

INFORMATIKA NA EKONOMSKI FAKULTETI BORISA KIDRIČA
V LJUBLJANI

Začetki sistematičnega dela na področju informatike segajo v leto 1968, ko je bila ta disciplina vključena v redni študijski program fakultete. Sedaj se predava vsem študentom drugega letnika temeljni predmet Informatika, na prvi stopnji študija pa je med usmeritvami tudi usmeritev na informacijsko tehnologijo. V novem študijskem programu je začrtana posebna študijska smer za informatiko, ki se bo izvajala na vseh treh stopnjah študija.

Z razvojem študija informatike na fakulteti so se razvijale tudi različne oblike uporabe računalnika v študijskem procesu. Leta 1972 je bil na fakulteti instaliran kartični terminal CDC 200 UT, ki je bil povezan z računalnikom CYBER 72 v RRC. Ta terminal smo l. 1974 zamenjali z novejšo verzijo kartičnega terminala CDC 731, ki je v uporabi še sedaj. Ves čas pa smo se srečevali s skoraj nerešljivimi problemi, kako ob relativno majhni propustnosti terminala in velikem številu študentov (povprečno 900 na leto) zagotoviti vsakemu študentu dovolj časa za praktično delo z računalnikom. Z novim universnim računalnikom DEC-10 pa se tudi na ta problem kažejo nove in učinkovite rešitve. Fakulteta je organizirala poseben informacijski laboratorij, opremljen z videoterminali KOPA 1000. Trenutno je v laboratoriju 8 terminalov, v končni konfiguraciji pa jih bo 16. V tekočem študijskem letu se je pokazalo, da zadostna kapaciteta laboratorija za organizirane delo za več kot 500 študentov.

Delo z računalnikom je vpeljano tudi pri vrsti drugih predmetov na fakulteti. Računalnik se uporablja pri različnih oblikah študijskega procesa, kot so seminarji, programi, diplomska dela, magistrske naloge. Pri tem delu uporabljamo lastne programe, standardne programske pakete (SPSS, APEX, OPTIMA) in sistemsko podporo (GPSS, DBMS 10, APL). Pri podiplomskem študiju smo izvajali tudi poslovne igre s programskim paketom INTOP. Na fakulteti se kaže močan interes za uvajanje in razvoj računalniške grafike, vendar je trenutno instalirana oprema (GT 43 brez hardcopy naprave) in skromna programska podpora