

Raspored ispita, Prvi parcijalni ispit

Sve godine, oba ciklusa Ljetni semestar 2021/2022

Predmet	Stu	Odsjeci				Dan	Sat	Sale
Matematika u računarstvu 2	47	RS1				18.04.2022	09:00	0-01, 0-03
Električni krugovi 1	163	ATE1				18.04.2022	09:00	A1, A2, A3, CI, S0
Elektroenergetski sistemi 2	26	EEM1				18.04.2022	12:00	CI
Inženjerska ekonomika	43	EE2	RI2	TK2	AE 2	18.04.2022	12:00	A1, A2
Tehnologije televizije	18	TK3				18.04.2022	15:00	2-01
Električna postrojenja	35	EE3				19.04.2022	09:00	EE-1, EE-2
Principi sistemskog inženjeringa	38	AEM2				19.04.2022	09:00	2-01, 2-02
Operativni sistemi	146	RI1	AE2	TK2		19.04.2022	09:00	A1, A2, A3, CI
Kompresija slike i videa	6	TKM1				19.04.2022	12:00	0-03
Uvod u digitalnu obradu slike	19	AEM1				19.04.2022	12:00	2-01
Aktuatori	22	AE2				19.04.2022	12:00	0-01
Automati i formalni jezici	108	RI2	RS3			19.04.2022	12:00	A2, A3, CI
Strukture i režimi rada EE sistema	73	AE3				19.04.2022	15:00	A1, 0-01
Projektovanje informacionih sistema	108	RI3	AE3			20.04.2022	09:00	A1, A2, A3
Praktikum elektrotehnike i elektronike	14	AE2				20.04.2022	12:00	1-03
Senzori i pretvarači	22	EE2				20.04.2022	12:00	EE-2
Statistička teorija signala	32	TK2				20.04.2022	12:00	A3
Operaciona istraživanja	108	RIM1				20.04.2022	12:00	A1, A2, S0
Monitoring i održavanje elektroenergetskih sistema	3	EEM2				21.04.2022	09:00	1-01
Planiranje elektroenergetskih sistema	3	EEM2				21.04.2022	09:00	1-01
Pretraživanje informacija	5	RIM2				21.04.2022	09:00	1-01
Elektroenergetski sistem i okolina	27	EEM2				21.04.2022	09:00	'0-01
Elektronički elementi i sklopovi	174	ATE1				21.04.2022	09:00	A1, A2, A3, CI, S0
Vjerovatnoća i statistika	168	RI1	RS1			21.04.2022	12:00	A1, A2, A3, CI, S0
Objektno orijentirana analiza i dizajn	109	RI2	RS3	EE2	TK 2	21.04.2022	15:00	A1, A2, A3
Poslovni modeli u telekomunikacijama	8	TKM2				22.04.2022	09:00	1-01
Praktikum mikračunarski baziranih sistema	15	AEM2				22.04.2022	09:00	2-01
Kvaliteta električne energije	20	EE2				22.04.2022	09:00	EE-2
Mobilne komunikacije	30	TK3				22.04.2022	09:00	0-01
Organizacija softverskog projekta	48	RI3				22.04.2022	09:00	CI, S0

Digitalna obrada signala u telekomunikacijama 1	8	TKM1				22.04.2022	14:00	0-03
Metodologija inženjerskog projektiranja	22	EEM1				22.04.2022	14:00	S0
Identifikacija sistema	31	AEM1				22.04.2022	14:00	CI
Proizvodnja električne energije	42	EE3				22.04.2022	14:00	EE-1, EE-2
Osnove optoelektronike	46	TK2	AE2			22.04.2022	14:00	A3, S0
CAD-CAM inženjering	78	RI2				22.04.2022	14:00	A1, A2
Osnove informacionih sistema	36	RS2				22.04.2022	17:00	A3
Osnove baza podataka	2	EE2				25.04.2022	09:00	1-03
Računarski algoritmi u bioinformatici	10	RIM2				25.04.2022	09:00	1-03
Komutacioni sistemi	20	TK3				25.04.2022	09:00	1-01
Mehatronika	67	AE3				25.04.2022	09:00	A1, A2
Razvoj softvera	83	RS1				25.04.2022	09:00	1-11, 0-02
Prenaponi i koordinacija izolacije	26	EEM1				25.04.2022	12:00	EE-2
Računarska geometrija	30	RIM1				25.04.2022	12:00	CI
Inženjerska matematika 2	380	ATE1	RI1	RS3		25.04.2022	16:00	"A1,A2,A3,S0,CI ,0-01,1-01,2-01,EE-2, F1,F2,F3"
Elektrotermička konverzija energije	4	EE3				26.04.2022	09:00	A3
Održavanje električnih sistema	4	EE3				26.04.2022	09:00	A3
Upravljanje potrošnjom električne energije	4	EE3				26.04.2022	09:00	A3
Digitalna obrada signala u telekomunikacijama 2	9	TKM2				26.04.2022	09:00	2-06
Kvaliteta električne energije	9	EE3				26.04.2022	09:00	A3
Praktikum elektroenergetike 2	10	EE3				26.04.2022	09:00	A3
Softver inženjering	112	RI3	AE3			26.04.2022	09:00	A1, A2, CI
Optimalno upravljanje	35	AEM1				26.04.2022	12:00	A3
Osnove računarskih mreža	103	RI2	EE2			26.04.2022	12:00	A1, A2, S0
Dubinska analiza podataka	43	RIM2	AE M2			26.04.2022	15:00	ONLINE KVIZ
Statističke metode u biomedicini	18	AEM2				26.04.2022	17:00	2-01
Poslovni informacioni sistemi	52	RIM1				26.04.2022	17:00	A3, S0
Računarske arhitekture i mreže	37	RS1				27.04.2022	09:00	2-01, 2-02
Sistemi za podršku odlučivanju	56	RIM2				27.04.2022	09:00	0-01, EE-2
Inženjerska fizika 2	182	ATE1				27.04.2022	09:00	A1, A2, A3, CI, 1-01, 1-03
Telekomunikacione tehnike 1	26	TK2				27.04.2022	12:00	S0
Matematička logika i teorija izračunljivosti	200	RI1	RS3			27.04.2022	12:00	A1, A2, A3, CI, 0-01,S0
Projektovanje mikroprocesorskih sistema	55	AE3				27.04.2022	15:00	A3, CI
Modeliranje i simulacija	58	AE2				27.04.2022	15:00	A1, A2
Biomedicinski signali i sistemi	31	AEM1	RIM 1			27.04.2022	17:00	A1
Energetska ekonomika	33	EEM2				28.04.2022	09:00	A2
Osnove telekomunikacija	35	EE2	AE2			28.04.2022	09:00	A1

