

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 18.06.2024 19:03:53
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

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

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

13 июня 2024г., протокол УМС №5

Технологическое предпринимательство рабочая программа дисциплины (модуля)

| | | | |
|-------------------------|--|----------------------------|--|
| Закреплена за кафедрой | Педагогики профессионального и дополнительного образования | | |
| Учебный план | g440401-ПроектОбр-24-2.plx 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль): Технологии кросс-дисциплинарного проектирования в образовании | | |
| Квалификация | Магистр | | |
| Форма обучения | очная | | |
| Общая трудоемкость | 6 ЗЕТ | | |
| Часов по учебному плану | 216 | Виды контроля в семестрах: | |
| в том числе: | | зачеты 3 | |
| аудиторные занятия | 24 | | |
| самостоятельная работа | 192 | | |

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 3 (2.1) | | Итого | |
|---|---------|-----|-------|-----|
| | 17 1/6 | | | |
| Неделя | уп | рп | уп | рп |
| Лекции | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Практические | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Итого ауд. | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Контактная работа | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Сам. работа | 192 | 192 | 192 | 192 |
| Итого | 216 | 216 | 216 | 216 |

Программу составил(и):

к.п.н., доцент, Демчук А.В.

Рабочая программа дисциплины

Технологическое предпринимательство

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 126)

составлена на основании учебного плана:

44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль): Технологии кросс-дисциплинарного проектирования в образовании
утвержденного учебно-методическим советом вуза от 13.06.2024 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 освоения дисциплины «Технологическое предпринимательство» является формирование |
| 1.2 | компетенций, направленных на овладение теоретических знаний, практических умений и навыков в |
| 1.3 | сфере коммерциализации инноваций, организации процесса технологического предпринимательства и его сопровождения в STEAM-проектах. |

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|--|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.В.ДВ.02 |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Введение в теорию решения изобретательских задач |
| 2.1.2 | Методология и дидактика STEAM |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Выполнение и защита выпускной квалификационной работы |
| 2.2.2 | Производственная практика, педагогическая практика |
| 2.2.3 | Производственная практика, преддипломная практика |

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

ПК-1.2: способен проектировать образовательное пространство для реализации STEAM-проектов с учетом нормативно-правовой и материально-технической базы

ПК-2.2: способен координировать реализацию STEAM-проектов обучающихся в образовательном процессе

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

| | |
|------------|---------------------------------|
| 3.1 | Знать: |
| 3.1.1 | - содержание |
| 3.1.2 | предпринимательства; |
| 3.1.3 | - оценку экономической |
| 3.1.4 | эффективности технологических |
| 3.1.5 | процессов; |
| 3.1.6 | - современные методы |
| 3.1.7 | организации исследовательских и |
| 3.1.8 | проектных работ; |
| 3.1.9 | - стандарты, законы и |
| 3.1.10 | подзаконные акты, регулирующие |
| 3.1.11 | деятельность в данной области; |
| 3.1.12 | - элементы фиксации и |
| 3.1.13 | защиты объектов |
| 3.1.14 | интеллектуальной собственности; |
| 3.1.15 | - современные технологии |
| 3.1.16 | коммерциализации объектов |
| 3.1.17 | интеллектуальной собственности |
| 3.2 | Уметь: |
| 3.2.1 | - подготавливать заявки на |
| 3.2.2 | изобретения и промышленные |
| 3.2.3 | образцы |
| 3.2.4 | - оценивать стоимость |
| 3.2.5 | объектов интеллектуальной; |
| 3.2.6 | - оценивать экономическую |

| | |
|--------|---|
| 3.2.7 | эффективность и возможность |
| 3.2.8 | коммерциализации научноисследовательских и научнопроизводственных работ |
| 3.2.9 | деятельности |
| 3.2.10 | - проводить маркетинговый |
| 3.2.11 | анализ |
| 3.2.12 | |

