

ПЕРЕЛІК ТИПОВИХ ПИТАНЬ
до модульно-рейтингового контролю знань студентів
з дисципліни «Економічне обґрунтування інноваційних рішень»

1. Сутність, об'єкти і суб'єкти інноваційної діяльності.
2. Етапи, стадії і моделі інноваційного процесу.
3. Класифікація інновацій.
4. Життєвий цикл інновацій.
5. Інтереси й рушійні мотиви інноваційної діяльності.
6. Рушійні сили конкуренції на ринку новацій.
7. Економічні методи регулювання ринка новацій.
8. Форми інноваційного підприємництва.
9. Інноваційний клімат й фактори, що його визначають.
10. Умови виникнення попиту на інновації.
11. Планування і організація створення нового товару.
12. Види попиту на інновацію і причини, що впливають на нього.
13. Оцінка економічної ефективності інноваційних проектів.
14. Абсолютна і відносна ефективність.
15. Результати і витрати в інноваційній діяльності.
16. Принципи оцінки ефективності інновацій.
17. Показники ефективності інноваційних проектів.
18. Сутність і завдання інноваційної політики підприємства.
19. Принципи формування інноваційної політики.
20. Складові інноваційної політики.
21. Інноваційний потенціал підприємства як основа і результат його інноваційної політики.
22. Фактор часу і його вплив на оцінку ефективності інновацій: приведена вартість.
23. Дисконт і методи його оцінки.
24. Фінансове забезпечення процесу розробки і реалізації інноваційного проекту.
25. Оцінка можливих варіантів співвідношення фінансових ресурсів і фінансових потреб у процесі інноваційної діяльності.
26. Принципова логістична крива руху фінансових ресурсів при розробці й реалізації інноваційного проекту.
27. Фінансові (грошові) потоки організації і їхня класифікація.
28. Принципова схема фінансових потоків організації.
29. Види інвестицій і можливості їхнього використання для інноваційної діяльності.
30. Дисконтування і нарощування фінансових потоків.
31. Фактори ризику й невизначеності і методи їхнього обліку при фінансуванні інноваційних проектів.
32. Форми фінансування інноваційних проектів: короткострокові, середньострокові, довгострокові.
33. Сутність інтенсифікації економічного розвитку.

34. Етапи наукової підготовки інтенсифікації виробництва.
35. Поняття і сутність інноваційної діяльності.
36. Узагальнена модель інноваційного процесу.
37. Стадії інноваційного процесу.
38. Основні фінансові документи, їхня відповідність GAAP і аналіз.
39. Баланс організації і його аналіз.
40. Аналіз звіту про прибутки і збитки.
41. Аналіз обсягів і динаміки виробництва і реалізації продукції (товарів, робіт і послуг).
42. Аналіз виконання зобов'язань по договорах і постачанням продукції.
43. Аналіз продукції, що випускається, (товарів, робіт і послуг) по номенклатурі й асортименту.
44. Аналіз якості продукції, що випускається, (товарів, робіт і послуг).
45. Аналіз ритмічності виробництва і реалізації продукції.
46. Аналіз факторів, що впливають на виробництво і реалізацію продукції.
47. фінансові засоби організації і їхня характеристика.
48. Аналіз складу і структури витрат організації.
49. Оцінка витрат організації по інвестиційній і фінансовій діяльності.
50. Класифікація витрат організації і задачі їхнього аналізу.
51. Аналіз утворення і використання прибутку.
52. Задачі адаптації даних бухгалтерського обліку у фінансовому аналізі.
53. Економічна рентабельність і її використання для оцінки ефективності інноваційної діяльності.
54. Взаємозв'язок показників при оцінці економічної рентабельності.
55. Аналіз комерційної маржі й коефіцієнта трансформації.
56. Імобілізовані активи і фактори, що впливають на них.
57. Фінансово-експлуатаційні потреби і фактори, що впливають на них.
58. Політика фінансування інноваційної діяльності організації: мета, завдання, зміст.
59. Брутто- і нетто- результати експлуатації інвестицій, сфери використання показників.
60. Оцінка вільних засобів організації і можливості фінансування інноваційної діяльності.