

Перечень вопросов к зачету по дисциплине «Инвестиции в инновации и их финансирование»

1. Сущность и содержание инновации. Стадии жизненного цикла инноваций.
2. Методы оценки стоимости инноваций на основе доходного, сравнительного и затратного подходов.
3. Правовая защита интеллектуальной собственности.
4. Описание и основные особенности стадий зрелости инновационных компаний.
5. Основные виды и субъекты инновационной деятельности.
6. Организация инновационного проекта. Классификация инновационных проектов.
7. Структура интеллектуального капитала компании. Взаимосвязь между интеллектуальным капиталом и инновационным потенциалом компании.
8. Критерии оценки инновационного потенциала.
9. Инновационная компания: основные черты, особенности управления, источники финансирования.
10. Особенности венчурного финансирования инновационных проектов. Направления деятельности венчурного инвестора.
11. Источники финансирования инновационных проектов в зависимости от стадии развития компании.
12. Бизнес-план инновационного проекта, особенности его разработки.
13. Анализ инновационных проектов, виды и методы анализа.
14. Источники, методы и формы финансирования инновационных проектов.
15. Методы оценки эффективности инновационных проектов, условия их применения, преимущества и недостатки используемых показателей
16. Чистый дисконтированный доход netpresentvalue (NPV) и внутренняя норма доходности (internalrateofreturn (IRR)) как критерии принятия инвестиционного решения при выборе инновационного проекта для финансирования.
17. Методы определения ставки дисконтирования для инновационных проектов.
- 18.. Идентификация рисков инновационных проектов и методы управления ими.
19. Инновационные риски и методы управления ими.
20. Особенности применения принципов финансирования инновационной деятельности в субъектах малого и среднего бизнеса.

21. Источники финансирования инновационных проектов в субъектах малого, среднего и крупного бизнеса.
22. Организация финансирования через венчурный фонд.
23. Отличие венчурного фонда от фонда прямых инвестиций.
24. Критерии и процедура отбора инновационных проектов в зависимости от источника финансирования.
25. Процедура и этапы отбора инвестором инновационных проектов для финансирования.
26. Национальная инновационная система РФ: основные черты, элементы, функции.
27. Особенности развития национальной инновационной системы России на современном этапе.
28. Барьеры, препятствующие эффективному развитию инновационной деятельности в России.
29. Особенности государственного финансирования инновационных проектов.
Процедура отбора проектов и условия финансирования.
30. Цели, виды и формы государственно-частного партнерства в инновационной сфере.