

Izvanredni jesenski i proljetni ispitni rokovi za sveučilišne prijediplomske i diplomске te stručni prijediplomski studij na Fakultetu organizacije i informatike u akademskoj godini 2024./2025.

jesenski: 19. 11. 2024.		
proljetni: 14. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Administracija poslužitelja	ITDP	3.
Algoritamske i podatkovne metode	DS INF	1. i 2.
Arhitektura računalnih sustava	PS IS PS	2.
Baze podataka 2	PS IS PS	3.
Baze znanja i semantički Web	DS INF	2.
Biometrijski sustavi	DS INF	1.
Deklarativno programiranje	DS INF	1.
Digitalna državna uprava	ITDP	3.
Digitalna forenzika	DS INF	2.
Dizajn programskih proizvoda	PITUP	2.
Dizajn programskih proizvoda	ITDP	2.
Engleski jezik 1	ITDP	1.
Financije poduzeća	ITDP	2.
Informacijski i računalni sustavi u poslovanju	ITDP	1.
Informatičko poduzetništvo	PS IPS	3.
Inteligentni sustavi	DS INF	3.
Korporacijsko upravljanje	DS INF	1.
Korporacijsko upravljanje	DS EP	2.
Logistika uz IT podršku	ITDP	2.
Metode pretraživanja i klasifikacija informacija	DS INF	1. i 2.
Modeliranje i simulacije	DS INF	2.
Modeliranje poslovnih pravila	PITUP	3.
Mreže računala 2	PS IS PS	3.
Napredne mreže računala	DS INF	1.
Napredne multimedijske tehnologije i primjena	PS IPS	3.
Napredne strukture podataka i metode izgradnje algoritama	PS IPS	3.
Napredni operacijski sustavi	DS INF	1.
Natjecateljsko programiranje	DS INF	2.
Odlučivanje i rješavanje problema	ITDP	3.
Operacijski menadžment	DS EP	2.
Operacijski sustavi	PS IPS	2.
Operacijski sustavi 2	DS INF	1.
Organizacija	PS IS PS	1.
Organizacijska teorija	DS INF	1.
Osnove ekonomije	PS IS PS	1.
Osnove ekonomije	PS EP	1.
Osnove ekonomije	PS EP	1.
Osnove IT menadžmenta	ITDP	3.
Osnove poduzetništva	PS EP	1.
Osobne financije	PS EP	3.
Otkrivanje znanja u podacima	PS IS PS	3.
Poduzetničke strategije	DS EP	2.
Poduzetništvo	PS IS PS	3.
Poslovna ekonomija	PITUP	1.
Poslovna informatika	PITUP	1.
Poslovno planiranje	PITUP	2.
Poslovno planiranje i projekti	PS EP	3.
Poučavanje programiranja	DS INF	1.
Primijenjena mikroekonomija	DS EP	1.
Primjena CMS-a u poslovanju	ITDP	3.
Programiranje 2	PS IS PS	2.
Programiranje 2	PITUP	2.
Programiranje I	PS IPS	1.
Programiranje u Pythonu	ITDP	3.
Programiranje za ugrađene sustave	PS IPS	3.
Projektiranje informacijskih sustava	PS IPS	2.
Razvoj aplikacija za mobilne i pametne uređaje	PS EP	3.
Razvoj umreženih sustava	PS IPS	3.
Statistika	PS IS PS	1.
Statistika	PS EP	2.
Statistika	PS EP	2.
Strateški menadžment	DS INF	1.
Strojno učenje i inteligentni sustavi	DS INF	2.
Sustavi temeljeni na znanju	PS IS PS	3.
Testiranje i kontinuirana integracija	ITDP	3.
Trgovačko pravo	PS EP	1.
Upravljanje informatičkim uslugama	PITUP	3.
Upravljanje informatičkim uslugama	ITDP	3.
Upravljanje kvalitetom	PS EP	3.
Upravljanje znanjem	PS IPS	3.
Uvod u formalne metode	PS IS PS	2.
Uvod u modeliranje znanja	PS EP	3.
