

**RASPORED ISPITA U JANUARSKO-FEBRUARSKOM ISPITNOM ROKU I APSOLVENTSKIH/IMATRIKULANTSKIH
ROKOVA ZA FEBRUAR I MART U AK. 2024/25. - II CIKLUS**

TELEKOMUNIKACIJE	JANUAR -FEBRUAR 1. termin			JANUAR -FEBRUAR 2. termin			Sala
	Datum	dan	sati	Datum	dan	sati	
Širokopojasne mreže	11.02.2025.	utorak	16	04.03.2025.	utorak	16	FE Stelekt GIM
Projektovanje elektronskih sklopova / Kompresija podataka i kanalno kodovanje/ IP multimedijski podsistemi/ Principi izvornog i kanal. Kodovanja	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16	
Savremeni telekomunikacijski sistemi / Teorija signala i dig. Tel. Tehnike/ Obrada digitalnih signala	13.02.2025.	četvrtak	16	06.03.2025.	četvrtak	16	
IoT sistemi / Višekorisnički bežični sistemi i mreže/ Mobilne telekomunikacije II	12.02.2025.	srijeda	16	05.03.2025.	srijeda	16	
Multimedijski komunikacijski sistemi i usluge/ Multimedijski sistemi i komunikacije	19.02.2025.	srijeda	16	12.03.2025.	srijeda	16	
Programiranje telekomunikacijskih sistema	10.02.2025.	ponedjeljak	16	03.03.2025.	ponedjeljak	16	
Softverski definirano umrežavanje	18.02.2025.	utorak	16	11.03.2025.	utorak	16	
Mrežna sigurnost	20.02.2025.	četvrtak	16	13.03.2025.	četvrtak	16	
ELEKTROENERGETSKE MREŽE I SISTEMI	JANUAR -FEBRUAR 1. termin			JANUAR -FEBRUAR 2. termin			
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati	
Tehnike modelovanja i simulacije	12.02.2025.	srijeda	16	05.03.2025.	srijeda	16	
Ispitne i mjerne metode u visokonaponskoj tehnici / Analiza distributivnih i industrijskih mreža	18.02.2025.	utorak	16	11.03.2025.	utorak	16	
Upravljanje energetskih sistema / Tehnike odlučivanja / Obnovljivi izvori energije	20.02.2025.	četvrtak	16	13.03.2025.	četvrtak	16	
Vještačke inteligencije u modernom elektroenergetskom sistemu / Primjena vještačke inteligencije u EES	19.02.2025.	srijeda	16	12.03.2025.	srijeda	16	
Analiza kvaliteta električne energije	11.02.2025.	utorak	16	04.03.2025.	utorak	16	
Primjena numeričkih tehnika u analizi prenosnih i distributivnih mreža / Primjena optimizacionih tehnika u elektroenergetskom sistemu	14.02.2025.	petak	16	07.03.2025.	petak	16	
Inteligentne elektroenergetske mreže / Planiranje razvoja elektroenergetskog sistema	21.02.2025.	petak	16	14.03.2025.	petak	16	
Distribuirani energetski resursi	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16	
SISTEMI KONVERZIJE ENERGIJE	JANUAR -FEBRUAR 1. termin			JANUAR -FEBRUAR 2. termin			
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati	
Metode proračuna spregnutih elektromagnetnih i termičkih polja / Integrisana polja	18.02.2025.	utorak	16	11.03.2025.	utorak	16	
Tehnička dijagnostika	13.02.2025.	četvrtak	16	06.03.2025.	četvrtak	16	
Upravljanje i regulacija elektromotornih pogona	10.02.2025.	ponedjeljak	16	03.03.2025.	ponedjeljak	16	
Novе tehnologije u sistemima konverzije energije	19.02.2025.	srijeda	16	12.03.2025.	srijeda	16	
Interakcija električne mreže i pogonskih motora	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16	

