

1. Kpz

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Za jedan od programa upravljanja rizikom na razini poduzeća koristi se kratica ERM, prema engleskom nazivu:

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. Entrepreneurial Risk Mapping
- ☐ b. Entertainment Review Membership
- ☐ c. Entrepreneurship Risk Monitor
- ☒ d. Enterprise Risk Management ✓
- ☐ e. Environmental Risk Management

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

U okviru projekta rizici leže u sljedeća četiri osnovna područja upravljanja projektom:

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. viša sila, opseg, trošak, kvaliteta
- ☐ b. trošak, opseg, količina, funkcionalnost
- ☐ c. kvaliteta, opseg, trošak, dobavljači
- ☒ d. opseg, trošak, vremenski slijed, kvaliteta ✓
- ☐ e. vremenski slijed, opseg, količina, kvaliteta

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Prema definiciji rizika po UK standardu, koje su dvije osnovne dimenzije rizika?

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. trajanje i posljedica
- ☐ b. vjerojatnost i trajanje
- ☒ c. posljedica i vjerojatnost ✓
- ☐ d. vjerojatnost i šansa
- ☐ e. posljedica i udaljenost

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Prema US COSO okviru za upravljanje rizikom u poduzeću, rizici se definiraju kao unutarnji i vanjski događaji koji:

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. utječu na logotip
- ☒ b. utječu na postignuće ciljeva ✓
- ☐ c. utječu na izbor sjedišta poduzeća
- ☐ d. utječu na vlasničku strukturu
- ☐ e. utječu na izbor uprave poduzeća

Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

U koju kategoriju rizika spada Konkurencija?

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☒ a. Strateški vanjski ✓
- ☐ b. Strateški unutarnji
- ☐ c. Operativni vanjski
- ☐ d. Financijski unutarnji
- ☐ e. Opasnostni unutarnji

Pitanje 6

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

U koju kategoriju rizika spada Informacijski sustav?

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☒ a. Operativni unutarnji ✓
- ☐ b. Operativni vanjski
- ☐ c. Opasnostni vanjski
- ☐ d. Strateški vanjski
- ☐ e. Financijski vanjski

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

U koju kategoriju rizika spada M&A integracija?

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. Financijski vanjski
- ☐ b. Operativni unutarnji i vanjski
- ☐ c. Opasnostni unutarnji i vanjski
- ☒ d. Strateški unutarnji i vanjski ✓
- ☐ e. Operativni vanjski

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

U koju kategoriju rizika spada Istraživanje i razvoj?

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☒ a. Strateški unutarnji ✓
- ☐ b. Opasnostni unutarnji
- ☐ c. Operativni vanjski
- ☐ d. Strateški vanjski
- ☐ e. Financijski unutarnji i vanjski

Pitanje 9

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Osnove teorije vjerojatnosti postavili su:

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☐ a. Daniel Bernoulli i Thomas Bayes
- ☐ b. Lucca Pacioli i Leonardo Fibonacci
- ☐ c. Issak Newton i Gottfried von Leibnitz
- ☒ d. Blaise Pascal i Pierre de Fermat ✓
- ☐ e. Abraham de Moivre i Pierre de Fermat

Pitanje 10

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Nobelovac Harry Markowitz matematički je pokazao i dokazao kako je pri stvaranju portfolija dionica najbolja sljedeća opcija:

Odaberite jedan ili više odgovora:

- ☒ a. diverzifikacija ✓
- ☐ b. monopolizacija
- ☐ c. unifikacija
- ☐ d. kvantifikacija
- ☐ e. nacionalizacija

2. Kpz**Pitanje 1**

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema ISO standardu rizik je definiran kao:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. kombinacija vjerojatnosti pojave nekog događaja i njegov uzrok
- ☐ b. kombinacija trajanja nekog događaja i njegove posljedice
- ☒ c. kombinacija vjerojatnosti pojave nekog događaja i njegove posljedice ✓
- ☐ d. kombinacija važnosti nekog događaja i njegove posljedice
- ☐ e. kombinacija vjerojatnosti pojave nekog događaja i njegovo trajanje

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema radaru rizika E&Y, u koju kategoriju rizika spadaju „nove tehnologije“:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. strategija ✓
- ☐ b. ni u jednu od navedenih
- ☐ c. usuglašenost
- ☐ d. provedba
- ☐ e. financije

