

Факултет за пословне студије, Београд  
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
ПРЕДМЕТ: ОСНОВИ ТЕХНОЛОШКОГ МЕНАџМЕНТ

Могућа литература:

Котлица, С.: „Основни технолошког менаџмента“, Мегатренд универзитет, Београд, 2007

### ИСПИТНА ПИТАЊА

1. Навести и објаснити врсте истраживања
2. Технологија и технолошке промене
3. Високе технологије-особине и ефекти
4. Облици сарадње у области високих технологија
5. Знање и врсте знања
6. Упоредити видљиву и невидљиву имовину (разлике)
7. Технологија и стратегија
8. Технологија и конкурентска предност
9. Дијамант конкурентских предности
10. Кључна обележја савремене технолошке револуције
11. Карактеристике нове економије
12. Технолошке способности и компетентности
13. Животни циклус технологије
14. Utter back модел животног циклуса технологије
15. Технолошка S крива
16. Фазе животног циклуса технологије
17. Технолошки дисконтинуитет: скок S криве
18. Иновативна способност компаније и динамика увођења иновација
19. Технолошке иновације
20. Линеарни модел иновација
21. Интерактивни модел иновационог процеса
22. Фактори успешности технолошке иновације
23. Иновације и профит од иновација
24. Навести и објаснити кључне факторе процеса иновације
25. Режији присвојивости
26. Копирање и имитирање
27. Комплементарна имовина
28. Фаза доминантног дизајна
29. Иновативност малих и средњих предузећа
30. Типови компанија

**Предметни наставник:** проф. др Славица Костић-Николић  
[skostic@megatrend.edu.rs](mailto:skostic@megatrend.edu.rs)

#### Начин полагања испита:

Испит се полаже писмено и ради се сат времена. Студент добијај одштампане тестове (20 питања) или есејска питања (10 питања, а бира 5 питања). Тест/есејска питања: мах 100 поена, 55 за прелазну оцену. На испит је обавезно понети: индекс и личну карту