

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 PROJEKTNOG RIZIKA | 34 |
| 11. MODELI PROJEKTNIH RIZIKA | 35 |
| 11.1 Standarni model rizika | 36 |
| 11.2 Jednostavni model rizika | 38 |
| 11.3 Kaskadni model rizika..... | 39 |
| 11.4 Išikava 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 |