

## Popravni ispit, februar 2019

Sve godine, oba ciklusa

Zimski semestar 2018/2019

Predmet	Odsjeci	Dan	Sat	Sale
Računarska pismenost	RS1	7.2.2019	09:00	MA

Predmet	Odsjeci	Dan	Sat	Sale
Električne mašine	EE3	18.2.2019	09:00	MA
Niskonaponski sistemi i upotreba električne energije	EEM2	18.2.2019	09:00	S0
Osnove računarstva/ uvod u programiranje	PG1 RS1	18.2.2019	09:00	VA, MA, ,EE2,1-01,1-03,2-01,2-02,2-03
Računarska grafika	RI3	18.2.2019	09:00	EE-1
Teorija prometa	TK3	18.2.2019	09:00	VA
Mrežni multimedijalni servisi	TKM2	18.2.2019	09:00	0-03
Analogna elektronika	AE2	18.2.2019	13:00	MA
Osnove elektroenergetskih sistema	EE2 TK2	18.2.2019	13:00	VA
Numeričko modeliranje	EEM1	18.2.2019	13:00	EE-2
Razvoj programskih rješenja	RI2 AE3	18.2.2019	13:00	1-11, 1-13, 1-15, 0-02
Multimedijalni sistemi	RIM1 AEM1	18.2.2019	13:00	MA
Arhitekture paketskih čvorista	TKM1	18.2.2019	13:00	0-13
Metode i primjena vještačke inteligencije	RIM2	18.2.2019	17:00	1-01, 1-03

Predmet	Odsjeci			Dan	Sat	Sale
Praktikum automatike	AE3pa	RI3pae		19.2.2019	09:00	0-13
Praktikum elektronike	AE3pe			19.2.2019	09:00	3-46
Mobilna robotika	AEM2			19.2.2019	09:00	0-13
Tehnologija visokonaponske izolacije	EE3			19.2.2019	09:00	S0
Distribuirana proizvodnja električne energije	EEM2			19.2.2019	09:00	VA
Inženjerska matematika 1	PG1			19.2.2019	09:00	VA, MA, ,EE2,1-01,1-03,2-01,2-02,2-03
Web tehnologije	RI3			19.2.2019	09:00	0-01
Računarski sistemi u realnom vremenu	RIM2			19.2.2019	09:00	EE-1
Telekomunikacijske tehnike 2	TK3			19.2.2019	09:00	1-03
Sistemi i servisi mobilnih telekomunikacija	TKM2			19.2.2019	09:00	VA
Senzori i mjerenja	AE2			19.2.2019	13:00	VA
Digitalna obrada signala	AEM1			19.2.2019	13:00	0-01
Inženjerska elektromagnetika	EE2			19.2.2019	13:00	S0
Automatizirano mjerenje i upravljanje	EEM1			19.2.2019	13:00	S0
Numerički algoritmi	RI2n			19.2.2019	13:00	MA
Sistemsko programiranje	RI2s			19.2.2019	13:00	MA
Teorija elektromagnetnih polja	TK2			19.2.2019	13:00	2-02
Matematika u računarstvu 1	RS1			19.2.2019	13:00	MA
Optički telekomunikacijski sistemi	TKM1			19.2.2019	13:00	0-13

Predmet	Odsjeci		Dan	Sat	Sale
Digitalni sistemi upravljanja	AE3		20.2.2019	09:00	VA
Inteligentno upravljanje	AEM2		20.2.2019	09:00	MA
Elektroenergetski sistemi	EE3		20.2.2019	09:00	2-06
Projektiranje i automatizacija elektroenergetskih postrojenja	EEM2		20.2.2019	09:00	EE-1
Osnove elektrotehnike	PG1		20.2.2019	09:00	VA, MA, ,EE2,1-01,1-03,2-01,2-02,2-03
Poslovni web sistemi	RI3p	TK3p	20.2.2019	09:00	S0
Programski jezici i prevodioci	RI3ppj	AE3	20.2.2019	09:00	S0
Napredni softver inženjering	RIM2		20.2.2019	09:00	VA
Mjerenja u telekomunikacijama	TK3mt		20.2.2019	09:00	0-03
Softverski inženjering	TK3si		20.2.2019	09:00	0-03
Električna mjerenja	AE2	EE2	20.2.2019	13:00	VA
Analiza elektroenergetskih sistema	EEM1		20.2.2019	13:00	S0
Logički dizajn	RI2		20.2.2019	13:00	MA
Optimizacija resursa	RIM1	AEM1or	20.2.2019	13:00	1-01
Elektronika TK 1	TK2		20.2.2019	13:00	0-03
Simulacija procesa u TK mrežama	TKM1		20.2.2019	13:00	MA

