

## Raspored i termini održavanja završnih i popravnih završnih ispita na primijenjenim osnovnim, specijalističkim i master studijama, jun 2024. godine

### Osnovne primijenjene studije

#### I godina

Naziv predmeta	Datum	Sala	Vrijeme
Matematika u računarstvu	14.06. (28.06)	106	15-17h (14-16h)
Osnovi elektronike	10.06. (21.06)	106	16-20h (14-18h)
Operativni sistemi	06.06.(26.06)	L1,L2	8-12h (16-18h)
Engleski jezik II	04.06. (14.06)	106	8-10h (13-15h)
Kompjuterska grafika	3.06. (24.06)	L1,L2	14-18h (10-12h)
Programski jezik I	25.06. (09.07)	L1,L2 (L1)	10-14h (10-12h)

#### II godina

Naziv predmeta	Datum	Sala	Vrijeme
Internet tehnologije	14.06. (28.06)	L1,L2	12-16h (10-12h)
Web programiranje	20.06. (09.07)	L1,L2 (L1)	8-12h (8-10h)
Softversko inženjerstvo	04.06. (21.06)	L1,L2	14-18h
Računarske vještine	11.06. (27.06)	L2	8-16h (13-15h)
E-poslovanje	06.06. (20.06)	106	12-14h
Eng. jezik IV	07.06. (14.06)	106	10-13h
Prog. jezik C++stari program	U dogovoru sa nastavnikom		
Računarske mreže i kom. stari program	19.06. (01.07)	019	12-15h (13-15h)
Rač. periferije i interfejsi stari program	03.06. (20.06)	L1	8-12h (14-18h)

#### III godina

Naziv predmeta	Datum	Sala	Vrijeme
Bezbjednost i zaštita inf. sistema	20.06. (04.07)	106	14-16h (14-16h)
Stono izdavaštvo	13.06 (27.06)	L1	13-15h
Programiranje kroz aplikacije	08. 06. (10.07)	L1	14-20h (8-10h)
Baze podataka (napredni kurs)	03.06. (28.06)	L1,L2	18-21h (8-10h)
Projekat	14.06. (02.07)	204,L1	14-18h
Administriranje rač. sistema	20.06. (03.07)	L1	18 -20h (12-14h)
Identifikacioni sistemi	21.06 (08.07)	016	8-12h
Rač. per. i interfejsi	03.06. (20.06.)	L1	8-12h (14-18h)
Rač. komunikacije	24.06. (09.07)	L3	8-10h
Teorija signala i inform. stari program	Dogovor sa nastav.		
Poslovne računarske mreže stari program	19.06. (01.07)	019	12-15h, (13-15h)

### Specijalističke primijenjene studije

Naziv predmeta	Datum	Sala	Vrijeme
Web programiranje	12.06. (02.07)	L1	10-12h (18-20h)

Matematika u računarstvu (nap. kurs)	20.06. (03.07)	L1	12-14h (14-16h)
Identifikacioni sistemi	04.06. (21.06)	L1	16-18h (8-12h)
VHDL	21.06. (05.07)	L3	18-20h
Principi mobilnih radiokomunikacija	04.06. (25.06)	106	10-12h (8-10h)

### **Master primijenjene studije**

<b>Naziv predmeta</b>	<b>Datum</b>	<b>Sala</b>	<b>Vrijeme</b>
Digitalni VLSI dizajn	10.06. (26.06)	L1	17-19h (18-20h)
Računarska obrada signala	21.06. (28.06)	L1	18-20h
Naučni softverski alati	03.06. (19.06)	L1	12-14h (18-20h)
Alati za razvoj softvera	07.06. (24.06)	L1	12-14h (12-14h)

Prodekan za nastavu  
Prof. dr Vesna Rubežić