**ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ**

**по дисциплине**

**«Инновационная политика и экономическая безопасность»,**

**ИСГО, специальность 1-23 01 06 «Политология»**

**на 2016-2017 учебный год**

1. Основные термины, сущность и содержание понятий: инновации, инновационный процесс, инновационная деятельность.
2. Роль инновации, инновационной деятельности в формирование инновационной экономики - экономики знаний.
3. Понятие и сущность новшества, нововведения, инновации, их взаимосвязь. Классификация инноваций и их специфика.
4. Жизненный цикл новшества, нововведения: основные стадии, их характеристика и взаимосвязь.
5. Методы организации и способы ускорения инновационного процесса и инновационной деятельности.
6. Особенности организации инновационной деятельности в крупном и малом бизнесе.
7. Интеллект, интеллектуальный ресурс: понятие, формирование; интеллектуально-инновационный потенциал новой экономики – экономики знаний.
8. Понятие «интеллектуальная собственность», экономическая роль интеллектуальной собственности.
9. Интеллектуальная собственность как ресурс развития малого инновационного предпринимательства.
10. Государственное руководство интеллектуальной собственности, стимулирование создания и использования объектов индивидуальной собственности.
11. Международные организации и соглашения в области охраны прав на объекты интеллектуальной собственности.
12. Основные нормативные правовые акты по введению в гражданский оборот объектов интеллектуальной собственности.
13. Экономическое понятие стоимости объекта интеллектуальной собственности, понятие «коммерческая тайна», правовая охрана.
14. Цель, основные задачи, принципы и формирование государственной инновационной политики, национальная инновационная система.
15. Жизненный цикл инноваций, классификация инноваций и инновационных процессов.
16. Организация инновационной деятельности, показатели, выработка приоритетов в сфере науки и техники.
17. Роль государства в регулировании инновационной деятельности, финансирование и стимулирование инновационной деятельности.
18. Прогнозирование и планирование научно-технического прогресса в условиях формирования инновационной экономики.
19. Опыт развития инновационной деятельности в развитых странах, возможность использования его в Республике Беларусь.
20. Опыт развития инновационной деятельности в России, положительные факторы и ключевые проблемы ограничения экономического роста.
21. Развитие инновационной деятельности в Республике Беларусь в период 2005-2010 гг. Основные итоги реализации «Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006-2010 гг. и «Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2006-2010 гг.».
22. Характеристика состояния экономической безопасности Республики Беларусь в 2005-2010 гг. Ключевые проблемы ограничения экономического роста.
23. Необходимость ускорения реализации стратегии модернизации экономики и инновационного экономического роста.
24. Основные угрозы безопасности в экономической и производственной сферах, устранение внутренних и внешних угроз.
25. Формирование институциональной среды, благоприятной для интенсивного инновационного роста.
26. Приоритетные задачи и направления научно-технического, технологического и инновационного развития с целью повышения экономической безопасности.
27. Показатели состояния экономической безопасности страны, их пороговые значения, роль в этом процессе инноваций, инновационной политики.
28. Сущность и стратегия обеспечения экономической безопасности, концепция модели обеспечения экономической безопасности.
29. Совершенствование системы правового регулирования инновационной деятельности (принятие Закона «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» 10.07.2012 г. № 425-3; Программы деятельности Правительства Республики Беларусь на 2011-2015 годы, 18.02.2011 г. № 216 и др.).
30. Повышение эффективности системы управления научно-технической и инновационной деятельности, совершенствование системы финансирования.
31. Интеллектуальная собственность как ресурс инновационного развития экономики, государственная поддержка инновационного развития экономики.
32. Развитие системы стимулирования научно-технической и инновационной деятельности, развитие государственно-частного партнерства в инновационной деятельности.
33. Содействие развитию инновационной инфраструктуры, развитие системы научно-технической и инновационной информации, создание инновационной информационной сети.
34. Долгосрочные приоритеты научно-технологического и инновационного развития Республики Беларусь и механизм их реализации.
35. Подготовка и переподготовка специалистов в области инновационной деятельности, совершенствование системы образования.
36. Важнейшие проекты по созданию новых предприятий и производств, имеющих определяющее значение для инновационного развития Республики Беларусь.
37. Инновационная деятельность: содержание инновационной деятельности, формирование и реализация инновационных проектов, риск инновационной деятельности и его оценка, государственная научно-техническая экспертиза инновационных проектов.
38. Реформирование отношений собственности; предупреждение банкротства, санации и оздоровление предприятий; бюджетно-финансовая налоговая политика, развитие финансового сектора, денежно-кредитная политика.
39. Формирование эффективной национальной инновационной системы, структурная политика и повышение конкурентоспособности экономики, промышленности, топливно-энергетического комплекса.
40. Инновационная политика и повышение эффективности деятельности в агропромышленном комплексе, лесном хозяйстве, строительстве.
41. Инновационная политика и повышение эффективности деятельности в сфере услуг (создание информационно-коммуникационных технологий), транспорте, торговле, туризме, жилищно-коммунальных услугах.
42. Вложение инвестиций в человеческий капитал, в повышение уровня и качества жизни населения, демографической безопасности, здравоохранение, образование, в обеспечение эффективной экологической политики.
43. Инновационная политика в области роста экспорта, обеспечения сбалансированной внешней торговли, обеспечение устойчивого развития регионов страны.
44. Выполнение комплекса мероприятий, предусмотренных в «Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011-2015 годы», «Программе деятельности Правительства Республики Беларусь на 2011-2015 гг.».
45. Показатели экономической безопасности Республики Беларусь в течение 2011-2014 гг.
46. Роль инноваций в обеспечении экономической безопасности в различных секторах экономики.

Вопросы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры экономической политики, протокол № \_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.