Uvod u računalne igre	ITDP	3.

jesenski: 20. 11. 2024.		
proljetni: 15. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Analiza poslovnih odluka	DS EP	1.
Baze podataka	PITUP	2.
Baze podataka	ITDP	2.
Baze podataka 2	PS IPS	3.
Didaktika 1	DS INF	1.
Diskretne strukture s teorijom grafova	DS INF	1.
Dizajnersko razmišljanje u digitalnoj transformaciji	PS IPS	3.
Državni i upravni informacijski sustavi	PS IS PS	2.
Ekonomija za poduzetnike	DS EP	1.
Engleski jezik 1	PITUP	1.
Engleski jezik 2	PITUP	2.
Engleski jezik I	PS IS PS	1.
Engleski jezik u informatičkoj struci	PS IPS	1.
Financijska matematika	PS IS PS	2.
Financijska matematika	PS IPS	3.
Financijska matematika	ITDP	2.
Informacijski sustavi u uredskom poslovanju	PS IS PS	2.
Informacijski sustavi u uredskom poslovanju	PS EP	3.
Komuniciranje u organizaciji	PITUP	3.
Kvantitativni menadžment	PITUP	3.
Logistički menadžment	PS IPS	3.
Logistika	PS IS PS	3.
Makroekonomika za poduzetnike	PS EP	2.
Marketing	PS EP	2.
Matematičke metode za informatičare	PS IPS	2.
Matematika	PITUP	1.
Matematika	ITDP	1.
Matematika 1	PS IS PS	1.
Matematika 1	PS IPS	1.
Matematika za ekonomiste 1	PS EP	1.
Međunarodno poslovanje	PS EP	3.
Metodika nastave informatike 2	DS INF	2.
Modeliranje i primjena skladišta podataka	ITDP	3.
Modeliranje procesa i aplikacija	ITDP	3.
Nenasilno rješavanje sukoba	DS INF	2.
Njemački jezik 1	PITUP	1.
Njemački jezik 2	PITUP	2.
Njemački jezik I	PS IS PS	1.
Odabrane teme iz biometrije	PS IS PS	3.
Opća pedagogija	DS INF	1.
Osnove marketinga	PS EP	2.
Osnove opće i razvojne psihologije	DS INF	1.
Poslovni engleski jezik 1	PS IS PS	2.
Poslovni engleski jezik 2	PS EP	2.
Poslovni njemački jezik 1	PS IS PS	2.
Poslovni njemački jezik 2	PS EP	2.
Poslovno komuniciranje	PS IS PS	1.
Poslovno komuniciranje	PS IPS	1.
Poslovno komuniciranje	PS EP	1.
Praksa u posebnim uvjetima	DS INF	2.
Privatnost i osobni podaci	PS IPS	3.
Projektiranje informacijskih sustava	PS IS PS	3.
Projektiranje informacijskih sustava	PS IPS	2.
Psihologija razrednog odjeljenja	DS INF	2.
Računalom posredovana komunikacija	DS INF	1.
Razvoj web aplikacija	PS IPS	3.
Strategija upravljanja ljudskim potencijalima	DS EP	2.
Strateško upravljanje informacijskom sigurnošću i privatnošću	DS INF	2.
Sustavi za elektroničko učenje	DS INF	2.
Školska praksa 2	DS INF	2.
Teorija baza podataka	DS INF	1.
Umjetna inteligencija u poslovnim sustavima	DS INF	2.
Umrežene organizacije	PS IPS	3.
Upravljanje informatičkim uslugama	PS IS PS	3.
Upravljanje odnosima s klijentima	ITDP	3.
Upravljanje odnosima s kupcima	PS EP	3.
Upravljanje projektnim ciklusima u IT-ju	DS INF	1. i 2.
Upravljanje projektnim ciklusom	DS EP	2.
Uvod u programiranje	ITDP	1.
Uvod u umjetnu inteligenciju	PS IPS	3.
Uzorci dizajna	DS INF	2.
Vanjskotrgovinsko poslovanje	DS INF	1.
