

UNIVERZITETNI ŠTUDIJ

# Računalništvo in informatika



Število vpisnih mest: **150**

Omejitev vpisa 2019/20: **76 točk**

Pridobljeni naziv: **diplomirani inženir/diplomirana inženirka računalništva in informatike (UN)**

Univerzitetni program Računalništvo in informatika se ponaša z bogatim naborom predmetov, ki pokrivajo temeljna znanja s področij programiranja, algoritmov, razvoja mobilnih aplikacij, informacijskih sistemov, računalniških omrežij in administracije. Študij omogoča visoko usposobljenost diplomantov s širokim spektrom znanj, ki so potrebna za delo v stroki in v skladu z najmodnejšimi merili in standardi.



Program nudi poglobljena teoretična znanja z vseh področij in študentom omogoča hitro prilagoditev na praktično vse tehnologije, saj razumemo, kako stvari potekajo v ozadju.

Arne, absolvent



razvijalec programske opreme • projektni vodja • arhitekt računalniških omrežij • upravljalec podatkovnih baz • sistemski analistik/arhitekt • razvijalec operacijskih sistemov • robotik • razvijalec umetne inteligence/strojnega učenja

## Predmetnik

Prvi letnik je za vse študente enak. V drugem letniku je osem obveznih predmetov ter dva izbirna predmeta. V tretjem letniku sta dva obvezna predmeta, en splošni izbirni predmet, dva strokovna izbirna predmeta, en modul po izboru ter diplomski seminar.

### Legenda:



Obvezni predmet



Strokovni izbirni predmet



Modul

1. letnik



2. letnik



3. letnik



### Splošni izbirni predmeti na FRI:

Izbrana poglavja iz računalništva in informatike,

Računalništvo v praksi I,

Računalništvo v praksi II,

Tehnične veščine,

Ekonomika in podjetništvo,

ali kateri koli predmeti na študijskih programih UL z ustreznim številom kreditnih točk.

### Strokovni izbirni predmeti (2. letnik):

Matematično modeliranje,

Principi programskih jezikov,

Računalniške tehnologije.

### Strokovni izbirni predmeti (3. letnik):

Spletno programiranje,

Digitalno načrtovanje,

Organizacija in management,

Zanesljivost in zmogljivost računalniških sistemov.

