

INFORMATIKA IN ŠTUDIJ EKONOMIJE

Temeljna področja vzgojnega in znanstveno-raziskovalnega dela Ekonomske fakultete Borisa Kidriča vključujejo naslednje znanosti:

- ekonomske,
- poslovno organizacijske in
- informacijsko upravljalne.

Predmeti s področja informatike, ki so vključeni v študijski program Ekonomske fakultete Borisa Kidriča spadajo v sklop informacijsko-upravljalnih znanosti. Ti predmeti so:

- informatika (temeljni predmet, 3.semester, 2+1, 4.semester 2+1)
- informacijska tehnologija (usmeritveni predmet, 3.semester, 3+2)
- informacijski sistemi (statistična usmeritev in izbrani predmet v drugih usmeritvah, 6. semester, 3+2).

Osnovni namen vključevanja teh predmetov v študijski program Ekonomske fakultete Borisa Kidriča je posredovanje informativnega, bazičnega in poglobljenega znanja, ki bo študentu ekonomije ter ekonomistu in diplomiranemu ekonomistu omogočilo:

- razumevanje pojma informacije, spoznavanje njenih lastnosti ter pomena in vloge pri odločanju.
- obvladanje postopkov in metod pridobivanja informacij.
- spoznavanje zgradbe in delovanja sredstev, ki omogočajo avtomatizacijo pridobivanja informacij.

S tem je opredeljena tudi vsebina informacijskih predmetov, ki se organsko vključuje v proces vseh treh področij vzgojnega in znanstveno-raziskovalnega dela Ekonomske fakultete Borisa Kidriča. Posamezni predmeti so programske zasnovani in oblikovani tako, da predstavljajo tematsko relativno zaključene celote, ki v okviru razpoložljivega časa zajemajo naslednja znanja: