



## ODSJEK ZA INFORMACIJSKE ZNANOSTI

Dodijeljene teme diplomskih radova - ak.god. 2024./2025.

### NAKLADNIŠTVO - DIPLOMSKI (dvopredmetni)

izv. prof. dr. sc. Josipa Selthofer	
Karla Grgurić	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Tipografija u dizajnu digitalnih proizvoda <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Tipografija u dizajnu digitalnih proizvoda <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Typography in digital product design
prof. dr. sc. Zoran Velagić	
Lana Vrban	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Pregled literature o utjecaju umjetne inteligencije na nakladničke procese <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Pregled literature o utjecaju umjetne inteligencije na nakladničke procese <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> The influence of AI at publishing process - literature overview
Dominik Ivančić	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Primjena umjetne inteligencije u pisanju tematskih sažetaka <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Primjena umjetne inteligencije u pisanju tematskih sažetaka <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> The use of AI in abstract writing
Ana Talan	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Suvremeno tržište audio knjige <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Suvremeno tržište audio knjige <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Modern audio-book market

### INFORMACIJSKA TEHNOLOGIJA - DIPLOMSKI (dvopredmetni)

prof. dr. sc. Boris Badurina	
Anna-Marie Gašparović	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Metode testiranja uporabljivosti <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Metode testiranja uporabljivosti <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Usability testing methods
prof. dr. sc. Boris Bosančić	
Lucija Smolka	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Pristupi u izradi ontologije: Od formalnog modeliranja do generativne umjetne inteligencije <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b>



	Pristupi u izradi ontologije: Od formalnog modeliranja do generativne umjetne inteligencije <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Approaches to Ontology Development: From Formal Modeling to Generative Artificial Intelligence
izv. prof. dr. sc. Tomislav Jakopec	
Dorotea Dražić	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Dobre prakse pri izradi hibridnih mobilnih aplikacija <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Dobre prakse pri izradi hibridnih mobilnih aplikacija <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Best practices for creating hybrid mobile applications
Josipa Galić	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Usporedba alata za automatizirano testiranje <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Usporedba alata za automatizirano testiranje <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Comparison of automated testing tools
Luka Marić	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Obavještajni podaci iz otvorenog pristupa <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Obavještajni podaci iz otvorenog pristupa <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Open Access Intelligence
doc. dr. sc. Milijana Mićunović	
Martina Slobodanac	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Percepcija i primjena alata umjetne inteligencije među studentima <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Percepcija i primjena alata umjetne inteligencije među studentima <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> AI perception and usage among university students
Leo Zdjelarević	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Upravljanje identitetom temeljeno na blockchain tehnologiji: izgradnja sigurnog okvira za decentralizirane informacijske sustave <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Upravljanje identitetom temeljeno na blockchain tehnologiji: izgradnja sigurnog okvira za decentralizirane informacijske sustave <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Blockchain-based identity management: a secure framework for decentralized information systems
izv. prof. dr. sc. Josipa Selthofer	
Martina Bošković	<b>Naslov na jeziku rada:</b> Dizajn aplikacija i alati umjetne inteligencije <b>Naslov na hrvatskom jeziku:</b> Dizajn aplikacija i alati umjetne inteligencije <b>Naslov na engleskom jeziku:</b> Application design and artificial intelligence tools