

PITANJA IZ PREDMETA UVOD U MENADŽMENT (klasifikacioni ispit 2016.)

1. Šta je izvorno značenje reči menadžment?
2. Koju grupu poslova obuhvata menadžment po Henri Fayol-u?
3. Šta je menadžment?
4. Koje aktivnosti uključuje menadžment?
5. Kakva su Taylor-ova razmišljanja o menadžmentu?
6. Kakav je Gannt-ov doprinos konceptima menadžmenta?
7. Šta predočava Munsterberg?
8. Na čemu se zasnivaju Monney-evi principi menadžmenta?
9. Šta omogućuje timski rad?
10. Na šta se odnosi pojам “sinergički”?
11. Kada se obavezno pravi tim?
12. Kada ne treba praviti tim?
13. Šta je definicija tima?
14. Koje su karakteristike efektivnih timova?
15. Šta je zajednička crta efektivnih timova?
16. Šta je poželjno u timskom radu?
17. Koje su prednosti timskog rada?
18. Šta je proces?
19. Koji su elementi OPISys modela?
20. Koje vrste procesa postoje u preduzećima?
21. Kako se procesi opisuju?
22. Na šta utiču značajni procesi?
23. Šta je karta procesa?
24. Šta su kritični procesi?
25. Koji alat uvodi SPC?
26. Šta podrazumeva SPC?
27. Šta podrazumeva Juranova trilogija?
28. Šta spada u sedam alata kvaliteta?
29. Šta je uveo Taguchi?
30. Gde je nastao koncept Six Sigma?
31. Koje uloge ljudima omogućava Six Sigma?
32. Koje korake podrazumeva Six Sigma?
33. Šta je tipičan nalaz analize procesa?
34. Šta je ekološki aspekt?
35. Šta je značajni ekološki aspekt?

36. Šta je ekološki uticaj?
37. Šta podrazumeva proces analize aspekata životne sredine?
38. Koje aktivnosti podrazumeva proces određivanja aspekata životne sredine?
39. Kako se izračunava uticaj svake grupe aspekata?
40. Prema kojim kriterijumima se utvrđuje značaj aspekata životne sredine?
41. Kako glasi zahtev sistema menadžmenta OHSAS 18001?
42. Šta podrazumeva identifikacija i procena rizika posla?
43. Koje parametre podrazumeva procena rizika posla?
44. Šta tvrdi Pareto princip?
45. Šta je Pareto dijagram?
46. Po kom principu je dobio naziv Pareto dijagram?
47. Koja je korist od Pareto dijagrama?
48. Šta je Ishikawa dijagram?
49. Šta prikazuje Ishikawa dijagram?
50. Koji je cilj Ishikawa metode?
51. Za šta se koristi Ishikawa dijagram?
52. Kako glase faktori koji se razmatraju kod Ishikawa metode?
53. Šta je 5S?
54. Šta znači 5S?
55. Šta znači 5S sortirati?
56. Šta znači 5S urediti?
57. Šta znači 5S očistiti?
58. Šta znači 5S standardizovati?
59. Šta znači 5S održavati?
60. Koje su koristi za organizaciju od primene 5S?
61. Koji su osnovni principi Lean koncepta?
62. Koji su elementi standardizovanog rada kod Lean proizvodnje?
63. Šta podrazumeva Pull (vučni) sistem proizvodnje?
64. Kako se mapiraju procesi?
65. Šta je Just-in-Time?
66. Šta je Jidoka?
67. Šta je Poka Yoke?
68. Šta je Kanban?
69. Šta je TPM?
70. Šta su Andon svetla?
71. Šta je takt kod Lean koncepta?

72. Koliko procenta ukupnog vremena od prijema porudžbine do isporuke proizvoda iznose aktivnosti koje ne dodaju vrednost?
73. Koje su aktivnosti koje dodaju vrednost kod Lean-a?
74. Koja su 7 rasipanja Lean-a?
75. Koje dve vrste procesa stvaraju vrednost u Lean-u?
76. Šta podrazumeva Kaizen strategija?
77. Šta je važno dostignuće Kaizen strategije?
78. Šta je Kaizen?
79. Koliko nivoa Kaizen-a postoje?
80. Do čega dovodi primena Kaizen-a?

U Nišu, oktobra 2016. god.

Predmetni nastavnik,
dr Peđa Milosavljević, red. prof.