

IZVANREDNI ISPITNI ROKOVI KOLEGIJA ZIMSKOG I LJETNOG SEMESTRA U STUDENOM			
Naziv kolegija	Vrijeme početka	Nastavnik	Dvorana
Baze podataka	14:00 - SRI, 26. studenoga 2025.	Ida Panev	
Digitalna logika	13:00 - ČET, 27. studenoga 2025.	Damir Malnar	
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - SRI, 26. studenoga 2025.	Vesna Krajči	
Engleski jezik 1	18:00 - UTO, 25. studenoga 2025.	Tatjana Šepić	
Engleski jezik 2	18:00 - UTO, 25. studenoga 2025.	Tatjana Šepić	
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - PON, 24. studenoga 2025.	Andrea Andrijašević	
Mobilna komunikacija	16:30 - SRI, 26. studenoga 2025.	Damir Malnar	
Multimedijski sustavi	14:00 - SRI, 26. studenoga 2025.	Ida Panev	
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	16:00 - ČET, 27. studenoga 2025.	Bernard Vukelić	
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	18:00 - PET, 28. studenoga 2025.	Ivan Šimac	
Programiranje za internet	15:00 - ČET, 27. studenoga 2025.	Vlatka Davidović	
Programsko inženjerstvo	16:00 - ČET, 28. studenoga 2025.	Marin Kaluža	
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	16:30 - PET, 28. studenoga 2025.	Ivan Grakalić	
TK mreže i usluge	16:00 - UTO, 25. studenoga 2025.	Damir Malnar	

REDOVITI ISPITNI ROKOVI KOLEGIJA ZIMSKOG SEMESTRA			
Naziv kolegija	Vrijeme početka	Nastavnik	Dvorana
Baze podataka	17:00 - PON, 26. siječnja 2026.	Ida Panev	429
Baze podataka	17:00 - PON, 9. veljače 2026.	Ida Panev	429
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - SRI, 28. siječnja 2026.	Vesna Krajči	401
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - SRI, 11. veljače 2026.	Vesna Krajči	401
Mobilna komunikacija	16:30 - PON, 2. veljače 2026.	Damir Malnar	305
Mobilna komunikacija	16:30 - PON, 16. veljače 2026.	Damir Malnar	305
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	16:30 - ČET, 5. veljače 2026.	Alen Jakupović	429
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	16:30 - ČET, 19. veljače 2026.	Alen Jakupović	429
Programiranje za internet	16:30 - SRI, 28. siječnja 2026.	Vlatka Davidović	429
Programiranje za internet	16:30 - SRI, 11. veljače 2026.	Vlatka Davidović	429
Telematika u prometu	17:30 - UTO, 3. veljače 2026.	Damir Pilepić	423
Telematika u prometu	17:30 - UTO, 17. veljače 2026.	Damir Pilepić	423
Učinkovita komunikacija - govorništvo i pisanje	17:30 - PON, 2. veljače 2026.	Sanja Grakalić Plenković	404
Učinkovita komunikacija - govorništvo i pisanje	17:30 - PON, 16. veljače 2026.	Sanja Grakalić Plenković	404

ISPITNI ROKOVI KOLEGIJA ZIMSKOG I LJETNOG SEMESTRA U TRAVNJU			
Naziv kolegija	Vrijeme početka	Nastavnik	Dvorana
Baze podataka	16:00 - SRI, 8. travnja 2026.	Ida Panev	
Digitalna logika	19:30 - ČET, 9. travnja 2026.	Damir Malnar	
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - PET, 10. travnja 2026.	Vesna Krajči	
Engleski jezik 1	17:30 - SRI, 8. travnja 2026.	Tatjana Šepić	
Engleski jezik 2	17:30 - SRI, 8. travnja 2026.	Tatjana Šepić	
Logistika u prometu	17:30 - PET, 10. travnja 2026.	Erika Gržin	
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - UTO, 7. travnja 2026.	Andrea Andrijašević	
Mobilna komunikacija	16:30 - SRI, 09. travnja 2026.	Damir Malnar	
Multimedijski sustavi	16:00 - SRI, 8. travnja 2026.	Ida Panev	
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	18:00 - ČET, 9. travnja 2026.	Bernard Vukelić	
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	18:00 - SRI, 8. travnja 2026.	Alen Jakupović	
Programiranje za internet	17:00 - UTO, 7. travnja 2026.	Vlatka Davidović	
Programsko inženjerstvo	16:00 - ČET, 9. travnja 2026.	Marin Kaluža	
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	16:30 - PET, 10. travnja 2026.	Ivan Grakalić	
Telematika u prometu	16:00 - PET, 10. travnja 2026.	Damir Pilepić	
TK mreže i službe	19:30 - ČET, 9. travnja 2026.	Marija Emšo	
TK mreže i usluge	19:30 - ČET, 9. travnja 2026.	Marija Emšo	