Metode za postizanje EMC/Elektromagnetska kompatibilnost	20.02.2025.	četvrtak	16	13.03.2025.	četvrtak	16
RAČUNARSTVO I INFORMATIKA	JANUAR -FEBRUAR 1. termin			JANUAR -FEBRUAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Napredna računarska grafika / Sistemi čovjek-računar	20.02.2025.	četvrtak	16	13.03.2025.	četvrtak	16
Napredne baze podataka	21.02.2025.	petak	16	14.03.2025.	petak	16
Dinamičke WEB aplikacije/Razvoj internet aplikacija	12.02.2025.	srijeda	16	05.03.2025.	srijeda	16
Interakcija čovjek-računar	13.02.2025.	četvrtak	16	06.03.2025.	četvrtak	16
Dizajn i implementacija procesora	11.02.2025.	utorak	16	04.03.2025.	utorak	16
Napredno funkcionalno programiranje / IP multimedijски podsistemi	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16
Softversko inženjerstvo	19.02.2025.	srijeda	16	12.03.2025.	srijeda	16
AUTOMATIKA I ROBOTIKA	Januarski termin			Februarski termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Inteligentno upravljanje	13.02.2025.	četvrtak	16	06.03.2025.	četvrtak	16
Modeliranje, identifikacije i simulacije dinamičkih sistema/ Identifikacija dinamičkih sistema/Procesna automatika	20.02.2025.	četvrtak	16	13.03.2025.	četvrtak	16
Napredna robotika / Robotika, mehatronika i automatizacija	12.02.2025.	srijeda	16	05.03.2025.	srijeda	16
Adaptivno upravljanje / Instrumentacija i aktuatori u automatici	18.02.2025.	utorak	16	11.03.2025.	utorak	16
Optimalno upravljanje	19.02.2025.	srijeda	16	12.03.2025.	srijeda	16
Multivarijabilni sistemi upravljanja	11.02.2025.	utorak	16	04.03.2025.	utorak	16
Procesni i proizvodni informacijski sistemi	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16
BIOMEDICINSKI INŽENJERING	JANUAR -FEBRUAR 1. termin			JANUAR -FEBRUAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Biomedicinski inženjering	11.02.2025.	utorak	16	04.03.2025.	utorak	16
Analiza medicinske slike	17.02.2025.	ponedjeljak	16	10.03.2025.	ponedjeljak	16

**RASPORED ISPITA U APRILSKOM ISPITNOM ROKU I
APSOLVENTSKIH/IMATRIKULANTSKIH ROKOVA ZA APRIL U AK. 2024/25. - II CIKLUS**

TELEKOMUNIKACIJE	Aprilski ispit			Sala
	Datum	dan	sati	
Širokopolasne mreže	08.04.2025.	utorak	16	
Projektovanje elektronskih sklopova / Kompresija podataka i kanalno kodovanje/ IP multimedijски podsistemi/ Principi izvornog i kanalnog kodovanja	07.04.2025.	ponedjeljak	16	
Savremeni telekomunikacijski sistemi / Teorija signala i dig. Tel. Tehnike/ Obrada digitalnih signala	03.04.2025.	četvrtak	16	
IoT sistemi / Višekorisnički bežični sistemi i mreže/ Mobilne komunikacije II	04.04.2025.	petak	16	
Multimedijски komunikacijski sistemi i usluge/ Multimedijски sistemi i komunikacije	02.04.2025.	srijeda	16	
Programiranje telekomunikacijskih sistema	10.04.2025.	četvrtak	16	