Višeagentni sustavi	DS INF	2.

jesenski: 22. 11. 2024.		
proljetni: 16. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Algoritmi	PS IS PS	3.
Analiza financijskih izvještaja	PS EP	3.
Analiza i razvoj programa	DS INF	1. i 2.
Digitalna transformacija	DS INF	1.
Digitalni marketing	PS IPS	3.
Digitalni ured	ITDP	2.
Edukacijski roboti i mikroročunala	DS INF	2.
ERP sustavi	DS INF	2.
Informacijski i računalni sustavi	PS IPS	1.
Informacijski sustavi malih i srednjih poduzeća	PITUP	3.
Informacijski sustavi proizvodnje	PS EP	3.
Informatika I	PS IS PS	1.
IT menadžment	DS EP	2.
Izrada digitalnih publikacija	ITDP	2.
Korisnička sučelja programskih proizvoda	PS IPS	3.
Kvaliteta i mjerenja u informatici	DS INF	1. i 2.
Marketing	PS IS PS	2.
Marketing	PITUP	2.
Marketinško upravljanje bazama podataka	DS EP	1.
Mjerenje organizacijskih performansi	DS INF	2.
Modeliranje poslovnih procesa	PS IS PS	2.
Modeliranje poslovnih procesa	PS IPS	2.
Multimedijski sustavi	PS IS PS	3.
Multimedijski sustavi	PITUP	3.
Organizacija	PS IPS	1.
Organizacijsko ponašanje	DS EP	1.
Osnove 3D modeliranja i aktivnog 3D ispisa	ITDP	2.
Osnove ekonomije	PITUP	1.
Planiranje poduzetničkog poduhvata	ITDP	3.
Poslovna ekonomija za IT	ITDP	1.
Poslovne programske aplikacije u primjeni	PITUP	2.
Poslovni engleski jezik 3	PS EP	3.
Poslovni njemački jezik 3	PS EP	3.
Poslovno komuniciranje	ITDP	1.
Primjenjene metode istraživanja u društvenim znanostima	DS INF	1.
Procesno servisne arhitekture	PS IPS	3.
Programiranje za analizu podataka	PS IPS	3.
Programska podrška poslovanju	ITDP	3.
Računalna grafika	DS INF	2.
Računalne mreže u poslovanju	ITDP	2.
Računovodstvo	PS EP	2.
Računovodstvo	PS IPS	3.
Razvoj programskih proizvoda	PS IPS	3.
Razvoj računalnih igara	PS IPS	3.
Razvoj web aplikacija	ITDP	3.
Sigurnost informacijskih sustava	DS INF	1.
Sigurnost informacijskih sustava	DS INF	1.
Statistička analiza podataka	DS EP	2.
Statistika	PITUP	1.
Strukture podataka	PS IS PS	2.
Strukture podataka i algoritmi	PS IPS	2.
Sustavi za e-učenje	DS INF	2.
Upravljanje odnosima s klijentima	PS IS PS	3.
Upravljanje procesnim performansama	DS EP	2.
Uvod u poslovnu analitiku	PS IPS	3.
Uvod u računalnu grafiku	ITDP	2.
Uvod u upravljanje znanjem	ITDP	2.
Vizualizacija i automatizacija poslovnih analiza	PS EP	2.

jesenski: 25. 11. 2024.		
proljećni: 23. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Digitalno poslovanje	DS INF	1.
Dizajn korisničkih sučelja	PS IPS	3.
Dizajn modernih organizacija	PS IPS	3.
Elektroničko poslovanje	ITDP	3.
Javni menadžment	DS EP	1.
Kvantitativni menadžment	ITDP	2.
Logistika	DS EP	1.
Logistika	PITUP	2.
Ljudski potencijali i razvoj karijere	ITDP	3.
Menadžment	PITUP	2.
Menadžment	ITDP	2.
Menadžment malog poduzeća	PS EP	2.
Modeliranje procesa i aplikacija	PITUP	3.
Mreže računala	PS IPS	2.
Mreže računala 1	PS IS PS	2.