| 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | | | | | |
|---|--|----------------|-------|---------------|--------------------|------------|
| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Компетенции | Литература | Примечание |
| Раздел 1. Раздел 1. | | | | | | |
| 1.1 | Понятие и сущность технологического предпринимательства /Лек/ /Лек/ | 3 | 1 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.2 | Понятие и сущность технологического предпринимательства /Пр/ /Пр/ | 3 | 2 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.3 | Понятие и сущность технологического предпринимательства /Ср/ /Ср/ | 3 | 36 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.4 | Понятие и сущность инноваций /Лек/ /Лек/ | 3 | 1 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л2.2Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.5 | Понятие и сущность инноваций /Пр/ /Пр/ | 3 | 2 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л2.2Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.6 | Понятие и сущность инноваций /Ср/ /Ср/ | 3 | 30 | ПК-2.2 ПК-1.2 | Л1.1Л2.2Л3.1 Э1 Э2 | |
| 1.7 | Анализ и оценка рынка /Лек/ /Лек/ | 3 | 1 | ПК-2.2 | Л1.1Л3.1 | |
| 1.8 | Анализ и оценка рынка /Пр/ /Пр/ | 3 | 2 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.9 | Анализ и оценка рынка /Ср/ /Ср/ | 3 | 30 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.10 | Создание и развитие стартапа. Бизнес-идея, бизнесмодель, бизнес-план /Лек/ /Лек/ | 3 | 1 | ПК-2.2 | Л1.1Л3.1 | |
| 1.11 | Создание и развитие стартапа. Бизнес-идея, бизнесмодель, бизнес-план /Пр/ /Пр/ | 3 | 2 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.12 | Создание и развитие стартапа. Бизнес-идея, бизнесмодель, бизнес-план /Ср/ /Ср/ | 3 | 30 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.13 | Разработка продукта. Выведение продукта на рынок /Лек/ /Лек/ | 3 | 2 | ПК-2.2 | Л1.1Л3.1 | |

| | | | | | | |
|------|---|---|----|-------------------|--------------|--|
| 1.14 | Разработка продукта. Выведение продукта на рынок /Пр/ /Пр/ | 3 | 4 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.15 | Разработка продукта. Выведение продукта на рынок /Ср/ /Ср/ | 3 | 36 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.2Л3.1 | |
| 1.16 | Оценка инвестиционной привлекательности проекта и привлечение финансирования /Лек/ /Лек/ | 3 | 2 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.1Л3.1 | |
| 1.17 | Оценка инвестиционной привлекательности проекта и привлечение финансирования /Пр/ /Пр/ | 3 | 4 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.2Л3.1 | |
| 1.18 | Оценка инвестиционной привлекательности проекта и привлечение финансирования /Ср/ /Ср/ | 3 | 30 | ПК-2.2 | Л1.1Л2.3Л3.1 | |
| 1.19 | /Контр.раб./ | 3 | 0 | ПК-2.2 ПК- 1.2 | Э1 Э2 | |
| 1.20 | /Зачёт/ | 3 | 0 | | | |

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 | Глухих П.Л. | Технологическое предпринимательство: Учебное пособие | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022, электронный ресурс | 1 |

6.1.2. Дополнительная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
|------|---------------------|---|---|----------|
| Л2.1 | Чеберко Е. Ф. | Основы предпринимательской деятельности. История предпринимательства: учебник и практикум для вузов | Москва: Юрайт, 2023, электронный ресурс | 1 |
| Л2.2 | Чеберко Е. Ф. | Основы предпринимательской деятельности: учебник и практикум для вузов | Москва: Юрайт, 2023, электронный ресурс | 1 |

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
|------|------------------------------|--|---|----------|
| Л2.3 | Наумов В.Н., Шубаева В.Г. | Основы предпринимательской деятельности: Учебник | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023, электронный ресурс | 1 |

6.1.3. Методические разработки

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
|------|---------------------|--|--|----------|
| Л3.1 | Романенко Е. В. | Инновационная экономика и технологическое предпринимательство: методические указания | Омск: СибАДИ, 2020, электронный ресурс | 1 |

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

| | |
|----|---|
| Э1 | Информационно-правовой портал Гарант.ру |
| Э2 | Справочно-правовая система «Консультант плюс» |

6.3.1 Перечень программного обеспечения

| | |
|---------|--|
| 6.3.1.1 | Пакет прикладных программ Microsoft Office |
|---------|--|

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

| | |
|---------|---|
| 6.3.2.1 | Информационно-правовой портал Гарант.ру http://www.garant.ru |
| 6.3.2.2 | Справочно-правовая система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/ |

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|-----|---|
| 7.1 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (лабораторных занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. |
| 7.2 | 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. |
| 7.3 | Обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную информационную среду организации. |