali	15	EE2				19.6.2024	13:00	3.7.2024	9.9.2024	20.9.2024
Elektromotorni pogoni	30	EE3				19.6.2024	13:00	4.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Industrijska automatizacija	37	AE3				20.6.2024	09:00	4.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Mobilne komunikacije	18	TK3				20.6.2024	09:00	4.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Organizacija softverskog projekta	52	RI3				20.6.2024	09:00	4.7.2024	9.9.2024	26.9.2024
Napredni razvoj softvera	32	RS2				20.6.2024	13:00	4.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Kriptografija u telekomunikacijskim sistemima	8	TKM1				20.6.2024	13:00	4.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Računarska geometrija	7	RIM1				20.6.2024	13:00	4.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Praktikum akvizicije podataka i upravljanja	23	AE2				20.6.2024	13:00	8.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Objektno orijentisana analiza i dizajn	125	RI2	RS3	E TK E 2 2		20.6.2024	13:00	4.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Razvoj softvera	37	RS1				21.6.2024	09:00	5.7.2024	28.8.2024	18.9.2024
Poslovni modeli u telekomunikacijama	8	TKM2				21.6.2024	09:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Inženjerska matematika 2	497	ATE1	RI1	R S 3		21.6.2024	09:00	5.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Praktikum sistema u realnom vremenu	3	AE3				21.6.2024	09:00	5.7.2024	SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Softver inženjering	75	RI3				21.6.2024	09:00	5.7.2024	10.9.2024	17.9.2024
Linearni sistemi automatskog upravljanja	68	AE2				21.6.2024	14:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024

Biomedicinski signali i sistemi	15	AEM1			21.6.2024	14:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Razvoj softvera za ugradbene sisteme	20	AEM1			21.6.2024	14:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Osnove sistema automatskog upravljanja	43	EE2			21.6.2024	14:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Metodologija inženjerskog projektiranja	17	EEM1			21.6.2024	14:00	5.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
CAD-CAM inženjering	70	RI2			21.6.2024	14:00	5.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Telekomunikacijske tehnike 1	21	TK2			21.6.2024	14:00	5.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Multimedijalni sistemi	50	RIM1			21.6.2024	14:00	5.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Tehnike programiranja	634	RI1	ATE1	RS1	24.6.2024	09:00	8.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Uvod u digitalnu obradu slike	10	AEM1			24.6.2024	13:00	8.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Robotska vizija	23	AEM1			24.6.2024	13:00	8.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Elektroenergetski sistemi 2	19	EEM1			24.6.2024	13:00	8.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Digitalna obrada signala u telekomunikacijama 1	8	TKM1			24.6.2024	13:00	8.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Praktikum elektrotehnike i elektronike	18	AE2			24.6.2024	13:00	8.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Osnove telekomunikacija	21	EE2			24.6.2024	13:00	8.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Antene i prostiranje talasa	21	TK2			24.6.2024	13:00	8.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Automati i formalni jezici	122	RI2	RS3		24.6.2024	13:00	8.7.2024	9.9.2024	20.9.2024
Računarske mreže	66	RIM1			24.6.2024	13:00	8.7.2024	9.9.2024	16.9.2024
Principi sistemskog inženjeringa	36	AEM2			25.6.2024	09:00	9.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Uvod u robotiku	40	AE3			25.6.2024	09:00	9.7.2024	9.9.2024	21.9.2024
Proizvodnja električne energije	19	EE3			25.6.2024	09:00	9.7.2024	9.9.2024	23.9.2024
Vještačka inteligencija	88	RI3	RS3		25.6.2024	09:00	9.7.2024	11.9.2024	19.9.2024
Senzori i pretvarači	19	EE2			25.6.2024	13:00	9.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Elektronika TK 2	21	TK2			tokom nastave		9.7.2024	9.9.2024	17.9.2024
Digitalno procesiranje signala	45	RI2			25.6.2024	13:00	9.7.2024	10.9.2024	27.9.2024
Napredne Web tehnologije	60	RIM1			25.6.2024	13:00	9.7.2024	10.9.2024	20.9.2024
Sistemi za podršku odlučivanju	49	RIM2			25.6.2024	16:00	9.7.2024	4.9.2024	25.9.2024

Tehnologije televizije	11	TK3			25.6.2024	16:00	9.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Osnove informacionih sistema	21	RS2			25.6.2024	17:00	9.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Računarski algoritmi u bioinformatici	11	RIM2			26.6.2024	09:00	10.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Elektronički elementi i sklopovi	233	ATE1			26.6.2024	09:00	10.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Operativni sistemi	160	RI1			26.6.2024	09:00	10.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Napredni TK protokoli i mreže nove generacije	8	TKM2			26.6.2024	09:00	10.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Računarske arhitekture i mreže	39	RS1			26.6.2024	09:00	10.7.2024	9.9.2024	16.9.2024
Grafika za ugradbene uređaje	3	AE3			26.6.2024	09:00	10.7.2024	10.9.2024	20.9.2024
Projektovanje i sinteza digitalnih sistema	3	RI3			26.6.2024	09:00	10.7.2024	12.9.2024	20.9.2024
Napredne elektroničke komponente i strukture	32	AEM1			26.6.2024	13:00	10.7.2024	4.9.2024	25.9.2024
Prenaponi i koordinacija izolacije	17	EEM1			26.6.2024	13:00	10.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Simulacija procesa u TK kanalu	11	TKM1			26.6.2024	13:00	10.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Digitalni integrirani krugovi	56	AE2			26.6.2024	13:00	10.7.2024	9.9.2024	21.9.2024
Osnove baza podataka	4	EE2			26.6.2024	13:00	10.7.2024	10.9.2024	23.9.2024
Ugradbeni sistemi	55	RI2	TK2		26.6.2024	13:00	10.7.2024	11.9.2024	25.9.2024
Operaciona istraživanja	96	RIM1			26.6.2024	13:00	10.7.2024	11.9.2024	23.9.2024
Mikrovalni komunikacijski sistemi	15	TK3			27.6.2024	09:00	12.7.2024	29.8.2024	19.9.2024
Projektovanje sistema na čipu	30	AEM2			27.6.2024	09:00	12.7.2024	3.9.2024	24.9.2024
Energetska ekonomika	21	EEM2			27.6.2024	09:00	12.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Napredne baze podataka	52	RIM2			27.6.2024	09:00	12.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Električna postrojenja	16	EE3			27.6.2024	09:00	12.7.2024	10.9.2024	24.9.2024
Mehatronika	44	AE3			27.6.2024	09:00	12.7.2024	11.9.2024	27.9.2024
Projektovanje informacionih sistema	75	RI3			27.6.2024	09:00	12.7.2024	13.9.2024	26.9.2024
Električne mašine 2	23	EEM1			27.6.2024	13:00	12.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Kompresija slike i videa	7	TKM1			27.6.2024	13:00	12.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Statistička teorija signala	34	TK2			27.6.2024	13:00	12.7.2024	10.9.2024	24.9.2024

Matematička logika i teorija izračunljivosti	254	RI1	RS3			28.6.2024	09:00	12.7.2024	27.8.2024	17.9.2024
Matematika u računarstvu 2	55	RS1				28.6.2024	09:00	12.7.2024	5.9.2024	26.9.2024
Inženjerska fizika 2	241	ATE1				28.6.2024	09:00	12.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Identifikacija sistema	29	AEM1				28.6.2024	14:00	12.7.2024	6.9.2024	27.9.2024
Aktuatori	35	AE2				28.6.2024	14:00	12.7.2024	10.9.2024	17.9.2024
Sistemi u realnom vremenu	9	AE2				tokom nastave		12.7.2024	10.9.2024	17.9.2024
Osnove mehatronike	18	EE2				28.6.2024	14:00	12.7.2024	11.9.2024	17.9.2024
Numerička grafika i animacija	10	RIM1				28.6.2024	14:00	12.7.2024	12.9.2024	20.9.2024
Razvoj mobilnih aplikacija	105	RI2	RS2			28.6.2024	14:00	12.7.2024	12.9.2024	21.9.2024
Osnovi signalizacionih protokola	0	TK3				NE IDE				
Električni krugovi 2	87	AE2	EE2	TK2					26.8.2024	16.9.2024
Signali i sistemi	58	AE3							26.8.2024	16.9.2024
Umreženi sistemi upravljanja	30	AEM1							26.8.2024	16.9.2024
Zaštita i upravljanje EES	33	AEM2							26.8.2024	16.9.2024
Električne mašine	36	EE3							26.8.2024	16.9.2024
Analiza elektroenergetskih sistema	17	EEM1							26.8.2024	16.9.2024
Distribuirana proizvodnja električne energije	19	EEM2							26.8.2024	16.9.2024
Linearna algebra i geometrija	412	RI1	ATE1						26.8.2024	16.9.2024
Logički dizajn	132	RI2	RS3						26.8.2024	16.9.2024
Verifikacija i validacija softvera	67	RI3							26.8.2024	16.9.2024
Računarska vizija	9	RIM1							26.8.2024	SVI POLOŽILI
Inovacije u projektiranju i menadžmentu informacionih sistema	41	RIM2							26.8.2024	16.9.2024
Testiranje softvera	27	RS2							26.8.2024	16.9.2024
Komunikacijski protokoli i mreže	11	TK3							26.8.2024	16.9.2024
Arhitekture paketskih čvorišta	8	TKM1							26.8.2024	16.9.2024