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema višegodišnjoj analizi E&Y, koji rizik ima viši rang: „rezanje troškova“ ili „vanjski dug“?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. rezanje troškova ima niži rang
- ☒ b. rezanje troškova ima viši rang ✓
- ☐ c. vanjski dug nije rangiran
- ☐ d. vanjski dug ima viši rang
- ☐ e. oba imaju isti rang

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema radaru rizika E&Y, u koju kategoriju rizika spadaju „tržišni rizici“:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. usuglašenost
- ☐ b. provedba
- ☒ c. financije ✓
- ☐ d. ni u jednu od navedenih
- ☐ e. strategija

Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema radaru rizika E&Y, u koju kategoriju rizika spadaju „upravljanje talentima“:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. financije
- ☐ b. strategija
- ☒ c. provedba ✓
- ☐ d. ni u jednu od navedenih
- ☐ e. usuglašenost

Pitanje 6

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema višegodišnjoj analizi E&Y, koji rizik ima niži rang: „povećanje uloge države“ ili „političke krize“?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. oba imaju isti rang
- ☐ b. povećanje uloge države nije rangirano
- ☒ c. političke krize imaju niži rang ✓
- ☐ d. povećanje uloge države ima niži rang
- ☐ e. političke krize nisu rangirane

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema radaru rizika E&Y, u koju kategoriju rizika spadaju „spajanja i preuzimanja“:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. strategija ✓
- ☐ b. provedba
- ☐ c. usuglašenost
- ☐ d. ni u jednu od navedenih
- ☐ e. financije

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema kategorizaciji WEF, rizik „širenje zaraznih bolesti“ spada u:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. uopće se ne razmatra
- ☐ b. 10 glavnih rizika prema vjerojatnosti
- ☒ c. 10 glavnih rizika prema uplivu ✓
- ☐ d. 10 glavnih rizika i prema vjerojatnosti i prema uplivu
- ☐ e. nije naveden

Pitanje 9

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema radaru rizika E&Y, koji od navedenih rizika NE spada u financijske rizike?

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. pritisak cijena ✓
- ☐ b. kreditni krah
- ☐ c. ni jedan od navedenih
- ☐ d. spor oporavak/povratak recesije
- ☐ e. tržišni rizici

Pitanje 10

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema analizi koju je proveo E&Y, za organizaciju koja se na to odluči, „javno-privatno partnerstvo“ je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. samo poslovni rizik
- ☐ b. samo poslovna prilika
- ☐ c. neutralno
- ☒ d. i poslovni rizik i poslovna prilika ✓
- ☐ e. nevažno

3. Kpz

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Prema radaru rizika E&Y, u koju kategoriju rizika spada „rizik socijalne prihvatljivosti i korporacijska socijalna odgovornost“?

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. Usuglašenost ✓
- ☐ b. Financije
- ☐ c. Strategija
- ☐ d. Provedba
- ☐ e. Ni u jednu od navedenih

Vaš odgovor je točan.

Socijalna prihvatljivost i korporacijska socijalna odgovornost neke organizacije ocjenjuje se kroz njezinu ukupnu poslovnu usuglašenost s regulatornim i legislativnim okvirom te etičkim normama društvene zajednice u kojoj organizacija djeluje.

Ispravan odgovor je: Usuglašenost

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Prema ljestvici poslovnih prilika E&Y, u koju kategoriju prilika spada „investiranje u čiste tehnologije“?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Provedbena pokretljivost
- ☐ b. Financije
- ☒ c. Povjerenje dionika ✓
- ☐ d. Kompetitivnost cijena
- ☐ e. Dohvat kupaca

Vaš odgovor je točan.

Održivi razvoj, pored ostalog, stavlja naglasak na primjenu novih tehnologija u cilju zaštite prirode, ljudskog zdravlja i očuvanja okoliša. Investiranje u čiste tehnologije predstavlja poslovnu priliku, jer će takva organizacija stjecati povećano povjerenje dionika (među koje spadaju i potrošači, odnosno kupci njihovih proizvoda, usluga i radova

Ispravan odgovor je: Povjerenje dionika

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Prema AUS/NZ standardu, kontekst u kojem posluje organizacija možemo utvrditi odgovorom na pitanje:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Tko je zadužen za upravljanje rizikom?
- ☐ b. Kako se identificiraju poslovni rizici?
- ☐ c. Tko su vlasnici financijskih rizika?
- ☒ d. Što je izloženo riziku? ✓
- ☐ e. Kolika je monetarna vrijednost rizika?

