



ODSJEK ZA INFORMACIJSKE ZNANOSTI

Dodijeljene teme diplomskega rada - ak.god. 2023./2024.

INFORMATOLOGIJA - DIPLOMSKI (dvopredmetni)

doc. dr. sc. Kristina Feldvari	
Karla Knežević	Naslov na jeziku rada: Primjena međunarodnih načela za izradu predmetnih odrednica u OPAC-ima hrvatskih knjižnica Naslov na hrvatskom jeziku: Primjena međunarodnih načela za izradu predmetnih odrednica u OPAC-ima hrvatskih knjižnica Naslov na engleskom jeziku: The application of international principles for creating subject descriptors in OPACs of Croatian libraries.
prof. dr. sc. Damir Hasenay	
Lorena Martinušić	Naslov na jeziku rada: Upravljanje rizikom u baštinskim ustanovama - studija slučaja Naslov na hrvatskom jeziku: Upravljanje rizikom u baštinskim ustanovama - studija slučaja Naslov na engleskom jeziku: Risk management in heritage institutions - case study
izv. prof. dr. sc. Snježana Stanarević Katavić	
Bernarda Bošnjak	Naslov na jeziku rada: Stavovi, znanje i informacijske potrebe roditelja o dječjem korištenju medija i digitalnih uređaja Naslov na hrvatskom jeziku: Stavovi, znanje i informacijske potrebe roditelja o dječjem korištenju medija i digitalnih uređaja Naslov na engleskom jeziku: Attitudes, knowledge and information needs of parents regarding children's use of media and digital devices

NAKLADNIŠTVO - DIPLOMSKI (dvopredmetni)

doc. dr. sc. Josipa Selthofer	
Mirela Boršić	Naslov na jeziku rada: Analiza i usporedba grafičkih elemenata časopisa u Njemačkoj Naslov na hrvatskom jeziku: Analiza i usporedba grafičkih elemenata časopisa u Njemačkoj Naslov na engleskom jeziku: Analysis and comparison of German magazines' graphic elements
Filip Ilijć	Naslov na jeziku rada: Informacijska grafika na hrvatskim novinskim mrežnim portalima Naslov na hrvatskom jeziku: Informacijska grafika na hrvatskim novinskim mrežnim portalima Naslov na engleskom jeziku: Infographic on Croatian news portals
prof. dr. sc. Zoran Velagić	



Katarina Šimunović	Naslov na jeziku rada: Umjetna inteligencija i radni tijek u nakladništvu Naslov na hrvatskom jeziku: Umjetna inteligencija i radni tijek u nakladništvu Naslov na engleskom jeziku: Artifical inteligence and publishing workflow
--------------------	--

INFORMACIJSKA TEHNOLOGIJA - DIPLOMSKI (dvopredmetni)

prof. dr. sc. Boris Badurina	
Izabela Novak	Naslov na jeziku rada: Utjecaj Dark UX dizajna na povjerenje korisnika Naslov na hrvatskom jeziku: Utjecaj Dark UX dizajna na povjerenje korisnika Naslov na engleskom jeziku: Dark UX design influence on users' trust
izv. prof. dr. sc. Boris Bosančić	
Anto Dujić	Naslov na jeziku rada: Alati za obradu povezanih podataka Naslov na hrvatskom jeziku: Alati za obradu povezanih podataka Naslov na engleskom jeziku: Tools for Processing Linked Data
doc. dr. sc. Tomislav Jakopec	
Mijo Marković	Naslov na jeziku rada: Inicijalno postavljanje razvojnih aplikacijskih okolina: od koncepta do funkcionalnosti Naslov na hrvatskom jeziku: Inicijalno postavljanje razvojnih aplikacijskih okolina: od koncepta do funkcionalnosti Naslov na engleskom jeziku: Bootstrapping applications: from concept to functionality
izv. prof. dr. sc. Anita Papić	
Leonarda Litvić	Naslov na jeziku rada: Personalizacija sadržaja i korisničko iskustvo Naslov na hrvatskom jeziku: Personalizacija sadržaja i korisničko iskustvo Naslov na engleskom jeziku: Personalization of content and user experience
Petra Žigri	Naslov na jeziku rada: Analiza utjecaja chatbotova na korisničko iskustvo i zadovoljstvo Naslov na hrvatskom jeziku: Analiza utjecaja chatbotova na korisničko iskustvo i zadovoljstvo Naslov na engleskom jeziku: Analysis of chatbots' impact on user experience and satisfaction
doc. dr. sc. Josipa Selthofer	
Tamara Orihovac	Naslov na jeziku rada: Korisničko iskustvo u razvoju mobilne aplikacije:Dizajn razmišljanje u procesu nastanka proizvoda Naslov na hrvatskom jeziku:



FILOZOFSKI FAKULTET

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Korisničko iskustvo u razvoju mobilne aplikacije:Dizajn razmišljanje u procesu nastanka proizvoda

Naslov na engleskom jeziku:

User experience in mobile application development: Design thinking in the product creation process