Softverski definirano umrežavanje	01.04.2025.	utorak	16
Mrežna sigurnost	14.04.2025.	ponedjeljak	16
ELEKTROENERGETSKE MREŽE I SISTEMI	Aprilski ispit		
	Datum	Dan	Sati
Tehnike modelovanja i simulacije	02.04.2025.	srijeda	16
Ispitne i mjerne metode u visokonaponskoj tehnici / Analiza distributivnih i industrijskih mreža	10.04.2025.	četvrtak	16
Upravljanje energetskih sistema / Tehnike odlučivanja / Obnovljivi izvori energije	03.04.2025.	četvrtak	16
Vještačke inteligencije u modernom elektroenergetskom sistemu / Primjena vještačke inteligencije u EES	01.04.2025.	utorak	16
Analiza kvaliteta električne energije	08.04.2025.	utorak	16
Primjena numeričkih tehnika u analizi prenosnih i distributivnih mreža / Primjena optimizacionih tehnika u elektroenergetskom sistemu	04.04.2025.	petak	16
Inteligentne elektroenergetske mreže / Planiranje razvoja elektroenergetskog sistema	11.04.2025.	petak	16
Distribuirani energetski resursi	07.04.2025.	ponedjeljak	16
SISTEMI KONVERZIJE ENERGIJE	Aprilski ispit		
	Datum	Dan	Sati
Metode proračuna spregnutih elektromagnetnih i termičkih polja / Integrisana polja	08.04.2025.	utorak	16
Tehnička dijagnostika	03.04.2025.	četvrtak	16
Upravljanje i regulacija elektromotornih pogona	07.04.2025.	ponedjeljak	16
Nove tehnologije u sistemima konverzije energije	02.04.2025.	srijeda	16
Interakcija električne mreže i pogonskih motora	14.04.2025.	ponedjeljak	16
Metode za postizanje EMC/Elektromagnetska kompatibilnost	10.04.2025.	četvrtak	16
RAČUNARSTVO I INFORMATIKA	Aprilski ispit		
	Datum	Dan	Sati
Napredna računarska grafika / Sistemi čovjek-računar	03.04.2025.	četvrtak	16
Napredne baze podataka	04.04.2025.	petak	16
Dinamičke WEB aplikacije/Razvoj internet aplikacija	14.04.2025.	ponedjeljak	16
Interakcija čovjek-računar	10.04.2025.	četvrtak	16
Dizajn i implementacija procesora	08.04.2025.	utorak	16
Napredno funkcionalno programiranje / IP multimedijski podsistemi	07.04.2025.	ponedjeljak	16
Softversko inženjerstvo	02.04.2025.	srijeda	16
AUTOMATIKA I ROBOTIKA	Aprilski ispit		
	Datum	Dan	Sati
Inteligentno upravljanje	03.04.2025.	četvrtak	16
Modeliranje, identifikacije i simulacije dinamičkih sistema/ Identifikacija dinamičkih sistema/Procesna automatika	10.04.2025.	četvrtak	16
Napredna robotika / Robotika, mehatronika i automatizacija	02.04.2025.	srijeda	16
Adaptivno upravljanje / Instrumentacija i aktuatori u automatici	08.04.2025.	utorak	16
Optimalno upravljanje	14.04.2025.	ponedjeljak	16
Multivarijabilni sistemi upravljanja	01.04.2025.	utorak	16

FE Stelekt
GIM

Procesni i proizvodni informacijski sistemi	07.04.2025.	ponedjeljak	16
BIOMEDICINSKI INŽENJERING	Aprilski ispit		
	Datum	Dan	Sati
Biomedicinski inženjering	08.04.2025.	utorak	16
Analiza medicinske slike	07.04.2025.	ponedjeljak	16

RASPORED ISPITA U JUNSKO-JULSKOM ISPITNOM ROKU I APSOLVENTSKIH/IMATRIKULANTSKIH ROKOVA ZA JUNI I JULI U AK. 2024/25. - II CIKLUS