Vaš odgovor je točan.

Identifikacija rizika je možda najvažniji korak u postupku upravljanja rizikom. Kako bi se mogli prepoznati rizici, potrebno je prije toga odgovoriti na pitanje što je izloženo riziku? Time se zapravo definira kontekst za procjenu rizika.

Ispravan odgovor je: Što je izloženo riziku?

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Prema AUS/NZ standardu, analizu rizika čine:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Vjerojatnost, kontrola, novčani ekvivalent rizika, posljedice
- ☐ b. Monetarna vrijednost, posljedica, upliv, razina rizika
- ☐ c. Kontrola, razina rizika, kategorija rizika, vjerojatnost
- ☐ d. Vjerojatnost, kontrola, posljedica, upliv
- ☒ e. Kontrola, vjerojatnost, posljedica, razina rizika ✓

Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema AUS/NZ standardu, jedna od važnih aktivnosti pri tretiranju rizika je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. Izbor najboljeg odziva ✓
- ☐ b. Izbor najboljeg ranga
- ☐ c. Izbor najboljeg upliva
- ☐ d. Izbor najboljeg opisa
- ☐ e. Izbor najbolje kontrole

Vaš odgovor je točan.

Tretiranje (postupanje, obrada) rizika sastoji se od niza odziva na identificirane rizike, a koji se unaprijed pripremaju. To je planirani set odziva koji se može ostvariti korištenjem rezervnog fonda. Ukoliko se identificiraju opasni rizici, koji bi mogli ugroziti ukupno poslovanje organizacije, primjenjuju se odzivi poput primjerice izbjegavanja rizika ili prijenosa rizika.

Ispravan odgovor je: Izbor najboljeg odziva

Pitanje 6

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema USA standardu, upravljanje rizikom je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Tajni proces
- ☒ b. Trajni proces ✓
- ☐ c. Povratni proces
- ☐ d. Neprihvatljiv proces
- ☐ e. Povremeni izbor

Vaš odgovor je točan.

Američki standard normira upravljanje rizikom i prilikama na razini poduzeća. Upravljanje rizikom definirano je kao trajni proces koji prožima sve dijelove poduzeća, od uprave do organizacijskih jedinica i svakog zaposlenika.

Ispravan odgovor je: Trajni proces

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema USA standardu, za procjenu rizika važne su sljedeće dvije komponente:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Upliv i posljedica
- ☐ b. Vjerojatnost i šansa
- ☒ c. Vjerojatnost i upliv ✓
- ☐ d. Vjerojatnost i opis
- ☐ e. Upliv i kategorija

Vaš odgovor je točan.

Procjena rizika prema USA standardu podrazumijeva da se rizici analiziraju uzimajući u obzir vjerojatnost nastanka nekog događaja i njegov upliv sa svrhom određenja kako upravljati poduzećem, ako i kad se takav događaj dogodi.

Ispravan odgovor je: Vjerojatnost i upliv

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema UK standardu, procjenu rizika čine:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Analiza rizika i proračun rizika
- ☐ b. Tretman rizika i opis rizika
- ☐ c. Vrednovanje rizika i tretman rizika
- ☐ d. Monetarna vrijednost rizika i vrednovanje rizika
- ☒ e. Analiza rizika i vrednovanje rizika ✓

Vaš odgovor je točan.

Prema UK standardu, a to je usvojeno i u ISO normama, procjena rizika je definirana kao sveobuhvatni proces koji se sastoji od analize rizika i vrednovanja rizika. Vrednovanje rizika najčešće završava s iskazivanjem monetarne vrijednosti rizika.

Ispravan odgovor je: Analiza rizika i vrednovanje rizika

Pitanje 9

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Prema UK standardu, analizu rizika čine:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Identifikacija, nadzor i proračun rizika
- ☐ b. Opis, tretman i proračun rizika
- ☐ c. Rangiranje, opis i proračun rizika
- ☒ d. Identifikacija, opis i proračun rizika ✓
- ☐ e. Identifikacija, vrednovanje i proračun rizika

Pitanje 10

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Koja se metoda rizika smije koristiti za analizu i pozitivnih i negativnih rizika?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Analiza stabla kvara
- ☒ b. Analiza stabla događaja ✓
- ☐ c. Analiza prijetnji
- ☐ d. Marketinško testiranje
- ☐ e. Analiza očekivanja

Vaš odgovor je točan.

