МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы,

утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Проектная деятельность

Направление подготовки: 23.03.02 Наземные транспортно-

технологические комплексы

Направленность (профиль): Транспортный и промышленный дизайн

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 1126187

Подписал: руководитель образовательной программы

Любавин Николай Александрович

Дата: 21.10.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся навыков критического мышления и рефлексии в процессе проектного решения конкретной проблемы в условиях ограниченности срока и ресурсов, которое завершается практическим результатом в виде проекта. Проектная деятельность предполагает самостоятельное приобретение обучающимися знаний в процессе решения практических задач, требующих интеграции компетенций из разных предметных областей.

Задачи дисциплины:

- внедрение практикоориентированности обучения;
- индивидуализация обучения, реализация индивидуальных образовательных траекторий;
- формирование у обучающихся системного и критического мышления, способности применять системный подход для решения поставленных задач;
- создание условий для развития творческого мышления обучающихся, способности к генерированию новых идей;
- повышение инициативности и самостоятельности обучающихся, приобретение навыков самоорганизации и ответственности за конечный результат и качество создаваемого проекта (продукта);
 - развитие у обучающихся навыков командной работы и лидерства;
- повышение конкурентоспособности выпускников университета на рынке труда.

Обучающиеся по своему желанию могут выбрать проект, предназначенный для более старших курсов. В таком случае работа на занятиях организуется в соответствии с тематиками практических занятий соответствующего семестра, и контроль знаний осуществляется с применением оценочных материалов соответствующего семестра обучения.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **УК-1** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- **УК-2** Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- **УК-3** Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- основные понятия и принципы ведения проектной деятельности;
- концепцию реализуемого проекта, этапы его разработки, профессиональные инструменты и методы проектной деятельности;
- методы анализа и сопоставления источников информации с точки зрения временных и пространственных условий их возникновения;
- этапы и способы командообразования, типы стратегий поведения в конфликте для эффективного решения проблемы.

Уметь:

- анализировать проблему, выделяя ее базовые составляющие;
- определять свою роль в командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для решения имеющейся проблемы;
- осуществлять поиск, интерпретацию и ранжирование информации, необходимой для решения поставленных задач;
- определять собственные и командные образовательные дефициты и формулировать образовательные запросы;
- использовать для достижения поставленной цели и презентации результатов индивидуальной и командной работы современные информационные технологии и программные средства.

Владеть:

- навыком командной работы для проектного решения проблемы в своей профессиональной сфере, нацеленной на создание уникального продукта или услуги в условиях временных и ресурсных ограничений;
 - навыком анализа проблемы;
- навыком определения роли в командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для решения имеющейся проблемы;
- навыком осуществления поиска, интерпретации и ранжирования информации, необходимой для решения поставленных задач;
- навыком определения собственных и командных образовательных дефицитов и формулирования образовательных запросов;
 - навыком использования для достижения поставленной цели

- и презентации результатов индивидуальной и командной работы современных информационных технологий и программных средств.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 18 з.е. (648 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

| | Количество часов | | | | | | | |
|---|------------------|------------|------------|------------|----|----|----|----|
| Тип учебных занятий | Всего | Семестр | | | | | | |
| | | № 1 | № 2 | № 3 | №4 | №5 | №6 | №7 |
| Контактная работа при проведении учебных занятий (всего): | | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| Занятия семинарского типа | | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 424 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

Не предусмотрено учебным планом

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

| № п/п Тематика практических занятий/краткое содержание 1 Диагностический проект. Предпроектная подготовка. Обучающиеся знакомятся с дисциплиной в ходе группового обсуждения. Преподаватель обсу с обучающиеся исли, задачи и средства проектной деятельности. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 2 Анализ текущей ситуации В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа текущей ситуа в ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 3 Интенсив: подготовка к проблемному интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых с и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
|--|------|
| Обучающиеся знакомятся с дисциплиной в ходе группового обсуждения. Преподаватель обсу с обучающимися цели, задачи и средства проектной деятельности. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 2 Анализ текущей ситуации В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа текущей ситуа В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 3 Интенсив: подготовка к проблемному интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых с и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| с обучающимися цели, задачи и средства проектной деятельности. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 2 Анализ текущей ситуации В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа текущей ситуа В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 3 Интенсив: подготовка к проблемному интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых с и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа текущей ситуат В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. З Интенсив: подготовка к проблемному интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых с и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 3 Интенсив: подготовка к проблемному интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых с и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых си готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| и готовят вопросы для проблемного интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. 4 Проблемное интервью В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся проводят проблемное интервью. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. 5 Уточнение проблемы В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся определяют ключевое противоречие. | |
| | |
| В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. | боты |
| 6 Разработка решения. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся создают перечень возможных решений проблемы про и отбирают лучший. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой ра | |
| материалы. | |
| 7 Разработка архитектуры решения (Архитектура). | |
| В ходе групповой работы обучающиеся описывают путь решения противоречия. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой раматериалы. | боты |
| 8 Защита проекта. | |
| В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе диску обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. | есии |
| 9 Схемы проектов. | |
| Презентация и обсуждение проектов наставником. В ходе групповой работы обучающиеся разбиваются на команды и выбирают темы работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия, темы проектов и полученные в ход групповой работы материалы. | це |