Napredna operacijska istraživanja	DS INF	1.
Numerička matematika	DS INF	1.
Operacijska istraživanja	PS IPS	2.
Operacijska istraživanja 1	PS IS PS	3.
Operacijska istraživanja 2	DS INF	1.
Operacijski sustavi 1	PS IS PS	2.
Organizacija i menadžment	PS EP	1.
Organizacijske promjene i rizici digitalne transformacije	DS INF	1.
Osnove ekonomike za informatičare	PS IPS	1.
Otkrivanje znanja u podacima	PS EP	3.
Paralelno programiranje	PS IPS	3.
Poslovna ekonomija	PS IS PS	1.
Poslovno odlučivanje	PS IPS	1.
Pregovaranje u međunarodnom okruženju	DS EP	1.
Primjena umjetne inteligencije u poslovanju	PS IPS	3.
Programiranje	PITUP	1.
Računalna inteligencija	DS INF	1.
Računalne mreže u poslovanju	PITUP	3.
Računovodstvo malih i srednjih poduzeća	PS EP	3.
Razvoj mobilnih aplikacija i igara	ITDP	3.
Revizija	PS EP	3.
Servisi interneta stvari	PS IPS	3.
Statistika	ITDP	1.
Strateško planiranje informacijskih sustava	DS INF	1.
Testiranje i kvaliteta programskih proizvoda	PS IPS	3.
Transport i špedicija	PS EP	2.
Upravljanje informatizacijom	DS INF	1.
Upravljanje informatizacijom	DS INF	1.
Upravljanje primjenom IT-a u poslovanju	PS IPS	3.
Upravljanje znanjem	PS IS PS	2.
Uvod u operacijske sustave	PITUP	1.
Uvod u operacijske sustave	ITDP	1.
Vođenje projekata	PS IS PS	3.

jesenski: 27. 11. 2024.		
proljećni: 25. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Baze podataka 1	PS IS PS	2.
Baze podataka 1	PS IPS	1.
Didaktika 2	DS INF	1.
Digitalna komunikacija i mediji	ITDP	2.
Društvene inovacije	DS EP	1.
Engleski jezik 2	PS IS PS	1.
Engleski jezik 2	ITDP	1.
Financije poduzeća	PITUP	2.
Financijska matematika	PITUP	1.
Financijske institucije i tržišta	PS EP	2.
Fizičko oblikovanje baza podataka	DS INF	1.
Internet stvari	ITDP	3.
Izgradnja Web aplikacija	PITUP	3.
Komuniciranje i virtualni timovi u organizaciji	PS IPS	3.
Komuniciranje u organizaciji	PS IS PS	1.
Korporacijsko upravljanje	DS INF	1.
Matematika 2	PS IS PS	1.
Matematika 2	PS IPS	1.
Matematika za ekonomiste 2	PS EP	1.
Metodika nastave informatike 1	DS INF	1.
Multimedija i web u poslovanju	DS EP	1.
Napredna web korisnička sučelja	ITDP	3.
Napredne web tehnologije i servisi	DS INF	1.
Napredne web tehnologije i servisi	DS INF	1.
Napredni programski koncepti	PS IPS	3.
Njemački jezik 2	PS IS PS	1.
Odabrana poglavlja matematike	PS IS PS	2.
Osnove upravljanja poglavljem	ITDP	3.
Osnove web tehnologija	PS IPS	2.
Platforme za razvoj računalnih igara	PS IPS	3.
Poduzetnički pothvat	PS EP	3.
Porezni sustavi	PS EP	2.
Poslovni engleski jezik	PITUP	2.
Poslovni engleski jezik 1	PS EP	1.
Poslovni engleski jezik 2	PS IS PS	2.
Poslovni informacijski sustavi državne uprave	PITUP	3.
Poslovni njemački jezik 1	PS EP	1.
Poslovni njemački jezik 2	PS IS PS	2.
Poslovni procesi	PS EP	3.
Poslovni rizici	ITDP	3.
Poslovno komuniciranje	PITUP	1.
