**Примерные вопросы для подготовки к зачету:**

1. Связь между экономическими циклами и технологическими укладами.

2. Предпосылки новой промышленной революции.

3. Различия в подходах к пониманию цифровой экономики.

4. «Четвёртая промышленная революция» и «Индустрия 4.0» – соотношение понятий.

5. Понятие и основные характеристики технологии.

6. Глобальная инновационная система: структура, функции, направления развития.

7. Обзор основных сквозных цифровых технологий.

8. Новые производственные технологии.

9. Современные технологические тренды в сфере услуг.

10. Изменения мировой экономики в контексте процессов цифровизации.

11. Кастомизация продукции, технологические инновации, использование новых

материалов.

12. Виды безработицы, порождаемой разворачивающейся научно-технической

революцией.

13. Удалённая занятость: характеристики и влияние на мировую экономику на

современном этапе.

14. Перспективные финансовые технологии: примеры, достоинства, недостатки.

15. Мировой опыт регулирования криптовалют.

16. Создание национальных цифровых валют.

17. Экономическое значение перевода в цифровой формат взаимодействия государства и

общества.

18. Безусловный базовый доход: концептуальные подходы и проблемы практической

реализации.

19. Роль международных организаций в решении вопросов цифровой трансформации.

20. Инструменты оценки и международного регулирования развития цифровой торговли.

21. Становление новой модели потребления под действием современных технологий.

22. Исчезновение посредников и децентрализация экономических отношений.

23. Лимиты цифровизации экономики.

24. Участие России в цифровизации финансового сектора.

25. Современные направления реформирования мировой финансовой архитектуры.

26. Дисбалансы мировой экономики и их взаимосвязь с влиянием цифровизации.

27. Развитие международных цифровых платформ.

28. Цифровая трансформация финансовых услуг.

29. Развитие финтех-инноваций.

30. Влияния цифровых технологий на мировой и национальный рынки.