Računarsko modeliranje i simulacija	4	RI3						27.8.2024	27.9.2024
Mašinsko ucenje	63	RIM1						27.8.2024	17.9.2024
Racunarska pismenost	26	RS1						27.8.2024	17.9.2024
Električna mjerenja	58	AE2	EE2					28.8.2024	18.9.2024
Energetska Elektronika	42	AE3						28.8.2024	18.9.2024
Digitalna obrada signala	33	AEM1						28.8.2024	18.9.2024
Mobilna robotika	35	AEM2						28.8.2024	18.9.2024
Osnove energetske elektronike	21	EE3						28.8.2024	18.9.2024
Automatizirano mjerenje i upravljanje	16	EEM1						28.8.2024	18.9.2024
Eksploatacija i upravljanje elektroenergetskim sistemima	19	EEM2						SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Inženjerska matematika 1	506	RI1	ATE1	R S 3				28.8.2024	18.9.2024
Razvoj programskih rješenja	149	RI2	AE3					28.8.2024	18.9.2024
Programski jezici i prevodioci	48	RI3	RS2					28.8.2024	18.9.2024
Napredni softver inženjering	45	RIM2						28.8.2024	18.9.2024
Telekomunikacijske tehnike 2	16	TK3						28.8.2024	18.9.2024
Bežične mrežne tehnologije	9	TKM1						28.8.2024	18.9.2024
Sistemi i servisi mobilnih telekomunikacija	9	TKM2						28.8.2024	18.9.2024
Komponente i tehnologije	8	EE3						SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Optimizacija resursa	45	RIM1						29.8.2024	19.9.2024
Hardver softver kodizajn	7	RIM2						29.8.2024	19.9.2024
Frontend web tehnologije	43	RS1						29.8.2024	19.9.2024
BackEnd web tehnologije	28	RS2						29.8.2024	19.9.2024
Elektronika TK 1	21	TK2						29.8.2024	19.9.2024
Analogna elektronika	44	AE2						30.8.2024	20.9.2024
Praktikum automatike	35	AE3						30.8.2024	20.9.2024
Praktikum elektronike	11	AE3						30.8.2024	20.9.2024
Digitalni računari arhitektura i organizacija *	30	AEM1						30.8.2024	20.9.2024
Kognitivna robotika	5	AEM2						30.8.2024	20.9.2024

Mašinsko učenje i inteligentno upravljanje	23	AEM2						30.8.2024	20.9.2024
Inženjerska elektromagnetika	20	EE2						30.8.2024	20.9.2024
Elektroenergetski sistemi	23	EE3						30.8.2024	20.9.2024
Numeričko modeliranje	16	EEM1						30.8.2024	20.9.2024
Niskonaponski sistemi i upotreba električne energije	20	EEM2						30.8.2024	20.9.2024
Osnove računarstva	118	EETK1						30.8.2024	20.9.2024
Uvod u programiranje	285	RI1	AE1					30.8.2024	20.9.2024
Numerički algoritmi	36	RI2						30.8.2024	20.9.2024
Sistemska programiranje	81	RI2						30.8.2024	20.9.2024
Osnove operacionih istraživanja	113	RI3	RS3					30.8.2024	20.9.2024
Napredni operativni sistemi	15	RIM1						30.8.2024	20.9.2024
Metode i primjena vještačke inteligencije	61	RIM2						30.8.2024	20.9.2024
Uvod u programiranje	86	RS1						30.8.2024	20.9.2024
Teorija informacija i izvorno kodiranje	19	TK2						30.8.2024	20.9.2024
Kanalno kodiranje	13	TK3						30.8.2024	20.9.2024
Optički telekomunikacijski sistemi	8	TKM1						SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Sistemske aspekte u telekomunikacijama	13	TKM2						30.8.2024	20.9.2024
Inženjerska matematika 3	62	AE2						2.9.2024	23.9.2024
Digitalni sistemi upravljanja	56	AE3						2.9.2024	23.9.2024
Signali i sistemi 2	7	AEM1						2.9.2024	23.9.2024
Modeliranje i upravljanje energetskim pretvaračima	24	AEM1						2.9.2024	23.9.2024
Upravljanje kretanja	3	AEM2						2.9.2024	23.9.2024
Interakcija čovjek računar	36	AEM2	RS2					2.9.2024	23.9.2024
Osnove elektroenergetskih sistema	27	EE2	TK2					2.9.2024	23.9.2024
Električni sistemi u transportu	10	EE3						SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI
Elektromotorni pogoni i dinamika el mašina	27	EEM1						2.9.2024	23.9.2024