Poslovno odlučivanje	PS IS PS	3.
Poslovno odlučivanje	PS EP	3.
Primjena umjetne inteligencije u poslovanju	ITDP	3.
Psihologija učenja i poučavanja	DS INF	1.
Računalom posredovana komunikacija	PITUP	2.
Računarstvo u oblaku	ITDP	3.
Razvoj Windows aplikacija	ITDP	2.
Sigurnost informacijskih sustava	ITDP	3.
Sigurnost interneta	DS INF	1.
Skladišta podataka i poslovna inteligencija	DS INF	1.
Školska praksa 1	DS INF	1.
Teorija odlučivanja	DS INF	1.
Teorija sustava	PS IS PS	1.
Upravljanje informatičkim uslugama	PS IPS	2.
Upravljanje institucionalnim investitorima	DS EP	1.
Upravljanje znanjem	PITUP	1.
Uvod u IT projekte	ITDP	2.
Uvod u web tehnologije	ITDP	1.
Web dizajn i programiranje	PS IS PS	3.

jesenski: 29. 11. 2024.		
proljećni: 28. 4. 2025.		
ispit u 16h		
Kolegij	Studij	Godina
Digitalni marketing	ITDP	3.
Edukacijski roboti i mikroročunala	DS INF	1.
Elektroničko i mobilno poslovanje	DS INF	1.
Elektroničko poslovanje	PS EP	3.
Elektroničko poslovanje	PITUP	2.
Informatika 2	PS IS PS	1.
Inteligentni interaktivni sustavi	PS IPS	3.
Internetski marketing	DS EP	1.
Izrada videa u poslovne svrhe	ITDP	2.
Javni menadžment	DS INF	1.
Mala i srednja poduzeća u EU	DS EP	1.
Međunarodna trgovina	PITUP	2.
Menadžerska komunikacija i vodstvo	DS EP	1.
Mikroekonomija	PS EP	1.
Modeliranje i primjena skladišta podataka	PITUP	3.
Modeliranje poslovnih pravila	ITDP	3.
Multimedijски sustavi	ITDP	2.
Multivarjatna i dubinska analiza podataka	DS INF	1.
Objektno orijentirano programiranje	ITDP	1.
Obrada teksta i slike	PS IS PS	1.
Odgovornost, inkluzija i održivost u informatici	ITDP	2.
Organizacijsko projektiranje	PS IS PS	2.
Osnove digitalne transformacije	ITDP	3.
Osnove financijskog izvještavanja	PS IPS	3.
Osnove računovodstvenog informacijskog sustava	ITDP	1.
Otkrivanje znanja u podacima	PS IPS	3.
Poduzetničke financije	PS EP	2.
Poslovna informatika	PS EP	1.
Poslovna primjena biometrijskih tehnologija	PITUP	3.
Poslovni informacijski sustavi	PS EP	2.
Poslovni procesi u organizaciji	PS IS PS	2.
Poslovni procesi u organizaciji	PS IPS	2.
Poslovni procesi u organizaciji	ITDP	2.
Poslovno planiranje i projekti	PS IS PS	1.
Primjena biometrijskih tehnologija	ITDP	2.
Primjena proračunskih tablica u poslovanju	ITDP	2.
Programiranje 1	PS IS PS	1.
Programiranje 2	PS IPS	1.
Programsko inženjerstvo	PS IPS	2.
Programsko inženjerstvo	PS IS PS	3.
Računovodstvo	PITUP	1.
Razvoj interaktivnih sustava	PS IPS	3.
Sigurnost informacijskih sustava	PS IPS	3.
Sigurnost informacijskih sustava	PITUP	3.
Socijalno poduzetništvo	PS EP	3.
Statističke metode za informatičare	DS INF	1.
Statistika i vjerojatnost	PS IPS	2.
Upravljačko računovodstvo	DS EP	1.
Upravljanje odnosima s klijentima u digitalnom okruženju	PS IPS	3.
Ured i uredsko poslovanje	PITUP	1.
Zemljopisni informacijski sustavi	PS IS PS	2.