Analiza stabla događaja je logička tehnika, prema naprijed, od vrha do dna, koja se primjenjuje za analizu svih mogućih ishoda od jednog inicijalnog događaja. Pri tome nije važno je li ishod pozitivan ili negativan.

Ispravan odgovor je: Analiza stabla događaja

4. Kpz**Pitanje 1**

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Jedna od navedenih NE spada u metode i tehnike analize pozitivnog rizika. Koja?

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. analiza stablom kvara ✓
- ☐ b. SWOT
- ☐ c. analiza očekivanja
- ☐ d. analiza stabla događaja
- ☐ e. PESTLE

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: analiza stablom kvara

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Za neku se organizaciju (poduzeće) provodi SWOT-analiza, ako se određuju njezine:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. prijetnje, mane, znanja, iskustva
- ☒ b. slabosti, snage, prijetnje, prilike ✓
- ☐ c. snage, slabosti, prednosti, prijetnje
- ☐ d. snage, rizici, mogućnosti, razlike
- ☐ e. prednosti, nedostaci, rizici, slabosti

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: slabosti, snage, prijetnje, prilike

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Ako postavimo pitanje: „Kakav je kreditni rejting naše organizacije?“, da li analiziramo:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. prijetnje i prilike
- ☐ b. snage i prilike
- ☐ c. snage i prijetnje
- ☐ d. slabosti i prilike
- ☒ e. snage i slabosti ✓

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Pri provedbi SWOT-analize, unutarnje svojstvo organizacije (poduzeća) koje pomaže ostvarenju cilja je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. snaga ✓
- ☐ b. prednost
- ☐ c. prijetnja
- ☐ d. prilika
- ☐ e. mogućnost

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: snaga

Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Koje dimenzije ima matrica rizika?

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. upliv i vjerojatnost ✓
- ☐ b. vjerojatnost i uzrok
- ☐ c. upliv i uzrok
- ☐ d. posljedica i uzrok
- ☐ e. vjerojatnost i rizik

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: upliv i vjerojatnost

Pitanje 6

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Registar rizika je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. obrazovni materijal za upravu poduzeća
- ☒ b. način notiranja akcija kojima se upravlja rizikom ✓
- ☐ c. plan provedbe projektnih aktivnosti
- ☐ d. priručnik kojim se definira sustav osiguranja kvalitete
- ☐ e. način izdavanja uputa za izbjegavanje rizika

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: način notiranja akcija kojima se upravlja rizikom

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Kliknite za
uklanjanje oznake
neprikladnosti

Primjenom PESTLE analize skenira se poslovno okruženje i time utvrđuje:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. sve navedeno
- ☐ b. unutarnji trgovački lanci
- ☐ c. unutarnji administrativni ustroj
- ☐ d. vanjsko političko okruženje
- ☒ e. vanjsko makro okruženje ✓

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Provedbom metode stabla događaja za jednostavnije tehničko postrojenje utvrđene su učestalosti (f) scenarija i njima pridruženih posljedica kako slijedi: scenarij 1: $f = 0,7$ /god, manja šteta iznosa 4.000 kn; scenarij 2: $f = 0,2$ /god, srednje velika šteta iznosa 30.000 kn; scenarij 3: $f = 0,1$ /god, potpuna šteta iznosa 100.000 kn. Koliko iznosi ukupni rizik unutar godine dana?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. 16.700 kn
- ☐ b. 13.500 kn
- ☐ c. 15.200 kn
- ☐ d. 14.600 kn
- ☒ e. 18.800 kn ✓

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: 18.800 kn

Pitanje 9

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Za identificirane rizike uspostavljena je matrica rizika sa sljedećom kategorizacijom: vjerojatnosti (mala = 0,15, srednje velika = 0,5, velika = 0,85) i posljedica (upliva, impact) iskazanih relativno (vrlo male = 0,05, male = 0,1, srednje velike = 0,2, velike = 0,4, vrlo velike = 0,8). Analitičar smatra izloženost riziku manju ili jednaku od 0,08 prihvatljivom („zeleni rizik“), a veću ili jednaku od 0,2 neprihvatljivim rizikom („crveni rizik“). Koliko identificiranih rizika spada u neprihvatljive rizike?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. tri
- ☒ b. četiri ✓
- ☐ c. dva
- ☐ d. pet
- ☐ e. jedan