REDOVITI ISPITNI ROKOVI KOLEGIJA LJETNOG SEMESTRA			
Naziv kolegija	Vrijeme početka	Nastavnik	Dvorana
Digitalna logika	10:00 - PON, 15. lipnja 2026.	Damir Malnar	312
Digitalna logika	10:00 - PON, 29. lipnja 2026.	Damir Malnar	312
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - UTO, 23. lipnja 2026.	Andrea Andrijašević	309
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - UTO, 07. srpnja 2026.	Andrea Andrijašević	309
Multimedijski sustavi	17:00 - SRI, 17. lipnja 2026.	Ida Panev	309
Multimedijski sustavi	17:00 - SRI, 1. srpnja 2026.	Ida Panev	309
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	10:00 - PET, 19. lipnja 2026.	Andrea Andrijašević	309
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	10:00 - PET, 3. srpnja 2026.	Andrea Andrijašević	309
Računalna grafika	16:30 - SRI, 24. lipnja 2026.	Sabrina Šuman	403
Računalna grafika	16:30 - SRI, 8. srpnja 2026.	Sabrina Šuman	403
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	16:30 - ČET, 25. lipnja 2026.	Ivan Grakalić	312
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	16:30 - ČET, 9. srpnja 2026.	Ivan Grakalić	312
TK mreže i službe	17:00 - PET, 26. lipnja 2026.	Marija Emšo	306
TK mreže i službe	17:00 - PET, 10. srpnja 2026.	Marija Emšo	306
TK mreže i usluge	17:00 - PET, 26. lipnja 2026.	Marija Emšo	306
TK mreže i usluge	17:00 - PET, 10. srpnja 2026.	Marija Emšo	306

ISPITNI ROKOVI KOLEGIJA ZIMSKOG I LJETNOG SEMESTRA U KOLOVOZU I RUJNU			
Naziv kolegija	Vrijeme početka	Nastavnik	Dvorana
Baze podataka	18:00 - PON, 24. kolovoza 2026.	Ida Panev	312
Baze podataka	17:00 - SRI, 9. rujna 2026.	Ida Panev	312
Digitalna logika	12:30 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Damir Malnar	309
Digitalna logika	12:30 - ČET, 10. rujna 2026.	Damir Malnar	309
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - SRI, 26. kolovoza 2026.	Vesna Krajči	305
Elektroničke komponente i sklopovi	18:00 - SRI, 9. rujna 2026.	Vesna Krajči	305
Engleski jezik 1	15:30 - PET, 29. kolovoza 2026.	Tatjana Šepić	409
Engleski jezik 1	15:30 - PET, 11. rujna 2026.	Tatjana Šepić	409
Engleski jezik 2	15:30 - PET, 29. kolovoza 2026.	Tatjana Šepić	409
Engleski jezik 2	15:30 - PET, 11. rujna 2026.	Tatjana Šepić	409
Logistika u prometu	17:00 - UTO, 25. kolovoza 2026.	Erika Gržin	408
Logistika u prometu	17:00 - UTO, 08. rujna 2026.	Erika Gržin	408
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - UTO, 25. kolovoza 2026.	Andrea Andrijašević	309
Mjerenja u elektrotehnici	14:00 - UTO, 08. rujna 2026.	Andrea Andrijašević	309
Mobilna komunikacija	12:30 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Damir Malnar	309
Mobilna komunikacija	12:30 - ČET, 10. rujna 2026.	Damir Malnar	309
Multimedijski sustavi	18:00 - PON, 24. kolovoza 2026.	Ida Panev	312
Multimedijski sustavi	17:00 - SRI, 9. rujna 2026.	Ida Panev	312
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	14:00 - PON, 24. kolovoza 2026.	Andrea Andrijašević	309
Operacijski sustavi/Koncepti operacijskih sustava	14:00 - PON, 7. rujna 2026.	Andrea Andrijašević	309
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	16:30 - SRI, 26. kolovoza 2026.	Alen Jakupović	429
Osnove objektno orijentiranog programiranja / Programiranje II	16:30 - SRI, 9. rujna 2026.	Alen Jakupović	429
Programiranje za internet	17:30 - SRI, 26. kolovoza 2026.	Vlatka Davidović	312
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	17:30 - SRI, 9. rujna 2026.	Vlatka Davidović	312
Programsko inženjerstvo	16:00 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Marin Kaluža	312
Programsko inženjerstvo	16:00 - ČET, 10. rujna 2026.	Marin Kaluža	312
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	18:00 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Ivan Grakalić	403
Računalom podržano projektiranje / Projektiranje sustava i tel. postrojenja	18:00 - ČET, 10. rujna 2026.	Ivan Grakalić	403
Telematika u prometu	18:00 - PET, 28. kolovoza 2026.	Damir Pilepić	305
Telematika u prometu	18:00 - PET, 13. rujna 2026.	Damir Pilepić	305
TK mreže i službe	17:30 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Marija Emšo	312
TK mreže i službe	17:30 - ČET, 10. rujna 2026.	Marija Emšo	312
TK mreže i usluge	17:30 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Marija Emšo	312
TK mreže i usluge	17:30 - ČET, 10. rujna 2026.	Marija Emšo	312

~~Ak. godina: 2025./2026.~~

2. godina

Osnove poslovne komunikacije	16:30 - ČET, 27. kolovoza 2026.	Barbara Rudić	421
Osnove poslovne komunikacije	16:30 - ČET, 10. rujna 2026.	Barbara Rudić	421