

Raspored pismenih dijelova završnih ispita, 2. rok juli 2020

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Strukture i režimi rada EE sistema	AE3				3.7.2020	09:00
Električni krugovi 1	ATE1				3.7.2020	09:00
Energetska ekonomika	EEM2				3.7.2020	09:00
Računarske arhitekture i mreže	RS1				3.7.2020	09:00
Električna postrojenja	EE3				3.7.2020	09:00
Razvoj softvera za ugradbene sisteme	AEM1	RIM1			3.7.2020	13:00
Inženjerska ekonomika	EE2	RI2	AE2	TK2	3.7.2020	13:00
Metodologija inženjerskog projektiranja	EEM1				3.7.2020	13:00
Digitalno procesiranje signala	RI2				3.7.2020	13:00
Kompresija slike i videa	TKM1				3.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Mehatronika	AE3				4.7.2020	09:00
Elektroenergetski sistem i okolina	EEM2				4.7.2020	09:00
Monitoring i održavanje elektroenergetskih sistema	EEM2				4.7.2020	09:00
Planiranje elektroenergetskih sistema	EEM2				4.7.2020	09:00
Softver inženjering	RI3				4.7.2020	09:00
Matematika u računarstvu 2	RS1				4.7.2020	09:00
Mikrovalni komunikacijski sistemi	TK3				4.7.2020	09:00
Linearni sistemi automatskog upravljanja	AE2				4.7.2020	13:00
Identifikacija sistema	AEM1				4.7.2020	13:00
Osnove sistema automatskog upravljanja	EE2				4.7.2020	13:00
Elektroenergetski sistemi 2	EEM1				4.7.2020	13:00
Objektno orijentirana analiza i dizajn	RI2				4.7.2020	13:00
Operaciona istraživanja	RIM1				4.7.2020	13:00
Skladišta podataka	RS2				4.7.2020	13:00
Kriptografija u telekomunikacijskim sistemima	TKM1				4.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Dinamika fluida i toplotnih sistema	AE3				6.7.2020	09:00
Principi sistemskog inženjeringa	AEM2				6.7.2020	09:00
Operativni sistemi	RI1	AE2	EE2	TK2	6.7.2020	09:00
Sistemi za podršku odlučivanju	RIM2				6.7.2020	09:00
Napredni TK protokoli i reze nove generacije	TKM2				6.7.2020	09:00
Aktuatori	AE2				6.7.2020	13:00
Biomedicinski signali i sistemi	AEM1	RIM1	EEM1	TKM1	6.7.2020	13:00
Senzori i pretvarači	EE2				6.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Automati i formalni jezici	RI2				6.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Inženjerska matematika 2	ATE1	RI1			7.7.2020	09:00
Robotika 1	AE3	RI3			7.7.2020	09:00
Kvaliteta električne energije	EE3				7.7.2020	09:00
Praktikum elektroenergetike 2	EE3				7.7.2020	09:00
Upravljanje potrošnjom Električne energije	EE3				7.7.2020	09:00
Administracija računarskih reza	RI3				7.7.2020	09:00
Dizajn i arhitektura softverskih sistema	RI3				7.7.2020	09:00
Organizacija softverskog projekta	RI3				7.7.2020	09:00
Projektovanje i sinteza digitalnih sistema	RI3				7.7.2020	09:00
Komutacioni sistemi	TK3				7.7.2020	09:00
Optimalno upravljanje	AEM1				7.7.2020	13:00
Kvaliteta električne energije	EEM1				7.7.2020	13:00
CAD-CAM inženjering	RI2	EE2			7.7.2020	14:00
Numerička grafika i animacija	RIM1				7.7.2020	13:00
Računarska geometrija	RIM1				7.7.2020	13:00
Osnove optoelektronike	TK2	AE2			7.7.2020	13:00
Kvaliteta usluge u telekomunikacionim mrežama	TKM1				7.7.2020	13:00
Statistička teorija signala	TK2				7.7.2020	15:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Elektronički elementi i sklopovi	ATE1				8.7.2020	09:00
Industrijski i distributivni EE sistemi	EEM2				8.7.2020	09:00
Vjerovatnoća i statistika	RI1	RS1			8.7.2020	09:00
Projektovanje informacionih sistema	RI3	AE3			8.7.2020	09:00
Data mining	RIM2	AEM2			8.7.2020	09:00
Napredna poglavlja u analizi IP saobraćaja	TKM2				8.7.2020	09:00
Napredne elektroničke komponente i strukture	AEM1				8.7.2020	13:00
Osnove mehatronike	EE2				8.7.2020	13:00
Ugradbeni sistemi	RI2	AE2			8.7.2020	13:00
Napredne web tehnologije	RIM1				8.7.2020	13:00
Napredni razvoj softvera	RS2				8.7.2020	13:00
Elektronika za telekomunikacije2	TK2				8.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Projektovanje sistema na čipu	AEM2				9.7.2020	09:00
Osnove računarskih mreža	RI2	AE2	EE2		9.7.2020	09:00
Mobilne komunikacije	TK3				9.7.2020	09:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Praktikum automatike i informatike	AE2				9.7.2020	13:00
Praktikum elektrotehnike i elektronike	AE2				9.7.2020	13:00
Robotska vizija	AEM1	RIM1			9.7.2020	13:00
Prenaponi i koordinacija izolacije	EEM1				9.7.2020	13:00
Poslovni informacijski sistemi	RIM1				9.7.2020	13:00
Digitalna obrada signala u telekomunikacijama 1	TKM1				9.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Matematička logika i teorija izračunljivosti	RI1				10.7.2020	09:00
Inženjerska fizika 2	ATE1				10.7.2020	09:00
Proizvodnja električne energije	EE3	AE3			10.7.2020	09:00
Računarski algoritmi u bioinformatici	RIM2				10.7.2020	09:00
Razvoj softvera	RS1				10.7.2020	09:00
Poslovni modeli u telekomunikacijama	TKM2				10.7.2020	09:00
Digitalna elektronika	AE2				10.7.2020	13:00
Osnove telekomunikacija	EE2				10.7.2020	13:00
Računarske arhitekture	RI2				10.7.2020	13:00
Računarske mreže	RIM1	AEM1			10.7.2020	13:00
Antene i prostiranje talasa	TK2				10.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Projektovanje mikroprocesorskih sistema	AE3				13.7.2020	09:00
Praktikum mikroracunarski baziranih sistema	AEM2				13.7.2020	09:00
Elektromotorni pogoni	EE3				13.7.2020	09:00
Vještačka inteligencija	RI3				13.7.2020	09:00
Tehnologije televizije	TK3				13.7.2020	09:00
Modeliranje i simulacija	AE2				13.7.2020	13:00
Elektrotehnički materijali	EE2				13.7.2020	13:00
Električne mašine 2	EEM1				13.7.2020	13:00
Razvoj mobilnih aplikacija	RI2	RS2			13.7.2020	13:00
Multimedijalni sistemi	RIM1	AEM1			13.7.2020	13:00
Telekomunikacione tehnike 1	TK2				13.7.2020	13:00
Simulacija procesa u TK kanalu	TKM1				13.7.2020	13:00

Predmet	Odsjeci				Dan	Sat
Tehnike programiranja	ATE1	RI1	RS1		14.7.2020	09:00

Prodekan za nastavu:

28. VI 2020.

Red. prof. dr. Željko Jurić