

## Popravni pismeni ispiti, juni

Sve godine, oba ciklusa

st.god. 2017/2018

Predmet	Odsjeci				Datum	Vrijeme	Sale
Industrijski i Distributivni EE Sistemi	EEM2				27.6.2018	08:30-12:30	1-03
Principi Sistemskog Inzenjeringa	AEM2	RIM2			27.6.2018	08:30-12:30	2-01
Proizvodnja Elektricne Energije	EE3				27.6.2018	08:30-12:30	2-02
Dinamika Fluida i Toplotnih Sistema	AE3				27.6.2018	08:30-12:30	2-06
Matematska Logika i Teorija Izracunljivosti	PG2				27.6.2018	08:30-12:30	EE1, EE2,0-01, 1-01,S0
Elektronika Za Telekomunikacije 2	TK2				27.6.2018	08:30-12:30	VA
Elektricni Krugovi1	PG1				27.6.2018	08:30-12:30	VA, MA
Biomedicinski Signali i Sistemi	AEM1	RIM1			27.6.2018	13:00-17:00	MA
Praktikum Automatike i Informatike	AE2				27.6.2018	13:00-17:00	VA
CAD-CAM inzenjering	RI2				27.6.2018	13:00-17:00	VA

Predmet	Odsjeci				Datum	Vrijeme	Sale
Napredna Poglavlja u Analizi IP Saobracaja	TKM2	RIM2			28.6.2018	08:30-12:30	2-01
Tehnologije Televizije	TK3				28.6.2018	08:30-12:30	2-01
Optimalno Upravljanje	AEM1				28.6.2018	08:30-12:30	MA
Softver Inzenjering	RI3				28.6.2018	08:30-12:30	VA
Razvoj Mobilnih Aplikacija	RI2				28.6.2018	13:00-17:00	MA
Statisticka Teorija Signala	TK2				28.6.2018	13:00-17:00	MA
Linearni Sistemi Automatskog Upravljanja	AE2				28.6.2018	13:00-17:00	VA
Osnove Sistema Automatskog Upravljanja	EE2				28.6.2018	13:00-17:00	VA
Kompresija Slike i Videa	TKM1	RIM1			28.6.2018	13:00-17:00	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Data Mining	RIM2	AEM2			29.6.2018	08:30-12:30	0-01
Projektovanje Informacionih Sistema	RI3				29.6.2018	08:30-12:30	0-03
Upravljanje Potrošnjom Elektricne Energije	EE3				29.6.2018	08:30-12:30	2-01
Energetska Ekonomika	EEM2				29.6.2018	08:30-12:30	2-02
Projektovanje Mikroprocesorskih Sistema	AE3				29.6.2018	08:30-12:30	2-06
Inzenjerska Matematika2	PG1	PG2			29.6.2018	08:30-12:30	VA, MA, S0, EE1, EE2,1-01, 1-03, 2-01
Napredne Elektronicke Komponente i Strukture	AEM1				29.6.2018	14:30-18:30	MA
Prenaponi i Koordinacija Izolacije	EEM1				29.6.2018	14:30-18:30	MA
Digitalno Procesiranje Signala	RI2	AE2			29.6.2018	14:30-18:30	MA
Osnove Telekomunikacija	EE2	AE2			29.6.2018	14:30-18:30	VA
Osnove Optoelektronike	TK2	AE2			29.6.2018	14:30-18:30	VA
Napredna Poglavlja Iz Procesiranja Signala	TKM1				29.6.2018	14:30-18:30	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Racunarski Algoritmi u Bioinformatici	RIM2				30.6.2018	08:30-12:30	2-03
Vjestacka Inteligencija	RI3				30.6.2018	08:30-12:30	S0
Objektno Orijentirana Analiza i Dizajn	RI2				30.6.2018	13:00-17:00	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Operativni Sistemi	PG2	AE2			2.7.2018	08:30-12:30	1-01, 1-03
Organizacija Softverskog Projekta	RI3				2.7.2018	08:30-12:30	2-01
Komutacioni Sistemi	TK3				2.7.2018	08:30-12:30	2-06
Inzenjerska Fizika2	PG1				2.7.2018	08:30-12:30	VA, MA, S0
Numericka Grafika i Animacija	RIM1				2.7.2018	13:00-17:00	0-03
Aktuatori	AE2				2.7.2018	13:00-17:00	S0
Inzenjerska Ekonomika	EE2	RI2	TK2		2.7.2018	13:00-17:00	VA
Kvaliteta Elektricne Energije	EEM1				2.7.2018	13:00-17:00	1-03