Razvoj softvera za ugradbene sisteme	12	AEM1				28.04.2022	12:00	1-03
Ugradbeni sistemi	55	RI2	AE2	TK2		28.04.2022	12:00	A3, S0
Vještačka inteligencija	128	RI3	RS3	AE3		28.04.2022	15:00	ONLINE KVIZ
Osnove sistema automatskog upravljanja	66	EE2				29.04.2022	09:00	A3, S0
Linearni sistemi automatskog upravljanja	72	AE2				29.04.2022	09:00	A1, A2
Robotika1	59	AE3				29.04.2022	14:00	0-01, 2-01
Elektromotorni pogoni	67	EE3				29.04.2022	14:00	EE-2, CI
Računarske arhitekture	125	RI2	RS3			29.04.2022	14:00	A1, A2, A3
Kvaliteta usluge u telekomunikacionim mrežama	7	TKM1				29.04.2022	14:00	2-26
Multimedijalni sistemi	56	RIM1				29.04.2022	14:00	0-01, EE-2
Tehnike programiranja	506	ATE1	RI1	RS1		29.04.2022	16:00	"A1,A2,A3,S0,CI,0-01,1-01,2-01,EE-2,F1,F2,F3,F4,F5"
Napredne elektroničke komponente i strukture	31	AEM1				04.05.2022	09:00	A1
Robotska vizija	12	AEM1				05.05.2022	10:00	2-02
Mikrovalni komunikacijski sistemi	21	TK3				06.05.2022	13:00	'CI
Projektovanje sistema na čipu	29	AEM2				09.05.2022	09:00	A1
Antene i prostiranje talasa	32	TK2				09.05.2022	12:00	CI
Numerička grafika i animacija	24	RIM1				10.05.2022	11:00	ONLINE KVIZ
Energetska elektronika	3	AE3				NAKNADNO		
Kriptografija u telekomunikacijskim sistemima	7	TKM1				NAKNADNO		
Dizajn i arhitektura softverskih sistema	16	RI3				NAKNADNO		
Elektronika TK 2	17	TK2				NAKNADNO		
Kvaliteta električne energije	25	EEM1				NAKNADNO		
Industrijski i distributivni EE sistemi	34	EEM2				NAKNADNO		
Digitalna elektronika	90	AE2				NAKNADNO		
Razvoj mobilnih aplikacija	108	RI2	RS2			NAKNADNO		
Sistemi upravljanja u relanom vremenu	0	AE2				NE IDE		
Dinamika fluida i toplotnih sistema	0	AE3				NE IDE		
Organizacija i osnove upravljanja mrežom	0	TK3				NE IDE		
Osnovi signalizacionih protokola *	0	TK3				NE IDE		
Napredni TK protokoli i mreže nove generacije	8	TKM2				NEMA PARCIJALNI		
Elektrotehnički materijali	23	EE2				NEMA PARCIJALNI		
Električne mašine 2	25	EEM1				NEMA PARCIJALNI		
Praktikum automatike i informatike	29	AE2				NEMA PARCIJALNI		
Administracija računarskih mreža	42	RI3	AE3			NEMA PARCIJALNI		

Napredne baze podataka	62	RIM2				NEMA PARCIJALNI		
Napredne web tehnologije	81	RIM1				NEMA PARCIJALNI		
Računarske mreže	92	RIM1				NEMA PARCIJALNI		
Napredni razvoj softvera	43	RS2				ODLOŽEN		
Projektovanje i sinteza digitalnih sistema	6	RI3				PROJEKTNO		
Simulacija procesa u TK kanalu	9	TKM1				PROJEKTNO		
Digitalno procesiranje signala	30	RI2				PROJEKTNO		

Datum objavljivanja: 10.4.2022

Prodekan za nastavu
doc. dr. Mirza Batalović