TELEKOMUNIKACIJE	JUNI-JULI 1. termin			JUNI-JULI 2. termin			Sala
	Datum	dan	sati	Datum	dan	sati	
Širokopolasne mreže	23.06.2025.	ponedjeljak	16	07.07.2025.	ponedjeljak	16	
Projektovanje elektronskih sklopova / Kompresija podataka i kanalno kodovanje / IP multimedijjski podsistemi / Principi izvornog i kanal. kodovanja	24.06.2025.	utorak	16	14.07.2025.	ponedjeljak	16	
Savremeni telekomunikacijski sistemi / Teorija signala i dig. tel. tehnike / Obrada digitalnih signala	19.06.2025.	četvrtak	16	15.07.2025.	utorak	16	
IoT sistemi / Višekorisnički bežični sistemi i mreže / Mobilne telekomunikacije II	18.06.2025.	srijeda	16	09.07.2025.	srijeda	16	
Multimedijjski komunikacijski sistemi i usluge / Multimedijjski sistemi i komunikacije	25.06.2025.	srijeda	16	16.07.2025.	srijeda	16	
Softverski definirano umrežavanje	17.06.2025.	utorak	16	08.07.2025.	utorak	16	
Programiranje telekomunikacijskih sistema	20.06.2025.	petak	16	10.07.2025.	četvrtak	16	
Mrežna sigurnost	26.06.2025.	četvrtak	16	17.07.2025.	četvrtak	16	
ELEKTROENERGETSKE MREŽE I SISTEMI	JUNI-JULI 1. termin			JUNI-JULI 2. termin			
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati	
Tehnike modelovanja i simulacije	18.06.2025.	srijeda	16	09.07.2025.	srijeda	16	
Ispitne i mjerne metode u visokonaponskoj tehnici / Analiza distributivnih i industrijskih mreža	19.06.2025.	četvrtak	16	07.07.2025.	ponedjeljak	16	
Upravljanje energetskih sistema / Tehnike odlučivanja / Obnovljivi izvori energije	26.06.2025.	četvrtak	16	17.07.2025.	četvrtak	16	
Vještačke inteligencije u modernom elektroenergetskom sistemu / Primjena vještačke inteligencije u EES	24.06.2025.	utorak	16	16.07.2025.	srijeda	16	
Analiza kvaliteta električne energije	17.06.2025.	utorak	16	08.07.2025.	utorak	16	
Primjena numeričkih tehnika u analizi prenosnih i distributivnih mreža / Primjena optimizacionih tehnika u elektroenergetskom sistemu	20.06.2025.	petak	16	10.07.2025.	četvrtak	16	
Inteligentne elektroenergetske mreže / Planiranje razvoja elektroenergetskog sistema	27.06.2025.	petak	16	15.07.2025.	utorak	16	
Distribuirani energetski resursi	23.06.2025.	ponedjeljak	16	14.07.2025.	ponedjeljak	16	
SISTEMI KONVERZIJE ENERGIJE	JUNI-JULI 1. termin			JUNI-JULI 2. termin			
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati	
Metode proračuna spregnutih elektromagnetnih i termičkih polja / Integrisana polja	25.06.2025.	srijeda	16	16.07.2025.	srijeda	16	