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: četiri

Pitanje 10

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Po provedenoj analizi uspostavljena je matrica rizika sa sljedećom kategorizacijom: vjerojatnosti (mala = 0,15, srednje velika = 0,5, velika = 0,85) i posljedica (upliva, impact) iskazanih relativno (male = 0,2, srednje velike = 0,5, velike = 0,8). Analitičar u ovom slučaju smatra izloženost riziku manju od 0,22 prihvatljivom („zeleni rizik“), a veću od 0,38 neprihvatljivim rizikom („crveni rizik“). Koliki je relativan iznos najmanjeg iz skupine neprihvatljivih rizika?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. 0,44
- ☐ b. 0,36
- ☒ c. 0,40 ✓
- ☐ d. 0,42
- ☐ e. 0,38

5. Kpz

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Jedna od navedenih odgovora NE karakterizira uspješan projekt. Koji?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Vremenski okviri identificirani i poštovani.
- ☐ b. Tijekom projekta identificirani su rizici
- ☒ c. Dionici ne ostvare željene ciljeve ✓
- ☐ d. Planiran budžet projekta
- ☐ e. Opseg projekta je jasno definiran

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: Dionici ne ostvare željene ciljeve

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Rizik sadrži sljedeće dimenzije:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. PESTLE i SWOT analizu
- ☒ b. Vjerojatnost i upliv ✓
- ☐ c. Novac i vrijeme
- ☐ d. Identifikaciju i upravljanje
- ☐ e. Vrijeme, novac i opseg

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Iskustvo pokazuje da je realan odnos crvenih prema zelenim rizicima:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. 20% : 80% ✓
- ☐ b. 10% : 90%
- ☐ c. 80% : 20%
- ☐ d. 50% : 50%
- ☐ e. 90% : 10%

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: 20% : 80%

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Koja tvrdnja NE vrijedi za upravljanje rizicima u projektu?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Crveni rizici se trebaju tretirati prije starta projekta.
- ☐ b. Rizici sa srednjom izloženosti trebaju se ponovno analizirati i prebaciti u crvene ili zelene rizike.
- ☐ c. Rezerva se iskazuje u novcu i vremenu.
- ☒ d. Žuti rizici su prihvatljivi i treba ih ignorirati. ✓
- ☐ e. Zeleni rizici pokriveni su rezervom.

Pitanje 5

Netočno

Broj bodova: 0,00
od 1,00

Označi pitanje

Teoretska (špekulativna) vjerojatnost pojavljuje se kada:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. nisu svi ishodi poznati ✗
- ☐ b. subjektivno procjenjujemo vjerojatnost ishoda
- ☐ c. su svi mogući ishodi poznati
- ☐ d. je događaj jasan (svi ishodi imaju poznatu vjerojatnost događanja)
- ☐ e. postoji određena specifična formula kojom računamo rezultat

Vaš odgovor nije točan.

Ispravan odgovor je: subjektivno procjenjujemo vjerojatnost ishoda

Pitanje 6

Netočno

Broj bodova: 0,00
od 1,00

Označi pitanje

Ljestvice za definiranje vjerojatnosti i upliva su definirane:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. Opisnom definicijom od nisko do visoko ✗
- ☐ b. Vrijednostima kojima je pridružen jednoznačni opis
- ☐ c. Brojčanom ljestvicom koju određuje voditelj projekta
- ☐ d. Izgledaju isto i brojčane su vrijednosti od 1-10
- ☐ e. Uvijek ocjenom 1-5

Vaš odgovor nije točan.

Ispravan odgovor je: Vrijednostima kojima je pridružen jednoznačni opis

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Crveni rizici u projektu znače:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Moguće ih je riješiti rezervnim fondom
- ☐ b. Moguće ih je ignorirati jer ionako ne možemo ništa
- ☐ c. Ništa navedeno
- ☐ d. Odmah treba odustati od projekta
- ☒ e. Potrebno ih je identificirati na početku, predvidjeti vrijeme, novac i odziv ✓

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: Potrebno ih je identificirati na početku, predvidjeti vrijeme, novac i odziv

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

U Registru rizika potrebno je odrediti odziv:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. na isključivo žute rizike
- ☐ b. na svaki prihvatljivi rizik
- ☒ c. na svaki rizik u registru ✓
- ☐ d. na najvjerojatnije rizike
- ☐ e. na svaki neprihvatljivi rizik