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Sistemi Za Podrsku Odlucivanju	RIM2				3.7.2018	08:30-12:30	0-01
Projektovanje Sistema Na Cipu	AEM2				3.7.2018	08:30-12:30	2-01
Poslovni Modeli u Telekomunikacijama	TKM2				3.7.2018	08:30-12:30	2-02
Elektroenergetski Sistem i Okolina	EEM2				3.7.2018	08:30-12:30	EE-1
Planiranje Elektroenergetskih Sistema	EEM2				3.7.2018	08:30-12:30	EE-2
Administracija Racunarskih Mreza	RI3				3.7.2018	08:30-12:30	MA
Elektromotorni Pogoni	EE3				3.7.2018	08:30-12:30	S0
Kriptografija i Sigurnost Sistema	TKM1	AEM1	EEM1		3.7.2018	13:00-17:00	1-01
Napredne Web Tehnologije	RIM1				3.7.2018	13:00-17:00	2-03
Ugradbeni Sistemi	RI2	AE2	EE2	TK2	3.7.2018	14:30-18:30	0-01

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Robotika 1	AE3				4.7.2018	08:30-12:30	2-02
Mobilne Komunikacije	TK3				4.7.2018	08:30-12:30	2-03
Tehnologija Pristupnih Bezicnih Mreza	TKM1				4.7.2018	08:30-12:30	2-03
Dizajn i Arhitektura Softverskih Sistema	RI3				4.7.2018	08:30-12:30	2-06
Tehnike Programiranja	PG1				4.7.2018	08:30-12:30	VA, MA, S0, EE1, EE2,1-01, 1-03
Telekomunikacione Tehnike 1	TK2				4.7.2018	13:00-17:00	1-01
Identifikacija Sistema	AEM1				4.7.2018	13:00-17:00	2-01
Osnove Mehatronike	EE2				4.7.2018	13:00-17:00	EE-1
Elektricna Postrojenja	EE3				4.7.2018	13:00-17:00	EE-2
Digitalna Elektronika	AE2				4.7.2018	13:00-17:00	MA
Poslovni Informacioni Sistemi	RIM1	EEM1			4.7.2018	13:00-17:00	S0
Automati i Formalni Jezici	RI2				4.7.2018	13:00-17:00	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Projektovanje i Sinteza Digitalnih Sistema	RI3				5.7.2018	13:00-17:00	2-01
Antene i Prostiranje Talasa	TK2				5.7.2018	13:00-17:00	2-06
Elektrotehnicki Materijali	EE2				5.7.2018	13:00-17:00	EE-1
Elektroenergetski Sistemi <sup>2</sup>	EEM1				5.7.2018	13:00-17:00	EE-2
Racunarske Mreze	RIM1	AEM1			5.7.2018	13:00-17:00	MA
Modeliranje i Simulacija	AE2				5.7.2018	13:00-17:00	S0
Racunarske Arhitekture	RI2				5.7.2018	13:00-17:00	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Mikrovalni Komunikacijski Sistemi	TK3				6.7.2018	08:30-12:30	1-01
Napredni TK Protokoli i Mreze Nove Generacije	TKM2	AEM2			6.7.2018	08:30-12:30	1-01
Vjerovatnoca i Statistika	PG2				6.7.2018	08:30-12:30	2-01,2.02,2-06, 1-03
Strukture i Rezimi Rada EE Sistema	AE3				6.7.2018	08:30-12:30	EE-1
Praktikum Elektroenergetike <sup>2</sup>	EE3				6.7.2018	08:30-12:30	EE-2
Elektronicki Elementi i Sklopovi	PG1				6.7.2018	08:30-12:30	VA, MA
Kvaliteta Usluge U Telekomunikacionim Mrezama	TKM1				6.7.2018	14:30-18:30	1-01
Osnove Racunarskih Mreza	RI2	AE2	EE2		6.7.2018	14:30-18:30	MA
Operaciona Istrazivanja	RIM1				6.7.2018	14:30-18:30	2-01
Metodologija Inzenjerskog Projektiranja	EEM1	AEM1			6.7.2018	14:30-18:30	S0
Senzori i Pretvaraci	EE2	TK2			6.7.2018	14:30-18:30	VA

<b>Predmet</b>	<b>Odsjeci</b>				<b>Datum</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Sale</b>
Praktikum Elektrotehnike i Elektronike	AE2				NEMA		
Mehatronika	AE3				NEMA		
Praktikum Mikroracunarski Baziranih Sistema	AEM2				NEMA		
Elektricne Masine <sup>2</sup>	EEM1				NEMA		

Ažurirano:  
17.6.2018

Prodekan za nastavu  
vanr. prof. dr. Abdulah Akšamović