

Split, Mätze hrvatske 15

cr
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 zančaj NPV-a za analizu investicija;
- izložiti metoda Monte Carlo za procjenu rizika;
- analizirati dati 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