| No॒ | TD |
|-----------|--|
| Π/Π | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| 10 | Выбор проектов. |
| | D |
| | В ходе групповой работы обучающиеся уточняют информацию по темам проектов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 11 | Вовлечённые стороны (стейкхолдеры) и предмет проекта. |
| | e e e e e e e e e e e e e e e e e e e |
| | В ходе групповой работы обучающиеся используют инструменты для анализа вовлечённых сторон. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 12 | Подготовка вопросов к интервью. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся готовят вопросы для проблемного интервью и анализируют |
| | деятельность заказчика. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 13 | Подготовка вопросов к интервью. |
| | |
| | В ходе групповой работы обучающиеся готовят вопросы для проблемного интервью. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 14 | Проведение интервью. |
| 1. | проведение интервале. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся готовят проводят проблемное интервью. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 15 | Анализ результатов интервью. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют полученную ранее информацию и составляют |
| | подробный план действий |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 16 | Защита проекта. |
| | D |
| | В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 17 | Учебный проект. Вводное занятие: цели, идеи и содержание проектной |
| 1/ | деятельности учебного уровня. |
| | делтельности учестого уровая. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся обсуждают основные инструменты и принципы проектной |
| | деятельности. |
| 18 | Знакомство с проектом, с членами команды, практикум по схематизации и |
| | подготовка к интервью. |
| | |
| | В ходе групповой работы обучающиеся уточняют информацию по темам проектов, распределяются |
| | по темам проектов и по командам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| | 1 |

| В хо ожи В хо | Тематика практических занятий/краткое содержание ализ ситуации: уточнение у заказчика предмета проекта и схемы деятельности. оде групповой работы обучающиеся производят уточнение цели, вопросов на интервью, анализ |
|-------------------------------|---|
| 19 Ана В хо ожи В хо | оде групповой работы обучающиеся производят уточнение цели, вопросов на интервью, анализ |
| ожи В хо | |
| Вхо | идаемых результатов. |
| | оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы ериалы. |
| 20 Ана | ализ ситуации: уточнение у заказчика предмета проекта. |
| B xc | оде групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы ериалы. |
| 21 Ана | ализ ситуации по материалам интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе |
| | лповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета ректа. |
| Вхо | оде групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы рериалы. |
| 22 Ана | ализ предметной области проекта. |
| B xc | оде групповой работы обучающиеся фиксируют информацию о проблемной области проекта. оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы рериалы. |
| 23 Пос | становка проблемы. |
| | оде групповой работы обучающиеся формулируют итоговую версию основного противоречия векта. |
| | оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы ериалы. |
| 24 Обо | суждение опыта постановки проблем. |
| | оде групповой работы обучающиеся обсуждают цели и задачи проекта и выставляют гипотезы нений. |
| B xc | оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы ериалы. |
| | вработка идей решений на основании анализа сбоев и разрывов в системе ительности. |
| | оде групповой работы обучающиеся анализируют предыдущие результаты своей работы и нализируют список возможных решений. |
| Вхо | оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы рериалы. |
| | енар "Обсуждение гипотез решения". |
| B xc | оде групповой работы обучающиеся анализируют гипотезы решений и отбирают лучшие из них. оде дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы ериалы. |
| | вработка схемы архитектуры решения. |