Tehnička dijagnostika	18.06.2025.	srijeda	16	09.07.2025.	srijeda	16
Upravljanje i regulacija elektromotornih pogona	19.06.2025.	četvrtak	16	07.07.2025.	ponedjeljak	16
Nove tehnologije u sistemima konverzije energije	20.06.2025.	petak	16	10.07.2025.	četvrtak	16
Interakcija električne mreže i pogonskih motora	17.06.2025.	utorak	16	08.07.2025.	utorak	16
Metode (za) postizanja EMC/Elektromagnetska kompatibilnost	24.06.2025.	utorak	16	15.07.2025.	utorak	16
RAČUNARSTVO I INFORMATIKA	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Napredna računarska grafika / Sistemi čovjek-računar	19.06.2025.	četvrtak	16	08.07.2025.	utorak	16
Napredne baze podataka	27.06.2025.	petak	16	18.07.2025.	petak	16
Dinamičke WEB aplikacije/Razvoj internet aplikacija	25.06.2025.	srijeda	16	16.07.2025.	srijeda	16
Interakcija čovjek-računar	26.06.2025.	četvrtak	16	17.07.2025.	četvrtak	16
Dizajn i implementacija procesora	24.06.2025.	utorak	16	15.07.2025.	utorak	16
Napredno funkcionalno programiranje / IP multimedijски podsystemi	23.06.2025.	ponedjeljak	16	14.07.2025.	ponedjeljak	16
Softversko inženjerstvo	18.06.2025.	srijeda	16	09.07.2025.	srijeda	16
AUTOMATIKA I ROBOTIKA	JUNI-JULI 1. termin			JUNI-JULI 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Inteligentno upravljanje	19.06.2025.	četvrtak	16	07.07.2025.	ponedjeljak	16
Modeliranje, identifikacije i simulacije dinamičkih sistema/ Identifikacija dinamičkih sistema/Procesna automatika	26.06.2025.	četvrtak	16	17.07.2025.	četvrtak	16
Napredna robotika i napredne robotske percepcije /Napredna robotika/ Robotika, mehatronika i automatizacija	20.06.2025.	petak	16	10.07.2025.	četvrtak	16
Adaptivno upravljanje / Instrumentacija i aktuatori u automatici	27.06.2025.	petak	16	18.07.2025.	petak	16
Optimalno upravljanje	18.06.2025.	srijeda	16	09.07.2025.	srijeda	16
Multivarijabilni sistemi upravljanja	17.06.2025.	utorak	16	08.07.2025.	utorak	16
Procesni i proizvodni informacijski sistemi	24.06.2025.	utorak	16	14.07.2025.	ponedjeljak	16
BIOMEDICINSKI INŽENJERING	JUNI-JULI 1. termin			JUNI-JULI 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Analiza medicinske slike	17.06.2025.	utorak	16	08.07.2025.	utorak	16
Biomedicinski inženjering	20.06.2025.	petak	16	10.07.2025.	četvrtak	16

RASPORED ISPITA U SEPTEMBARSKOM ISPITNOM ROKU I APSOLVENTSKIH/IMATRIKULANTSKIH ROKOVA ZA AVGUST I SEPTEMBAR U AK. 2024/25. - II CIKLUS

TELEKOMUNIKACIJE	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin			Sala
	Datum	dan	sati	Datum	dan	sati	
Širokopoljne mreže	19.08.2025.	utorak	16	09.09.2025.	utorak	16	
Projektovanje elektronskih sklopova / Kompresija podataka i kanalno kodovanje / IP multimedijски podsystemi / Principi izvornog i kanal. kodovanja	25.08.2025.	ponedjeljak	16	15.09.2025.	ponedjeljak	16	
Savremeni telekomunikacijski sistemi / Teorija signala i dig. Tel. Tehnike / Obrada digitalnih signala	21.08.2025.	četvrtak	16	11.09.2025.	četvrtak	16	