Nove tehnologije u elektroenergetici	19	EEM2						2.9.2024	23.9.2024
Inženjerska fizika 1	506	RI1	ATE1	RS3				2.9.2024	23.9.2024
Osnove baza podataka	136	RI2	TK2	AE3				2.9.2024	23.9.2024
Računarska grafika	89	RI3						2.9.2024	23.9.2024
Prepoznavanje oblika i obrada slike	54	RIM1						2.9.2024	23.9.2024
Razvoj igara	20	RIM2						2.9.2024	23.9.2024
Matematika u računarstvu 1	59	RS1						2.9.2024	23.9.2024
Teorija prometa	15	TK3						2.9.2024	23.9.2024
Simulacija procesa u TK mrežama	8	TKM1						2.9.2024	23.9.2024
Softverski dizajn protokola	10	TKM2						2.9.2024	23.9.2024
Programiranje za inženjere	29	AE2						3.9.2024	24.9.2024
Dinamički sistemi	27	AE2						3.9.2024	24.9.2024
Sinteza sistema automatskog upravljanja	8	AE3						3.9.2024	24.9.2024
Internet stvari	31	AE3						3.9.2024	24.9.2024
Električne instalacije i sigurnosne mjere	10	EE3						3.9.2024	24.9.2024
Diskretna matematika	191	RI2	RS3					3.9.2024	24.9.2024
Web tehnologije	95	RI3						3.9.2024	24.9.2024
Računarski sistemi u realnom vremenu	47	RIM2						3.9.2024	24.9.2024
Skladišta podataka	23	RS2						3.9.2024	24.9.2024
Teorija elektromagnetnih polja	18	TK2						3.9.2024	23.9.2024
Radiotehnika	18	TK3						3.9.2024	24.9.2024
Projektovanje sistema automatskog upravljanja	36	AEM2						4.9.2024	25.9.2024
Pouzdanost el elemenata i sistema	33	EE2						4.9.2024	25.9.2024
Tehnologija visokonaponske izolacije	29	EE3						4.9.2024	25.9.2024
Inženjerska matematika 3	16	EEM1						4.9.2024	25.9.2024



Projektiranje i automatizacija elektroenergetskih postrojenja	21	EEM2						4.9.2024	25.9.2024
Osnove elektrotehnike	482	RI1	ATE1	RS3				4.9.2024	25.9.2024
Poslovni web sistemi	79	RI3						4.9.2024	25.9.2024
Paralelni računarski sistemi	72	RIM1						4.9.2024	25.9.2024
Uvod u baze podataka	25	RS1						4.9.2024	25.9.2024
Telekomunikacijski softver inženjering	8	TKM1						4.9.2024	25.9.2024
Upravljanje telekomunikacijskim mrežama	8	TKM2						4.9.2024	25.9.2024
Senzori i mjerenja	45	AE2						5.9.2024	26.9.2024
Projektovanje logičkih sistema	44	AE3						5.9.2024	26.9.2024
Nelinearni sistemi automatskog upravljanja	39	AEM1						5.9.2024	26.9.2024
Praktikum iz elektroenergetike 1	16	EE3						5.9.2024	26.9.2024
Algoritmi i strukture podataka	133	RI2	RS2					5.9.2024	26.9.2024
Napredni algoritmi i strukture podataka	73	RIM1						5.9.2024	26.9.2024
Tehnologije sigurnosti	35	RIM2						5.9.2024	26.9.2024
Teorija signala	24	TK2						5.9.2024	26.9.2024
Mjerenja u telekomunikacijama	13	TK3						5.9.2024	26.9.2024
Osnove informacionih sistema	86	RI3						6.9.2024	27.9.2024
Softverski inženjering u automatskom upravljanju	0	AEM1						NE IDE	NE IDE
Tehnika visokog napona	3	EE3						projektno	projektno
Mrežni multimedijalni servisi	7	TKM2						SVI POLOŽILI	SVI POLOŽILI

Sarajevo, 8.9.2024

prodekan za nastavu  
Doc. dr. Amra Delić Halilović