

UPRAVLJANJE RIZIKOM

ISPITNA PITANJA

Pitanje br.1.

- 1.Pojam i definicija rizika
- 2.Vrste rizika
- 3.Šansa za gubitak i verovatnoća za gubitak
- 4.Pojam perila i hazarda
- 5.Vrste hazarda
- 6.Čist i spekulativni rizik
7. Diversifikovani i nediversifikovani rizik
- 8.Rizik preduzeća
- 9.Personalni rizici
- 10.Teret rizika za društvo
11. Izbegavanje rizika
12. Kontrola gubitaka
13. Zadržavanje
14. Tranferi bez osiguranja
- 15.Osiguranje
16. Udruživanje gubitaka
- 17.Transfer rizika
18. Karakteristike rizika koji se može idealno osigurati
19. Negativna selekcija i osiguranje
- 20.Tipovi osiguranja
21. Osiguranje vlade
22. Koristi od osiguranja za društvo
23. Troškovi osiguranja za društvo.

Pitanje br. 2.

- 1.Ciljevi pre gubitaka
2. Ciljevi posle gubitaka
3. Koraci u procesu upravljanja rizikom
4. Procena i analiza izloženosti gubitku
5. Kontrola rizika
- 6.Izjava o politici upravljanja rizikom
7. Koristi od upravljanja rizikom
8. Upravljanje personalnim rizikom
9. Kategorije rizika u preduzeću
10. Standardi za upravljanje rizikom preduzeća
11. COSO 2004.
12. Karakteristike upravljanja rizikom preduzeća
13. Komponente standarda ISO 31000
14. Principi upravljanja rizikom
15. Proces upravljanja rizikom prema ISO 31000
16. Analiza rizika matrica: verovatnoća – uticaj
13. Odgovornost za upravljanje rizikom
14. Koraci u primeni standarda ISO 31000
15. Pojam samopridržaja

Pitanje br.3.

1. Ciljevi upravljanja inženjerskim rizikom
2. Definicije prakse upravljanja rizikom
3. Koraci u upravljanju inženjerskim rizikom
4. Aksiomi koji se koriste u upravljanju rizikom
5. Pet osnovnih teorema verovatnoće
6. Uslovna verovatnoća i Bayes-ovo pravilo
7. Aplikacija Bayes-ovog pravila