IoT sistemi / Višekorisnički bežični sistemi i mreže / Mobilne telekomunikacije II	20.08.2025.	srijeda	16	10.09.2025.	srijeda	16
Multimedijski komunikacijski sistemi i usluge / Multimedijski sistemi i komunikacije	27.08.2025.	srijeda	16	17.09.2025.	srijeda	16
Softverski definirano umrežavanje	18.08.2025.	ponedjeljak	16	08.09.2025.	ponedjeljak	16
Programiranje telekomunikacijskih sistema	22.08.2025.	petak	16	12.09.2025.	petak	16
Mrežna sigurnost	28.08.2025.	četvrtak	16	18.09.2025.	četvrtak	16
ELEKTROENERGETSKE MREŽE I SISTEMI	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Tehnike modelovanja i simulacije	20.08.2025.	srijeda	16	10.09.2025.	srijeda	16
Ispitne i mjerne metode u visokonaponskoj tehnici / Analiza distributivnih i industrijskih mreža	18.08.2025.	ponedjeljak	16	08.09.2025.	ponedjeljak	16
Upravljanje energetskih sistema / Tehnike odlučivanja / Obnovljivi izvori energije	28.08.2025.	četvrtak	16	18.09.2025.	četvrtak	16
Vještačke inteligencije u modernom elektroenergetskom sistemu / Primjena vještačke inteligencije u EES	27.08.2025.	srijeda	16	17.09.2025.	srijeda	16
Analiza kvaliteta električne energije	19.08.2025.	utorak	16	09.09.2025.	utorak	16
Primjena numeričkih tehnika u analizi prenosnih i distributivnih mreža / Primjena optimizacionih tehnika u elektroenergetskom sistemu	22.08.2025.	petak	16	12.09.2025.	petak	16
Inteligentne elektroenergetske mreže / Planiranje razvoja elektroenergetskog sistema	29.08.2025.	petak	16	19.09.2025.	petak	16
Distribuirani energetski resursi	25.08.2025.	ponedjeljak	16	15.09.2025.	ponedjeljak	16
SISTEMI KONVERZIJE ENERGIJE	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Metode proračuna spregnutih elektromagnetnih i termičkih polja / Integrisana polja	26.08.2025.	utorak	16	16.09.2025.	utorak	16
Tehnička dijagnostika	19.08.2025.	utorak	16	09.09.2025.	utorak	16
Upravljanje i regulacija elektromotornih pogona	18.08.2025.	ponedjeljak	16	08.09.2025.	ponedjeljak	16
Nove tehnologije u sistemima konverzije energije	20.08.2025.	srijeda	16	10.09.2025.	srijeda	16
Interakcija električne mreže i pogonskih motora	22.08.2025.	petak	16	12.09.2025.	petak	16
Metode (za) postizanja EMC/Elektromagnetska kompatibilnost	21.08.2025.	četvrtak	16	11.09.2025.	četvrtak	16
RAČUNARSTVO I INFORMATIKA	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Napredna računarska grafika / Sistemi čovjek-računar	21.08.2025.	četvrtak	16	11.09.2025.	četvrtak	16
Napredne baze podataka	29.08.2025.	petak	16	19.09.2025.	petak	16
Dinamičke WEB aplikacije/Razvoj internet aplikacija	27.08.2025.	srijeda	16	17.09.2025.	srijeda	16
Interakcija čovjek-računar	28.08.2025.	četvrtak	16	18.09.2025.	četvrtak	16
Dizajn i implementacija procesora	26.08.2025.	utorak	16	16.09.2025.	utorak	16
Napredno funkcionalno programiranje / IP multimedijski podsistemi	25.08.2025.	ponedjeljak	16	15.09.2025.	ponedjeljak	16
Softversko inženjerstvo	20.08.2025.	srijeda	16	10.09.2025.	srijeda	16
AUTOMATIKA I ROBOTIKA	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Inteligentno upravljanje	21.08.2025.	četvrtak	16	11.09.2025.	četvrtak	16

FE
Stelett
GIM

Modeliranje, identifikacije i simulacije dinamičkih sistema/ Identifikacija dinamičkih sistema/Procesna automatika	28.08.2025.	četvrtak	16	18.09.2025.	četvrtak	16
Napredna robotika i napredne robotske percepcije /Napredna robotika/ Robotika, mehatronika i automatizacija	20.08.2025.	srijeda	16	10.09.2025.	srijeda	16
Adaptivno upravljanje / Instrumentacija i aktuatori u automatici	26.08.2025.	utorak	16	16.09.2025.	utorak	16
Optimalno upravljanje	27.08.2025.	srijeda	16	17.09.2025.	srijeda	16
Multivarijabilni sistemi upravljanja	19.08.2025.	utorak	16	09.09.2025.	utorak	16
Procesni i proizvodni informacijski sistemi	25.08.2025.	ponedjeljak	16	08.09.2025.	ponedjeljak	16
BIOMEDICINSKI INŽENJERING	SEPTEMBAR 1. termin			SEPTEMBAR 2. termin		
	Datum	Dan	Sati	Datum	Dan	Sati
Analiza medicinske slike	26.08.2025.	utorak	16	16.09.2025.	utorak	16
Biomedicinski inženjering	29.08.2025.	petak	16	19.09.2025.	petak	16