

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 24.06.2025 14:11:52  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**Бюджетное учреждение высшего образования**  
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР

\_\_\_\_\_ Е.В. Коновалова

11 июня 2025г., протокол УМС №5

# МОДУЛЬ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

## Основы проектной деятельности

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Педагогика профессионального и дополнительного образования**

Учебный план b440301-ТехОбр-25-2.plx  
44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
Направление (профиль): Технологическое образование

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2,5 ЗЕТ**

|                         |    |  |
|-------------------------|----|--|
| Часов по учебному плану | 90 | Виды контроля в семестрах:<br>зачеты 4 |
| в том числе:            |    |  |
| аудиторные занятия      | 48 |  |
| самостоятельная работа  | 42 |  |

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр<br>(<Курс>.<Семестр на<br>курсе>) | 4 (2.2) |    | Итого |    |
|---|---------|----|-------|----|
|   | уп      | рп |       |    |
| Неделя                                    | 17 2/6  |    |       |    |
| Вид занятий                               | уп      | рп | уп    | рп |
| Лекции                                    | 16      | 16 | 16    | 16 |
| Практические                              | 32      | 32 | 32    | 32 |
| Итого ауд.                                | 48      | 48 | 48    | 48 |
| Контактная работа                         | 48      | 48 | 48    | 48 |
| Сам. работа                               | 42      | 42 | 42    | 42 |
| Итого                                     | 90      | 90 | 90    | 90 |

Программу составил(и):

*к.п.н., Доцент, Муллер Ольга Юрьевна*

Рабочая программа дисциплины

**Основы проектной деятельности**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

составлена на основании учебного плана:

44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Направление (профиль): Технологическое образование

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11.06.2025 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Педагогики профессионального и дополнительного образования**

Зав. кафедрой к.п.н., доцент Демчук А.В.

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

|     |  |
|-----|--|
| 1.1 | Целью обучения дисциплине «Основы проектной деятельности» является формирование  |
| 1.2 | умение работать с информацией, проводить исследования, передавать и презентовать полученные знания и опыт, навыки совместной работы и делового общения в группе. |

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.О.04   |
| <b>2.1</b>         | <b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>  |
| 2.1.1              | Правоведение  |
| 2.1.2              | Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) |
| 2.1.3              | Учебная практика, ознакомительная практика  |
| <b>2.2</b>         | <b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>    |
| 2.2.1              | Производственная практика, проектно-технологическая практика  |
| 2.2.2              | Выполнение и защита выпускной квалификационной работы   |

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|                |  |
|----------------|--|
| <b>УК-3.1:</b> | <b>Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели</b>   |
| <b>УК-3.2:</b> | <b>При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды</b>   |
| <b>УК-3.3:</b> | <b>Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата</b>   |
| <b>УК-2.1:</b> | <b>Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта</b>   |
| <b>УК-2.2:</b> | <b>Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения</b>   |
| <b>УК-2.3:</b> | <b>Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает способ решения поставленных задач</b>   |
| <b>УК-2.4:</b> | <b>В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы</b>  |
| <b>УК-2.5:</b> | <b>Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач</b> |
| <b>УК-1.1:</b> | <b>Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие</b>   |
| <b>УК-1.2:</b> | <b>Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи</b>  |
| <b>УК-1.3:</b> | <b>Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов</b>   |

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

|            |   |
|------------|---|
| <b>3.1</b> | <b>Знать:</b>   |
| 3.1.1      | - эффективные способы работы в команде;                                     |
| 3.1.2      | - особенности взаимодействия со всеми участниками команды;                  |
| 3.1.3      | - основы целеполагания;   |
| 3.1.4      | - приемы структурирования информации и способы работы с ней;                |
| 3.1.5      | - отдельные приёмы и техники реализации замысла;                            |
| 3.1.6      | - правила и этапы работы с проектами;                                       |
| 3.1.7      | - современные методы, алгоритм и логику исследования;                       |
| 3.1.8      | - методы анализа и оценки задач;  |
| 3.1.9      | - методы аргументации результатов проектной работы.                         |
| <b>3.2</b> | <b>Уметь:</b>   |
| 3.2.1      | - взаимодействовать с участниками команды;                                  |
| 3.2.2      | планировать свои действия для достижения необходимого результата;           |
| 3.2.3      | анализировать и ставить корректные задачи, направленные на достижение цели; |

