

Poštovane kolegice i kolege,

U okviru doktorskoga studija Informacijske znanosti nastojimo povezati najnovije trendove sa, za informacijske znanosti, relativno dugom tradicijom doktorskog obrazovanja. Prvi doktorski rad iz područja informacijskih znanosti obranjen je na našem Fakultetu još 1988. godine. Od 2006. godine tradicionalni postupak stjecanja akademskog stupnja doktora znanosti kroz individualni mentorski rad zamijenili smo suvremenim doktorskim studijem utemeljenim na načelima bolonjske reforme. Danas Doktorski studij uključuje brojne aktivnosti usmjerene razvoju znanstveno - istraživačkih i strukovnih kompetencija u području informacijskih znanosti kao i razvoju generičkih kompetencija. Informacijske znanosti izrazito su interdisciplinarno znanstveno područje. One obuhvaćaju široku lepezu znanstvenih paradigmi, teorija, metoda, tehnika i alata za rješavanje problema vezanih uz stvaranje, organizaciju, pohranu, obradu, distribuciju, komunikaciju i korištenje informacija. Istraživanja koja provode naši doktorandi pridonose izgradnji boljih informacijskih sustava i servisa i dubljem razumijevanju društvenih, kulturnih, gospodarskih, pravnih i političkih konteksta u kojima se oni koriste te njihovog utjecaja na pojedinca, društvene grupe i organizacije.

• **KOME JE
STUDIJ
NAMIJENJEN?**

Studij je namijenjen svima koji žele istraživati i promišljati različite aspekte razvoja digitalnog društva te biti generator promjena prema društvu utemeljenom na znanstvenim spoznajama i cjeloživotnom učenju. Uz tradicionalne polaznike koji žele ostvariti znanstveno - istraživačku ili akademsku karijeru, studij upisuje i velik broj polaznika iz industrije koji žele primijeniti najnovije znanstvene spoznaje u razvoju inovativnih proizvoda i usluga temeljenih na suvremenim informacijsko-komunikacijskim tehnologijama.

• **NASTAVNI
PROGRAM**

U izvođenju nastave sudjeluju istaknuti hrvatski profesori i ugledni gosti – predavači. Nastavni program obuhvaća obvezne metodološke predmete i široku paletu izbornih predmeta koji omogućavaju svakom polazniku da kreira svoj vlastiti, individualni, put kroz studij, usmjeren stjecanju optimalnog skupa kompetencija za provođenje vlastitog istraživanja. Predmeti su koncipirani tako da polaznike upoznaju sa stanjem znanstvenih spoznaja iz užeg znanstvenog područja i specifičnim metodama istraživanja te ih potaknu na samostalni znanstveno - istraživački rad. Najznačajniji dio studija ipak je samostalno doktorsko istraživanje koje doktorandi provode uz vođenje i usmjeravanje studijskih savjetnika i mentora. Redovito se organiziraju i doktorske radionice na kojima gostuju ugledni hrvatski i strani znanstvenici, a doktorandi predstavljaju svoje istraživačke ideje i rezultate.

• **KONCEPT
STUDIJA**

Doktorski studij traje tri godine. Nastava je koncentrirana u prva dva semestra, izvodi se u Varaždinu, petkom poslije podne i subotom prije podne. Pri upisu na studij svaki polaznik dobiva studijskog savjetnika, koji doktoranda prati i usmjerava.

• **AKADEMSKI
NAZIV**

Završetkom studija polaznici stječu akademski naziv **doktor / doktorica znanosti iz polja informacijske znanosti (dr.sc.)**

• **TROŠKOVI
STUDIJA**

Cijena studija iznosi 60.000 kuna.
Moguće su obročne uplate prije svakog semestra.

• **VIŠE O
STUDIJU**

www: <https://www.foi.unizg.hr/hr/studiji/posd/dok>
mail: doktorski@foi.unizg.hr
prof. dr. sc. Diana Šimić, voditeljica studija (091 3390 978)
doc. dr. sc. Nikolina Žajdela Hrustek, tajnica studija (098 577 386)
Lea Friščić, mag.oec. voditeljica referade za poslijediplomske studije (042 390 808)

I. GODINA STUDIJA
Obvezni i izborni predmeti

Kvalifikacijski ispit

II. GODINA STUDIJA
Stjecanje znanstveno-istraživačkih kompetencija

Prijava teme

III. GODINA STUDIJA
Provedba doktorskog istraživanja

Obrana doktorskog rada

