

**GRAĐEVINSKO-ARHITEKTONSKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U SPLITU**

8. 12. 2005

Split, Matice hrvatske 15



1241/1

STUDIJ: SVEUČILIŠNI DODIPLOMSKI
KANDIDAT: Marko Letina
BROJ INDEKSA: 2408
KATEDRA: Katedra za organizaciju građenja
PREDMET: Organizacija i tehnologija građenja

ZADATAK ZA DIPLOMSKI RAD

Tema: Analiza rizika pri procjeni graditeljskih investicija

Opis zadatka:

Zadatak kandidata je da na temelju raspoložive literature analizira tri primjera analize rizika graditeljskih investicija kroz NPV (net present value) investicije, te analizira rad u kojem se daje kritički osvrt na primjenu Monte Carlo metode na ovu problematiku. Koristeći se raspoloživom literaturum u radu će se:

- opisati osnovne značajke problema;
- objasniti značaj NPV-a za analizu investicija;
- izložiti metoda Monte Carlo za procjenu rizika;
- analizirati dani primjeri;
- dati vlastiti osvrt na analiziranu problematiku.

Sve informacije i podloge potrebne za izradu diplomskog rada osigurat će mentor.

U Splitu, 10.11.2005.

Voditelj diplomskog rada:

Prof. dr. sc. Snježana Knezić

Predsjednik Povjerenstva
za diplomske ispite:

Prof. dr. sc. Željana Nikolić