| No | |
|-----|---|
| п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| | В ходе групповой работы готовятся представить свои решения заказчику и вовлечённым сторонам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 28 | Обсуждение архитектуры целевого решения с заказчиком и вовлечёнными сторонами и ее доработка. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся согласовывают выбранные решение и описывают принципы его работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 29 | Разработка организационного плана (дорожной карты) реализации проектного решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся расписывают порядок действий всех участников команды. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 30 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 31 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 32 | Защита проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 33 | Учебный проект. Вводное занятие: цели, идеи и содержание проектной деятельности учебного уровня. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся обсуждают основные инструменты и принципы проектной деятельности. |
| 34 | Знакомство с проектом, с членами команды, практикум по схематизации и подготовка к интервью. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся уточняют информацию по темам проектов, распределяются по темам проектов и по командам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 35 | Анализ ситуации: уточнение у заказчика предмета проекта и схемы деятельности. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся производят уточнение цели, вопросов на интервью, анализ ожидаемых результатов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |

| № | |
|-----|---|
| п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| 36 | Анализ ситуации по материалам интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 37 | Анализ предметной области проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся фиксируют информацию о проблемной области проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 38 | Постановка проблемы. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся формулируют итоговую версию основного противоречия проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы |
| 39 | Обсуждение опыта постановки проблем. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся обсуждают цели и задачи проекта и выставляют гипотезы решений. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 40 | Разработка идей решений на основании анализа сбоев и разрывов в системе |
| | деятельности. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют предыдущие результаты своей работы и финализируют список возможных решений. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 41 | Пленар "Обсуждение гипотез решения". |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют гипотезы решений и отбирают лучшие из них. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 42 | Разработка схемы архитектуры решения. |
| _ | В ходе групповой работы готовятся представить свои решения заказчику и вовлечённым сторонам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 43 | Обсуждение архитектуры целевого решения с заказчиком и вовлечёнными сторонами и ее доработка. |
| | оторонали и се дорасотка. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся согласовывают выбранные решение и описывают принципы его работы. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |

| NC- | |
|----------|--|
| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| 44 | Разработка организационного плана (дорожной карты) реализации проектного решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся расписывают порядок действий всех участников команды. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 45 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 46 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 47 | Экспертиза вовлечёнными сторонами проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 48 | Рефлексия. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 49 | Учебно-прикладной проект. Вводное занятие: цели, идеи |
| | В ходе групповой работы обучающиеся обсуждают основные инструменты и принципы проектной деятельности. |
| 50 | Знакомство с проектом, с членами команды, практикум по схематизации и |
| | подготовка к интервью. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся уточняют информацию по темам проектов, распределяются по темам проектов и по командам. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы |
| 51 | Анализ ситуации: уточнение у заказчика предмета проекта и схемы деятельности. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся производят уточнение цели, вопросов на интервью, анализ ожидаемых результатов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| | материалы. |
| 52 | Анализ ситуации по материалам интервью с вовлечёнными сторонами. В ходе групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 53 | Анализ предметной области проекта. |
| | |

| No | |
|-----|---|
| п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| | В ходе групповой работы обучающиеся фиксируют информацию о проблемной области проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 54 | Постановка проблемы. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся формулируют итоговую версию основного противоречия проекта. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 55 | Разработка идей решений на основании анализа сбоев и разрывов в системе деятельности. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют предыдущие результаты своей работы и финализируют список возможных решений. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 56 | Пленар "Обсуждение гипотез решения". |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют гипотезы решений и отбирают лучшие из них. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 57 | Разработка схемы архитектуры решения. |
| | В ходе групповой работы готовятся представить свои решения заказчику и вовлечённым сторонам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 58 | Обсуждение архитектуры целевого решения с заказчиком и вовлечёнными сторонами и ее доработка. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся согласовывают выбранные решение и описывают принципы его работы. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 59 | Разработка организационного плана (дорожной карты) реализации проектного решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся расписывают порядок действий всех участников команды. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 60 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 61 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |

| No | |
|-----|---|
| п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
| 62 | Реализация решения. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы |
| 63 | Экспертиза вовлечёнными сторонами проекта. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 64 | Рефлексия. |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| 65 | Учебно-прикладной проект. Вводное занятие: цели, идеи и содержание |
| | проектной деятельности учебно-прикладного уровня текущего семестра. В ходе групповой работы обучающиеся обсуждают основные инструменты и принципы проектной деятельности. |
| 66 | Знакомство с проектом, с членами команды, практикум по схематизации и подготовка к интервью. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся уточняют информацию по темам проектов, распределяются по темам проектов и по командам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы |
| 67 | материалы. Анализ ситуации: уточнение у заказчика предмета проекта и схемы деятельности. |
| 07 | В ходе групповой работы обучающиеся производят уточнение цели, вопросов на интервью, анализ ожидаемых результатов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 68 | Анализ ситуации по материалам интервью с вовлечёнными сторонами. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся производят работу по уточнению предмета проекта и фиксируют информацию о проблемной области проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 69 | Постановка проблемы. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся формулируют итоговую версию основного противоречия проекта. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| 70 | Разработка идей решений на основании анализа сбоев и разрывов в системе |
| | деятельности. |
| | В ходе групповой работы обучающиеся анализируют предыдущие результаты своей работы и финализируют список возможных решений. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |

