**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении**

**промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

**«Технологии Индустрии 4.0»**

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предлагается дать ответы на 2 вопроса из нижеприведенного списка.

**Примерный перечень вопросов**

1. Основные виды технологий нововведений

2. Технологии внедрения научно-технических достижений

3. Технологии внедрения новшеств от «проблем заказчика»

4. Основные методы инжиниринга

5. Способы коммерциализации интеллектуальной собственности

6. Основные методы инновационного инжиниринга

7. Реинжиниринг бизнес-процессов

8. Этапы реинжиниринга бизнес-процессов

9. Модели мониторинга и оценки бизнес-процессов организации

10. Стратегии продвижения технологий со стороны их авторов (владельцев)

11. Этапы проведения технологического маркетинга

12. Отличия процесса развития и трансфера технологий

13. Виды трансфера технологий

14. Особенности «горизонтального» трансфера технологий

15. Особенности продажи технологий

16. Вертикальный (межотраслевой) трансфер

17. Формы коммерциализации технологий

18. Инструменты продвижения технологий

19. Оценка теории Э. Деминга о непрерывном усовершенствовании процессов для понимания улучшения современных бизнес-процессов предприятия

20. Бенчмаркинг как метод управления развитием предприятия

21. Этапы реализации технологии бенчмаркинга

22. Модели консалтинга

23. Взаимодействие клиента и консультанта в процессе экспертного консалтинга

24. Особенности этапов реализации проектного консалтинга

25. Роль команды в процессном консалтинге

26. Стадии, этапы и процедуры процессного консультирования

27. Цели, задачи, этапы технологического аудита

28. Критерии оценки информации для технологического аудита

29. Механизмы продажи и покупки технологий

30. Технология «всеобщего управления качеством»

31. Методы отбора проектов центров коммерциализации технологий

32. Стимулы для развития коммерциализации технологий

33. Совершенствование законодательства в области коммерциализации технологий

34. GAP-анализ проектов коммерциализации технологий

35. SWOT-анализ проектов коммерциализации технологий

36. Проведение технологического аудита по методике LIFT

37. Из послания Президента РФ Федеральному собранию от 15.01.2020 об инновационном поиске

38. Р направлениях развития критических техноолгий 2011, 2015 гг.

39. перечень цифровых техноогий 2020

40. Постановление Правительства РФ от 08.06.2016 N 510 Государственная программа Экономическое развитие и инновационная экономика

41. Постановление Правительства РФ от 25.12.2015 N 1442 о закупке высокотехнологичной продукции

42. Федеральный закон от 23.08.1996 N 127-ФЗ (ред. от 31.07.2020 финасовое обеспечение инновационной деятельности

43. Перечень инициатив социально-экономического развития до 2030 г.