



**PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURA IZ OBLASTI IZ KOJE ĆE SE POLAGATI
USMENI I PISMENI ISPIT ZA POZICIJU RADNOG MJESTA:
STRUČNI SAVJETNIK ZA PRIPREMU PROJEKATA**

PITANJA ZA PISMENI DIO ISPITA:

1. Faze projektnog ciklusa u projektima EU su:
2. Koji oblici glagolskog vremena (gramatički oblik) se koriste prilikom popunjavanja interventne logike u logičkoj matrici za opći cilj ?
3. Opisati logički okvir interventne logike (tzv. vertikalna logika)
4. Elementi tabele SWOT analize kapaciteta organizacije/institucije su:
5. Shodno kriterijima EU komisije u fazi planiranja projekta u prihvatljive troškove spada:
6. Shodno kriterijima EU komisije u fazi planiranja projekta u neprihvatljive troškove spada:
7. Projekt se može opservirati kroz četvorodimezionalnu optiku, koja se sastoji od sljedećih segmenata koji ovaj pojam potpuno određuju :
8. Kvantitativno opserviranje projekta kroz instrumentarij mrežnog planiranja vrši se kroz sljedeće aktivnosti :
9. Šta nije uvjet za uspješnost projekta?
10. Kako utiče svaka pojedina faza unutar projektnog ciklusa na početak nove faze?
11. Projekti koji se finansiraju sredstvima iz fondova EU su u sljedećoj korelaciji sa pravilima EK ?
12. Upravljanje projektnim ciklusom (PCM) je jedan od pristupa upravljanja projektima kojim se ?
13. PCM metodologija je utemeljena na načelu logičke matrice, ali isključuje?
14. Šta od navedenog ne spada u ključna obilježja svakog projekta bez obzira na njihove specifičnosti i autentičnosti?
15. Koji korporacijski organ ima centralnu (ključnu) ulogu:
16. U zadatke Nadzornog odbora ne spada:
17. Na čemu počiva uspješnost i dugovječnost najbolje vođenih svjetskih kompanija, Mc Kinsey-ev koncept 7S ?
18. U savremenoj teoriji korporativnog upravljanja spominju se 4 razloga zbog kojih bi korporacija trebala prihvatiti CSR koncept i oni su:
19. Cjelovit pristup definiranju poslovne strategije (Mintzberg-ov koncept 5P) podrazumjeva:
20. Ključni strategijski akteri (Ohmae K.) su:
21. Hedgehog syndrome je situacija kada organizacija u kojoj se frekventno izvodi veliki broj projekata čini sljedeće:
22. Objektivno verifikativni indikatori (OVIs) interventnu logiku čine operativno mjerljivom ali ne omogućavaju:
23. Izvori verifikacije pokazuju na koji način i gdje se može doći do informacija u cilju verifikovanja: (šta od navedenog nije tačno?)
24. Horizontalna logika projekta koristi se za praćenje uspješnosti provedbe projekta na :
25. Završna faza projektnog ciklusa je:
26. Po kojem se rasporedu aktivnosti sastoji Demingov krug (PDCA) ?
27. Kada se vrši definiranje ciljeva projekta u vremenskoj liniji projekta ?
28. U koju fazu spada razvoj preciznog plana projekta?
29. Koja aktivnost spada u fazu glavne implementacije projekta ?
30. U kojoj fazi projekta se obavlja najveći dio posla ?
31. Koja aktivnost spada u fazu zatvaranja projekta ?