| Тематика практических занятий/краткое содержание |
|--|
| Пленар "Обсуждение гипотез решения". |
| В ходе групповой работы обучающиеся анализируют гипотезы решений и отбирают лучшие из них. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Разработка схемы архитектуры решения. |
| В ходе групповой работы готовятся представить свои решения заказчику и вовлечённым сторонам. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. Обсуждение архитектуры целевого решения с заказчиком и вовлечёнными |
| сторонами и ее доработка. |
| В ходе групповой работы обучающиеся согласовывают выбранные решение и описывают принципы его работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Разработка организационного плана (дорожной карты) реализации проектного |
| решения. В ходе групповой работы обучающиеся расписывают порядок действий всех участников команды. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Реализация решения |
| В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Реализация решения. |
| В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Реализация решения. |
| В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Реализация решения. |
| В ходе групповой работы обучающиеся занимаются реализацией ранее составленных планов. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и полученные в ходе групповой работы материалы. |
| Экспертиза вовлечёнными сторонами проекта. |
| В ходе групповой работы обучающиеся представляют результаты своей работы. В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |
| |

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|-----------------|--|
| 80 | Рефлексия. |
| | |
| | В ходе дискуссии обучающиеся обсуждают свои действия и обратную связь. |

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| № | Рин сомостоятан ной роботи |
|-----------|---|
| Π/Π | Вид самостоятельной работы |
| 1 | Командная работа над проектом. |
| 2 | Поиск, систематизация и критический анализ дополнительной литературы и иных |
| 3 | Подготовка к практическим занятиям. |
| 4 | Подготовка презентации для демонстрации результатов работы над проектом. |
| 5 | Подготовка к промежуточной аттестации. |
| 6 | Подготовка к текущему контролю. |

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

| № п/п | Библиографическое описание | Место доступа |
|-----------------|--|-----------------------------------|
| 1 | Панфилова, А. П. Презентации и переговоры в | https://e.lanbook.com/book/252605 |
| | профессиональной деятельности: учебно- | |
| | методическое пособие / А. П. Панфилова; под | |
| | редакцией Н. О. Верещагиной. — Санкт- | |
| | Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2021. — 252 | |
| | c. — ISBN 978-5-8064-3065-7 | |
| 2 | Егоренко, А. О. Тайм-менеджмент / А. О. | https://e.lanbook.com/book/367487 |
| | Егоренко, В. О. Кожина. — Санкт-Петербург: | |
| | Лань, 2024. — 148 с. — ISBN 978-5-507-48186- | |
| 3 | Федоткина, Е. В. Техники публичного | https://e.lanbook.com/book/269636 |
| | выступления : учебное пособие / Е. В. Федоткина, | |
| | М. Б. Серпикова, Т. А. Шехурдина. — Москва: | |
| | РУТ (МИИТ), 2021. — 274 с | |

- 6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).
 - национальная платформа открытого образования: https://openedu.ru/;
 - единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: http://window.edu.ru;
 - электронно-библиотечной системы «Лань»: https://e.lanbook.com;

- научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): http://library.miit.ru;
- Российская Государственная Библиотека: http://www.rsl.ru.
- 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).
 - средства MS Office: Word, Excel, Power Point.;
 - браузер для доступа к тематическим информационным ресурсам;
 - электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ);
- рабочее пространство для создания инноваций при помощи визуальных инструментов Holst, Яндекс Концепт.
- 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения практических занятий, при необходимости оснащенные демонстрационным оборудованием и компьютерной техникой с возможностью интернет-подключения к сети.

Помещение для групповых, индивидуальных консультаций и самостоятельной работы обучающихся, при необходимости оснащенное компьютерной техникой с возможностью интернет-подключения и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 семестрах.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

старший преподаватель Высшей инженерной школы

Н.А. Любавин

Согласовано:

Директор Д.В. Паринов

Руководитель образовательной

программы Н.А. Любавин

Председатель учебно-методической

д.В. Паринов