6. Kpz

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Kada treba računati ostatni rizik?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. Prilikom prijenosa originalnog rizika
- ☐ b. Prilikom osiguravanja od posljedica originalnog rizika
- ☐ c. Prilikom izbjegavanja originalnog rizika
- ☒ d. Prilikom ublažavanja originalnog rizika ✓
- ☐ e. Prilikom prihvaćanja originalnog rizika

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: Prilikom ublažavanja originalnog rizika

Pitanje 2

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Klase odziva na rizike su:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. Izbjeći, Prenijeti, Ublažiti, Prihvatiti ✓
- ☐ b. Ublažiti, Prenijeti, Odbaciti, Prihvatiti
- ☐ c. Ublažiti, Izbjeći, Prebiti, Prenijeti
- ☐ d. Izbjeći, Ublažiti, Prebiti, Prihvatiti
- ☐ e. Izbjeći, Ostaviti, Prenijeti, Odbaciti

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Odziv na rizik NE može:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. utjecati na kritični put
- ☐ b. uzrokovati sekundarne rizike
- ☐ c. dodati nove zadatke u projektu
- ☒ d. koštati više od planiranog troška rizika ✓
- ☐ e. koštati manje od EMV-a originalnog rizika

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: koštati više od planiranog troška rizika

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Isplativost pojedine opcije (Payoff-tablica) određuje se na osnovi:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. analize ostvarene vrijednosti
- ☐ b. oportunitetnih troškova
- ☐ c. analize utrošenih sredstava
- ☐ d. izloženosti riziku
- ☒ e. očekivane monetarne vrijednosti ✓

Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Workaround je

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. vjerojatnost negativnog rizika, koji nije unaprijed planiran (identificiran)
- ☐ b. odziv na planirani rizik
- ☐ c. radno okruženje
- ☐ d. tehnika povećanja objektivnosti
- ☒ e. odziv na negativni rizik, koji nije unaprijed planiran ✓

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: odziv na negativni rizik, koji nije unaprijed planiran

Pitanje 6

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

U tablici isplativosti (Payoff) potrebno je poznavati:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. ishode i izloženost
- ☐ b. ishode i vjerojatnost
- ☒ c. ishode i opcije ✓
- ☐ d. opcije i vjerojatnost
- ☐ e. opcije i izloženost

Pitanje 7

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Kada vlasništvo nad rizikom preuzme treća strana, tada govorimo o:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. prihvatanju rizika
- ☐ b. prijeboju rizika
- ☐ c. prijenosu rizika
- ☒ d. prijenosu rizika ✓
- ☐ e. promjeni rizika

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: prijenosu rizika

Pitanje 8

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Kod odlučivanja pri nesigurnostima NE koristi se

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. stablo događaja
- ☒ b. stablo nesigurnosti ✓
- ☐ c. stablo odluke
- ☐ d. očekivana monetarna vrijednost
- ☐ e. tablica isplativosti

Pitanje 9

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Projekt se provodi u tri faze. Stanje s današnjim danom dato je donjom tablicom. Za koliko je premašen budžet projekta gledano s današnjim danom?

Faza	1	2	3
Planirani trošak (kn)	10.000	20.000	15.000
Ostvareni trošak (kn)	12.000	22.000	5.000
Završeno	100%	100%	20%

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. 6.000 kn ✓
- ☐ b. 4.000 kn
- ☐ c. 0 kn (budžet nije premašen)
- ☐ d. 8.000 kn
- ☐ e. 2.000 kn

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: 6.000 kn

Pitanje 10

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Projekt se izvodi u tri faze. Provodi se analiza ostvarene vrijednosti. Dopršenost posla do danas prikazana je podacima u tablici. Ostvarena vrijednost projekta iznosi:

1. faza Planirano: 80.000kn Stvarno: 90.000kn Dovršeno: 100%	2. faza Planirano: 60.000kn Stvarno: 58.000kn Dovršeno: 100%	3. faza Planirano 40.000kn Stvarno: 30.000kn Dovršeno 60%
--	--	---

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. 180.000 kn
- ☐ b. 166.000 kn
- ☐ c. 158.000 kn
- ☒ d. 164.000 kn ✓
- ☐ e. 178.000 kn

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: 164.000 kn