32. Koji od uslova projekt menadžer mora ispuniti da bi znao efikasno implementirati procese upravljanja projektom ?
33. U koju fazu zatvaranja projekta spada prikupljanje podataka o arhivi projekata ?
34. U kojoj fazi se vrši distribucija informacija na temelju Plana upravljanja komunikacijama?
35. Koji proces pripada procesnoj grupi iniciranje u okviru procesa upravljanja projektom ?
36. Šta predstavlja upravljanje integracijom projekta ?
37. Koja aktivnost predstavlja vrstu rizika koja uključuje mogućnost bilo profita ili gubitka ?
38. Šta sadrži program upravljanja kvalitetom ?
39. Koja četiri dijela sadrži Plan upravljanja rizikom, kao dinamički dio svakog projekta ?
40. Od kojih faza se sastoji učinkovit životni ciklus upravljanja nabavkama ?
41. U koji od mogućih načina savremenog razumijevanja projekta spada Analiza vremena projekta?
42. U koju analizu projekta spada procjena potrebnog vremena, rada i troškova za svaku fundamentalnu aktivnost (aktivnost koju je nemoguće dalje razlagati) ?
43. Šta predstavlja Metoda kritičnog puta (CPM), kao jedna od dvije osnovne metode analize vremena u mrežnom planiranju ?
44. Koji od pravila crtanja mrežnog dijagrama je ispravan ?
45. Šta je usiljeno trajanje aktivnosti prema PERT/Cost metodi za analizu troškova ?
46. Šta predstavlja najsavremeniji pristup posmatranja projekta ?
47. Za koji aspekt projekta su vezani uslovi uspješnosti projekta: izvršen je na vrijeme i izvršen je u okviru predviđenog budžeta ?
48. Šta je nivo inovativnosti uključene u proizvod ili projektni proces ?
49. Koji uticaj će imati visoko formalizirani sistem za veoma jednostavne projekte ?
- 50) Šta ne spada u pristup logičke matrice (LFA) ?
- 51) Projektni ciklus ima svoja načela i principe, jedan od njih je integrirani pristup u čiji opseg ne spada :
- 52) U zahtjeve SMART koncepta definiranja ciljeva ne spada da su:
- 53) Programiranje, kao faza projektnog ciklusa u EU projektima kao bazu nema sljedeće dokumente:
- 54) U fazi formulacije projektnog ciklusa EK ocjenjuje podnesene dokumente koji ne uključuju :
- 55) U koju fazu projektnog ciklusa spada redoviti monitoring projekta?
- 56) U kojoj fazi projektnog ciklusa se ocjenjuju projektni prijedlozi?
- 57) U kojoj fazi projektnog ciklusa se potpisuje službeni finansijski sporazum?
- 58) U kojoj fazi projektnog ciklusa se ocjenjuje dizajn projekta i proces izvedbe?
- 59) Šta ne radimo ako su za projekat važne pretpostavke neostvarive (tzv. ubice)?
- 60) Pretpostavke povezuju različite nivoe interventne logike?
- 61) Od čega zavisi na kojem nivou logičkog okvira bi pretpostavke trebale biti uključene, šta od navedenog nije tačno?
- 62) Postoje mnogi pristupi koji se mogu koristiti za identificiranje problema i njihovih temeljnih uzroka, između ostalih to su:
- 63) U rješavanju problema, problemi moraju biti:
- 64) U koracima rješavanja problema kao što su grupiranje, identificiranje, prepoznavanje veza među istim, rezultat bi trebao biti:
- 65) Vanjski faktori za izradu SWOT analize između ostalih su:

PITANJA ZA USMENI ISPIT, INTERVJU:

1. Zbog čega želite raditi na mjestu stručni savjetnik za pripremu projekata?
2. Koji su prvi poslovi koje biste uradili ako bismo Vas primili na ovo radno mjesto?
3. Kakvo je Vaše dosadašnje radno iskustvo i zbog čega želite napustiti sadašnji posao?
4. Očekivanja, zadaci, odgovornosti i obaveze vezane za radno mjesto ?
5. Da li imate neku dodatnu edukaciju (kursevi i sl.) u pisanju projekata ili korištenja odgovarajućih programa?
6. Komunikacijske vještine ?
7. Rad i rokovi za izvršavanje poslova?

8. Da li ste spremni raditi i druge poslove osim poslova pisanja projekata?
9. Šta smatrate da čini razliku u radu na projektu u odnosu na kontinuirane poslove?
10. Individualni ili timski rad?
11. Da li ste bili u nekom istraživačkom timu ili radili u timu na realizaciji projekata?
12. Rješavanje složenih situacija?
13. Kako podnosite rad pod pritiskom?
14. Da li ste spremni da dodatno učenje i na edukaciju izvan prostorija JU „Centar za napredne tehnologije u Sarajevu“?
15. Opća informiranost o JU „Centar za napredne tehnologije u Sarajevu“ ?

LITERATURA:

Literaturni izvori po kojima se mogu spremati potencijalni kandidati, što ne predstavlja ograničenje u korištenju literature.

E.Čizmić; S.Softić; Đ.Šašić, Principi projektnog menadžmenta; Perfecta, Sarajevo 2021.

M.Babić; M.Simić; A.Šunje; M.Puljić, Korporativno upravljanje principi i mehanizmi; Revicon, Sarajevo, 2008,

