

vili, kar velja zlasti za sfero, ki jo pokriva ekonomska znanost. Računalnik postaja vse bolj nepogrešljiv instrument v rokah ekonomista. Vendar pa je razkorak med tehničnimi zmožnostmi in učinkovitim izkoriščanjem računalnika vse večji predvsem zaradi dejstva, da strokovnjaki na različnih področjih ne poznajo lastnosti računalnika in možnosti, ki jih nudi. Zato zmatramo, da moramo študenta ekonomije seznaniti z osnovnimi pojmi iz računalništva, ne glede na to v katero smer se bo specializiral pri svojem nadaljnjem študiju in delu. Predlog je aktualen zlasti sedaj, ko obstojajo realne možnosti, da se naša fakulteta vključi v univerzitetno računalniško mrežo.

Predlog razporeda predmetov po semestrih:

IV. semester:	Uvod v računalništvo	3 ure
V. semester:	Temelji poslovne kibernetike	2 "
	Računalniki in programiranje	3 "
	Programski jeziki	2 "
VI. semester:	Uvod v diskretne strukture	2 "
	Temelji poslovne kibernetike	2 "
VII. semester:	Teorija informacij	2 "
	Strukture podatkov	3 "
VIII. semester:	Sistemsko procesiranje	2 "