|        |   |
|--------|---|
| 3.2.6  | работать в соответствии с имеющимися ресурсами и правовыми нормами;                                 |
| 3.2.7  | осуществлять объективную оценку своей деятельности;   |
| 3.2.8  | - передавать и принимать информацию в процессе осуществления различных коммуникаций;                |
| 3.2.9  | - интерпретировать данные и вытекающие из них выводы, а также осуществлять их творческий анализ;    |
| 3.2.10 | - творчески применять знания в проектировании, работать с разнородной информацией, использовать её; |
| 3.2.11 | - осуществлять рефлексию на продукт и результат учебно-исследовательской работы.                    |

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия  | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Компетенции  | Литература                                   | Примечание |
|--|---|----------------|-------|--|--|------------|
| <b>Раздел 1. Виды проектов</b>                       |   |                |       |  |  |            |
| 1.1  | Виды проектов /Лек/                       | 4              | 16    | УК-2.4   | Л1.1 Л1.2Л2.3<br>Л2.4Л3.1 Л3.2<br>Л3.3<br>Э1 |            |
| 1.2  | Виды проектов /Пр/                        | 4              | 10    | УК-2.4 УК-3.1<br>УК-3.2  | Л1.1 Л1.2Л2.1<br>Л2.3Л3.1 Л3.2<br>Л3.3       |            |
| 1.3  | Виды проектов /Ср/                        | 4              | 14    | УК-2.4 УК-3.1<br>УК-3.2  | Л1.1 Л1.2Л2.1<br>Л2.3Л3.1 Л3.2<br>Л3.3<br>Э1 |            |
| <b>Раздел 2. Этапы работы над проектом</b>           |   |                |       |  |  |            |
| 2.1  | Этапы работы над проектом /Пр/            | 4              | 12    | УК-2.1 УК-2.2<br>УК-2.3<br>УК-3.3  | Л2.2 Л2.3Л3.1<br>Л3.2 Л3.3<br>Э1             |            |
| 2.2  | Этапы работы над проектом /Ср/            | 4              | 14    | УК-2.1 УК-2.2<br>УК-2.3<br>УК-3.3  | Л2.3 Л2.5Л3.1<br>Л3.2 Л3.3<br>Э1             |            |
| <b>Раздел 3. Общие требования к созданию проекта</b> |   |                |       |  |  |            |
| 3.1  | Общие требования к созданию проекта /Пр/  | 4              | 10    | УК-1.1 УК-1.2<br>УК-1.3<br>УК-2.5  | Л1.1 Л1.2Л3.1<br>Л3.2 Л3.3<br>Э1             |            |
| 3.2  | Общие требования к созданию проекта /Ср/  | 4              | 14    | УК-1.1 УК-1.2<br>УК-1.3<br>УК-2.5  | Л1.1Л2.2<br>Л2.3Л3.1 Л3.2<br>Э1              |            |
| 3.3  | /Зачёт/                                   | 4              | 0     | УК-1.1 УК-1.2<br>УК-1.3<br>УК-2.1 УК-2.2<br>УК-2.3<br>УК-2.4 УК-2.5<br>УК-3.1<br>УК-3.2 УК-3.3 |  |            |

#### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

##### 5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

##### 5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

**6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****6.1. Рекомендуемая литература****6.1.1. Основная литература**

|      | Авторы, составители                                      | Заглавие  | Издательство, год  | Колич-во |
|------|--|---|--|----------|
| Л1.1 | Михалкина Е. В.,<br>Никитаева А. Ю.,<br>Косолапова Н. А. | Организация проектной деятельности: Учебное пособие | Ростов-на-Дону:<br>Южный<br>федеральный<br>университет, 2016,<br>электронный | 1        |
| Л1.2 | Земсков Ю. П.,<br>Асмолова Е. В.                         | Основы проектной деятельности                       | Санкт-Петербург:<br>Лань, 2022,<br>электронный                               | 1        |

