

**ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ ІМЕНІ  
ІВАНА БОБЕРСЬКОГО**

Факультет туризму

Кафедра економіки та менеджменту

**ЗАЛІКОВІ ВИМОГИ**

з навчальної дисципліни

**„ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ”**

галузь знань 07 „Управління та адміністрування”

спеціальність 073 „Менеджмент”

факультет туризму

рівень освіти - бакалавр

©доц. Завидівська О. І.

Залікові вимоги з дисципліни «Інноваційно-інвестиційний менеджмент» для студентів галузі знань 07 «Управління та адміністрування» спеціальності 073 «Менеджмент».  
4 с. (денна та заочна форма навчання).

Розробник: Завидівська О.І., к.е.н., доцент, доцент кафедри економіки та менеджменту

(вказати авторів, їхні посади, наукові ступені та вчені звання)

Затверджено на засіданні кафедри економіки та менеджменту  
Протокол від “31” серпня 2020 року № 1.

Завідувач кафедри економіки та менеджменту

\_\_\_\_\_ (Павленчик Н.Ф.)  
(підпис) (прізвище та ініціали)

© \_\_\_\_\_, 20\_\_ рік  
© \_\_\_\_\_, 20\_\_ рік

1. Сутність поняття «інновація».
2. Класифікація новацій, інноваційних процесів, нововведень.
3. Інновації в теоріях економічного розвитку. Становлення теорії інноватики та її сучасні концепції.
4. Сутність та зміст інноваційного менеджменту.
5. Функції інноваційного менеджменту.
6. Сутність понять «інноваційний процес» і «інноваційна діяльність».
7. Етапи інноваційного процесу на макро- та макрорівні.
8. Фактори впливу зовнішнього та внутрішнього середовища на інноваційну діяльність організації.
9. Учасники інноваційної діяльності.
10. Ринковий механізм (ринок новацій, ринок інвестицій, ринок чистої конкуренції нововведень) та інфраструктура інноваційної діяльності.
11. Роль держави в здійсненні інноваційної діяльності.
12. Інновації як фактор економічного зростання.
13. Держава як суб'єкт інноваційної діяльності.
14. Державна інноваційна політика, її принципи.
15. Способи державного впливу на ефективність інноваційних процесів.
16. Методи державної підтримки інноваційної діяльності.
17. Сучасний стан і перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні, особливості інноваційного розвитку в провідних індустриальних країнах.
18. Ринкові суб'єкти інноваційної діяльності.
19. Венчурний бізнес. Інноваційні венчурні фонди.
20. Бізнес-інкубатори. Інноваційні процеси на малих підприємствах.
21. Організаційні форми інтеграції науки і виробництва. Регіональні науково-технологічні центри, технопарки, технополіси.
22. Науково-технічне співробітництво.
23. Стратегічне управління – раціоналістський та інкременталістський підходи до управління інноваційним розвитком.
24. Види інноваційних стратегій. Інноваційна політика компанії.
25. Планування інноваційної діяльності. Продуктово-тематичне, техніко-економічне, оперативно-календарне планування інновацій.
26. Алгоритм управління інноваційним розвитком.
27. Організаційна структура управління. Механістичні та органічні організаційні структури.
28. Ключові компетенції компанії.
29. Інновації та маркетинг.
30. Джерела інноваційних «стрибків».
31. Ринкове тестування інноваційних товарів.
32. Інноваційний проєкт: поняття та основні види. Життєвий цикл інноваційного проєкту.
33. Розробка та реалізація інноваційного проєкту.
34. Управління проєктними ризиками. Класифікація ризиків. Методи оцінки і управління ризиками.
35. Ефективність інноваційної діяльності.
36. Показники економічної ефективності інноваційного проєкту.

37. Сутність та види інвестицій.
38. Інвестиційний капітал та його оборот.
39. Сутність та зміст інвестиційного менеджменту.
40. Розроблення стратегічних напрямів інвестиційної діяльності організацій.
41. Особливості й форми здійснення реальних інвестицій.
42. Політика управління реальними інвестиціями.
43. Сутність та особливості фінансових інвестицій.
44. Ринок цінних паперів в системі управління фінансовими інвестиціями.
45. Комплексна оцінка інвестиційних властивостей акцій.
46. Сутність та види інвестиційних ресурсів підприємства.
47. Принципи формування інвестиційних ресурсів підприємства.
48. Фінансові ресурси підприємства як визначальний фактор інвестиційної діяльності.
49. Концепція інвестиційного проектування та управління інвестиційними проектами.