

# SADRŽAJ

1. UVOD.....	3
2. POJAM I KARAKTERISTIKE PROJEKTA.....	4
3. PROCES UPRAVLJANJA PROJEKTOM.....	7
4. OSNOVNE KARAKTERISTIKE RIZIKA.....	8
5. ANALIZA UPRAVLJANJA RIZIKOM.....	11
6. UZROCI RIZIKA.....	12
6.1 Poslovni rizici.....	12
6.2 Projektni rizici.....	13
6.3 Rizici povezani sa zadacima.....	14
7. KONTROLA RIZIKA.....	14
8. PRISTUP UPRAVLJANJA RIZIKOM.....	18
9. METADOLOGIJA UPRAVLJANJA RIZIKOM U PROJEKTU.....	21
9.1 Identifikacija rizika.....	21
9.2 Identifikacija novih rizika i formulisanje planova odgovora na rizike.....	24
9.3 Analiza i procjena rizika.....	27
9.4 Planiranje izbjegavanja rizika i reakcija na rizik.....	29
9.5 Praćenje i kontrola primjene odgovora i reakcija na rizik.....	32
10. MOTEDE I TEHNIKE PROCESA PRAĆENJA I KONTROLE PROJEKTOG RIZIKA.....	34
11. MODELI PROJEKTOG RIZIKA.....	35
11.1 Standardni model rizika.....	36
11.2 Jednostavni model rizika.....	38
11.3 Kaskadni model rizika.....	39
11.4 Iškikava model rizika.....	40
12. STANDARD ZA UPRAVLJANJE RIZICIMA ISO/IEC 31000.....	41
13. PLANIRANJE ODGOVORA NA RIZIKE.....	44
13.1 Proces planiranja odgovora na projektne rizike.....	44
13.2 Odgovori na negativne projektne rizike.....	47
13.3 Odnos koristi i troškova kod odgovora na negativne rizike.....	54
13.4 Odgovori na pozitivne projektne rizike.....	56
13.5 Odnos koristi i troškova kod odgovora na pozitivne rizike.....	59
ZAKLJUČAK.....	60
Literatura.....	61
POPIS SLIKA.....	62