**6.1.2. Дополнительная литература**

|      | Авторы, составители                | Заглавие   | Издательство, год  | Колич-во |
|------|------------------------------------|--|--|----------|
| Л2.1 | Булатова Е.А.                      | Проектная деятельность как способ развития личности студентов и их профессиональной подготовки: учебно-методическое пособие          | Нижний Новгород:<br>Нижегородский<br>государственный<br>архитектурно-<br>строительный<br>университет, ЭБС<br>АСВ, 2015,<br>электронный<br>ресурс | 1        |
| Л2.2 | Москвин В. А.                      | Инвестиционные проекты в мире социальных систем:<br>Монография   | Москва: ООО<br>"КУРС", 2016,<br>электронный<br>ресурс  | 1        |
| Л2.3 | Авдеев В.В.                        | Работа с командой: психологические возможности:<br>Практикум: Для самостоятельной работы над оптимизацией<br>совместной деятельности | Москва: ООО<br>"КУРС", 2019,<br>электронный<br>ресурс  | 1        |
| Л2.4 | Хамидулин В. С.                    | Основы проектной деятельности: учебное пособие для вузов   | Санкт-Петербург:<br>Лань, 2023,<br>электронный<br>ресурс   | 1        |
| Л2.5 | Дерешева Н. М.,<br>Чаптыкова О. Ю. | Основы проектной деятельности: практикум: учебно-методический комплекс по дисциплине   | Абакан: ХГУ им.<br>Н.Ф. Катанова,<br>2021, электронный<br>ресурс   | 1        |

**6.1.3. Методические разработки**

|  | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
|--|---------------------|----------|-------------------|----------|
|--|---------------------|----------|-------------------|----------|

УП: b440301-ТехОбр-25-2.plx

|      | Авторы, составители | Заглавие   | Издательство, год  | Колич-во |
|------|---------------------|--|--|----------|
| Л3.1 | сост. Булатова Е.А. | Проектная деятельность как способ развития личности студентов и их профессиональной подготовки:<br>Методические указания | Нижний Новгород :<br>Нижегородский<br>государственный<br>архитектурно-<br>строительный<br>университет, 2015,<br>электронный ресурс | 1        |
| Л3.2 | Муллер О. Ю.        | Основы проектной деятельности: методические<br>рекомендации  | Сургут:<br>Издательский центр<br>СурГУ, 2020,<br>электронный ресурс  | 1        |

|      |                  |   |  |   |
|------|------------------|---|--|---|
| ЛЗ.3 | Куприянова Е. В. | Основы проектной деятельности: подготовка и проведение занятий по дисциплине: учебно-методическое пособие | Сургут: Издательский центр СурГУ, 2024, электронный ресурс | 1 |
|------|------------------|---|--|---|

**6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| Э1   | Основы творческо-конструкторской деятельности - <a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> |  |  |  |
| <b>6.3.1 Перечень программного обеспечения</b>         |  |  |  |  |
| 6.3.1.1  | Операционные системы Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office                 |  |  |  |
| <b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b> |  |  |  |  |
| 6.3.2.1  | СПС «КонсультантПлюс» - <a href="http://www.consultant.ru/">www.consultant.ru/</a>         |  |  |  |
| 6.3.2.2  | СПС «Гарант» - <a href="http://www.garant.ru/">www.garant.ru/</a>                          |  |  |  |

**7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|     |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
| 7.1 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащена: комплект специализированной учебной мебели, маркерная (меловая) доска, комплект переносного мультимедийного оборудования - компьютер, проектор, проекционный экран, компьютеры с возможностью выхода в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду. Обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную информационную среду организации. |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|