Predmet	Odsjeci		Dan	Sat	Sale
Signali i sistemi	AE3		21.2.2019	09:00	0-13
Projektovanje sistema automatskog upravljanja	AEM2		21.2.2019	09:00	0-01
Električne instalacije i sigurnosne mjere	EE3		21.2.2019	09:00	S0
Inženjerska fizika 1	PG1		21.2.2019	09:00	VA, MA, ,EE2,1-01,1-03,2-01,2-02,2-03
Verifikacija i validacija softvera	RI3vvs		21.2.2019	09:00	MA
Tehnologije sigurnosti	RIM2		21.2.2019	09:00	S0
Komunikacijski protokoli i mreže	TK3		21.2.2019	09:00	VA
Softverski dizajn protokola	TKM2		21.2.2019	09:00	0-03
Inženjerska matematika 3	AE2		21.2.2019	13:00	MA
Nelinearni sistemi automatskog upravljanja	AEM1		21.2.2019	13:00	0-01
Pouzdanost el elemenata i sistema	EE2		21.2.2019	13:00	VA
Osnove baza podataka	RI2	RS1	21.2.2019	13:00	VA
Prepoznavanje oblika i obrada slike	RIM1	AEM1p o	21.2.2019	13:00	S0
Teorija signala	TK2		21.2.2019	13:00	MA

Predmet	Odsjeci			Dan	Sat	Sale
Projektovanje logičkih sistema	AE3			22.2.2019	09:00	S0
Zastita i upravljanje EES	AEM2			22.2.2019	09:00	VA
Tehnika visokog napona	EE3			22.2.2019	09:00	EE-1
Nove tehnologije u elektroenergetici	EEM2			22.2.2019	09:00	2-06
Linearna algebra i geometrija	PG1			22.2.2019	09:00	VA, MA, ,EE2,1-01,1-03,2-01,2-02,2-03
Osnove operacionih istraživanja	RI3			22.2.2019	09:00	S0
Radiotehnika	TK3			22.2.2019	09:00	VA
Upravljanje telekomunikacijskim mrežama	TKM2			22.2.2019	09:00	MA
Dinamički sistemi	AE2ds			22.2.2019	13:00	1-01
Distribuirani sistemi	AEM1			22.2.2019	13:00	0-03
Elektromotorni pogoni i dinamika el masina	EEM1			22.2.2019	13:00	EE-1
Diskretna matematika	RI2	AE2dm		22.2.2019	13:00	VA
Baze podataka	RIM1			22.2.2019	13:00	S0
Teorija informacija i izvorno kodiranje	TK2			22.2.2019	13:00	0-13
Simulacija procesa u TK kanalu	TKM1			22.2.2019	13:00	2-26, 2-22

Predmet	Odsjeci			Dan	Sat	Sale
Osnove energetske elektronike	EE3	AE3oee		23.2.2019	09:00	MA
Eksploatacija i upravljanje elektroenergetskim sistemima	EEM2			23.2.2019	09:00	VA
Osnove informacionih sistema	RI3	RS1		23.2.2019	09:00	VA
Inovacije u projektiranju i menadžmentu informacionih sistema	RIM2			23.2.2019	09:00	S0
Kanalno kodiranje	TK3			23.2.2019	09:00	0-13
Električni krugovi 2	AE2	EE2	TK2	23.2.2019	13:00	VA
Digitalni računari arhitektura i organizacija softvera 1	AEM1	TKM1		23.2.2019	13:00	2-01
Inženjerska matematika 3	EEM1			23.2.2019	13:00	1-03
Algoritmi i strukture podataka	RI2			23.2.2019	13:00	MA
Paralelni računarski sistemi	RIM1			23.2.2019	13:00	1-01

Predmet	Odsjeci			Dan	Sat	Sale
Praktikum iz elektroenergetike 1	EE3			24.2.2019	09:00	VA
Računarsko modeliranje i simulacija	RI3rms			24.2.2019	09:00	VA
Digitalni integrirani krugovi	AE3			24.2.2019	09:00	MA

Predmet	Odsjeci			Dan	Sat	Sale
Digitalni računari arhitektura i organizacija softvera 2	AEM2	RIM2		nema parc		
Telekomunikacijski softver inženjering	TKM1			nema parc		
Sistemske aspekte u telekomunikacijama	TKM2			nema parc		

Datum objavljivanja: 30.1.2019

Prodekan za nastavu  
vanr. prof. dr. Abdulah Akšamović