Утверждены на заседании

кафедры географической экологии

протокол № 9 от 22 марта 2023 г.

Зав. кафедрой Н.В. Гагина

Вопросы к экзамену
по дисциплине «Инновационные технологии в области экологии

 и охраны окружающей среды»
для студентов магистратуры заочной формы обучения специальности

1-33 80 01 Экология, профилизация Геоэкология в 2022/2023 учебном году

1. Анализ инноваций в эко-отраслях.

2. Безопасность экологических инноваций.

3. Внедрение и финансирование экологических инноваций.

4. Зеленая экономика.

5. Инновационные технологии минимизации негативного воздействия на окружающую среду (на выбор).

6. Классификации экологических инноваций.

7. Критерии фиксации эффекта от эко-инновационной деятельности как технологии в области охраны окружающей среды.

8. Мировая практика инноваций в экологии.

9. Направления инновационной деятельности в области экологии.

10. Направления совершенствования инновационного развития в области экологии.

11. Направления трасфера эко-инноваций.

12. Ниши конкурентоспособности эко-инновационного продукта (на выбор).

13. Нововведения разумного потребления.

14. Нормативная поддержка инноваций в области разумного потребления в Беларуси (на выбор).

15. Оценка окупаемости эко-инновации (на выбор).

16. Оценка стоимости введения эко-инновации в зависимости от выбранного коридора решений (на выбор).

17. Патентная активность как форма реализации эко-инноваций.

18. Понятие инновационной деятельности в области экологии.

19. Построение нормативно-правовой базы для эко-инноваций в Беларуси.

20. Продолжительность, глубина и окупаемость экологических инноваций.

21. Секторы рынков эко-инноваций.

22. Секторы рынков экологичных товаров и услуг.

23. Социально-экономические последствия эко-инноваций.

24. Стратегические преимущества стран-акцепторов эко-инноваций.

25. Стратегия развития инновационной деятельности.

26. Формы поддержки инноваций.

 27. Характеристика инновации в экологической отрасли (на выбор).

28. Характеристика перспектив эко-инновационных рынков.

29. Эко-инновации как инициатива в области разумного потребления в Беларуси (на выбор).

 30. Эко-инновации на рынке Беларуси (на выбор).

31. Эко-инновационный рейтинг стран.

32. Эффективность экологических инноваций.

Преподаватель

доцент Е.А. Козлов