

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 11.06.2024 13:34:19
Уникальный идентификатор документа:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfa10836

**Оценочный материал для промежуточной аттестации по дисциплине
«Инновационный менеджмент» 5 курс**

Квалификация выпускника	бакалавр
Направление подготовки	38.03.04 Государственное и муниципальное управление
Направленность (профиль)	Управление и аналитика в государственном секторе <i>наименование</i>
Форма обучения	заочная
Кафедра разработчик	Государственного и муниципального управления и управления персоналом <i>наименование</i>
Выпускающая кафедра	Государственного и муниципального управления и управления персоналом <i>наименование</i>

Типовые задания для контрольной работы

1. Значение системы «Кайдзен» для инновационных предприятий
2. Инновационное развитие отраслей в ближайшие 20 лет
3. Лидеры и организации будущего. Тренды 2035: как изменятся модели управления
4. Зарубежный опыт регулирования инновационной деятельности
5. Статистика инноваций в России
6. *На каком грунте растут инновации? Системный подход к формированию инновационной среды*
7. Как правильно прогнозировать будущее и видеть тренды с помощью форсайта
8. *Дать характеристику каждой организации и привести примеры их применения в России.*
Интрапренерство, рискофирмы, фирма-инкубатор, научно-технический альянс, консорциум, центр нововведений.
9. Риски в инновационной деятельности
10. *Дать характеристику каждого инструмента и привести примеры применения в России и за рубежом.*
Инструменты инновационного менеджмента (общие инструменты):
 - └ Менеджмент изменений (Change Management);
 - └ Технологический аудит (Technology audit);
 - └ Технологический прогноз (Technology forecast).
11. Аутсорсинг и аутстаффинг, их роль для инновационных предприятий
12. *Дать характеристику каждого инструмента и привести примеры применения в России и за рубежом.*
Инструменты инновационного менеджмента (процессные управленческие инструменты):
 - └ Система непрерывного совершенствования;
 - └ Конкурентный инжиниринг;
 - └ Тайм-менеджмент по системе Just in time.
13. Рынок интеллектуальной собственности, его роль, примеры
14. *Дать характеристику каждого инструмента и привести примеры применения в России и за рубежом.*
Инструменты инновационного менеджмента (общие инструменты):
 - └ Бенчмаркинг (Benchmarking);
 - └ Мозговой штурм (Brainstorming);
 - └ Реинжиниринг бизнес-процессов (Business process reengineering).
15. Региональные программы развития инновационной деятельности

16. Дать характеристику каждого инструмента и привести примеры применения в России и за рубежом.

Инструменты инновационного менеджмента

Процессные управленческие инструменты:

- } Разработки для производства и сборок;
- } Прямое мышление – бережливое производство;
- } Система непрерывного совершенствования.

17. Источники инновационных возможностей современных предприятий

18. Роль инноваций в развитии региона

19. Опыт управления инновационной деятельностью в конкретном производстве

20. Задачи научно-технического прогресса в развитии промышленности на современном этапе

21. VUCA-мир, BANI-мир - их влияние на развитие инновационной экономики

22. Развитие инновационного менеджмента на конкретном предприятии

Типовые вопросы к зачету:

Понятие и виды инноваций

2. Развитие взглядов на сущность и роль инноваций
3. Технологические уклады: типы и характеристика
4. Понятие и этапы жизненного цикла инновации
5. Инновационный процесс: сущность и содержание основных этапов
6. Какой вклад в развитие науки об инновациях внесли Й.Шумпетер и Н.Кондратьев?
7. Что такое технологический уклад? Какова роль концепции технологических укладов в инновационном менеджменте?
8. Какие технологические уклады выделяет современная наука? Дайте их краткую характеристику.
9. Как можно классифицировать страны мира в соответствии с теорией технологических укладов?
10. В чем отличие инноваций и новшеств
11. Есть ли различия между инновациями и изобретениями
12. По каким признакам можно классифицировать инновации?
13. Чем отличается базовая инновация от улучшающей?
14. Дайте характеристику продуктовых и процессных инноваций
15. Что такое «реактивные инновации»? В каких случаях они возникают?
16. Раскройте содержание инновационного процесса. Его основные этапы?

17. Раскройте содержание и поясните значение этапа коммерциализации инноваций
18. Особенности управления персоналом в инновационной организации.
19. Аутстаффинг как метод организации команды инновационного бизнеса.
20. Инновационные стратегии фирм
21. Особенности стратегий виолентов и эксплерентов
22. Особенности стратегий патиентов и коммутантов
23. Формы организации инновационной деятельности на предприятии
24. Классификация типов трудовых коллективов в зависимости от способности к инновационной деятельности.
25. Система показателей оценки инновационного потенциала персонала.
26. Уровни развития инновационного потенциала персонала.
27. Исходные предпосылки кадровой инноватики.
28. Роль субъектов управления персоналом в инновационной деятельности.
29. Управление нововведениями в кадровой работе.
30. В чем особенность венчурного финансирования?
31. Кто такие бизнес-ангелы? Их место и роль в инновационных процессах
32. Дайте классификацию факторов, обуславливающих развитие инновационной деятельности на предприятии
33. Перечислите принципы эффективного управления инновациями в организации
34. Что собой представляет полный инновационный цикл? Какие организации могут осуществлять инновационную деятельность по полному инновационному циклу?
35. Назовите цели и задачи инновационной политики предприятия
36. Методы поиска и отбора инновационных идей
37. Эффективность инновационных проектов
38. Функциональный тип организации инновационной деятельности на предприятии
39. Экспертиза инновационных проектов
40. Тематический тип организации инновационной деятельности на предприятии
41. Особенности матричных структур организации инновационной деятельности
42. Что собой представляет инновационный портфель организации?
43. В чем различие активных и пассивных методов поиска инновационных идей?
44. По каким показателям оценивается эффективность инновационных проектов?
45. Дайте понятие риска инновационной деятельности