

Документ подписан простой электронной подписью
Информация об авторе:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 20.05.2024 16:36:36
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТОМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Председатель КСН

С.П. Санников

« 30 » 08 2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: **Управление предпринимательской деятельностью и бизнес-планирование**

направление подготовки: **08.03.01 Строительство**

Направленность (профиль): **Теплогазоснабжение и вентиляция**

форма обучения: **очная, заочная**

Фонд оценочных средств разработан в соответствии с утвержденным учебным планом от 30.08.2021 г. и требованиями ОПОП по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) Теплогазоснабжение и вентиляция к результатам освоения дисциплины Управление предпринимательской деятельностью и бизнес-планирование.

Фонд оценочных средств рассмотрен на заседании кафедры УС и ЖКХ
Протокол № 1 от «30» августа 2021 г.


Заведующий кафедрой


_____ Е.Г. Матыс

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий выпускающей кафедрой ТГВ

«30» 08 2021 г.


_____ К.В. Афонин

Рабочую программу разработал:

И.Ю. Некрасова, доцент кафедры УС и ЖКХ,
к.э. н., доцент



1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины являются овладение обучающимися знаниями в области теории и вопросов практики предпринимательской деятельности, методологии и организации бизнес-планирования на предприятии сферы строительства, ознакомление с текущим состоянием рынка специализированного программного обеспечения разработки бизнес-плана, приобретение практических навыков использования пакета MicroSoft Project для повышения эффективности управления строительной организацией.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся теоретических и практических навыков в области предпринимательской деятельности при работе в современных условиях;
- ознакомление с категориями субъектов предпринимательской деятельности, организационно-правовых форм юридических лиц;
- ознакомление с нормами государственного регулирования предпринимательской деятельности, порядка создания, регистрации и лицензирования деятельности предприятий;
- ознакомление с основными формами создания и ликвидации предпринимательской организации, процедурой банкротства предприятий.
- ознакомить с теорией и методологией бизнес-планирования в организациях сферы строительства;
- научить, обучающихся использовать современные программные средства для решения задач управления и принятия решения: применять специализированное программное обеспечение (пакет MS Project) в разработки бизнес-плана, формализовать процесс и реализовать основные этапы бизнес-планирования, осуществлять контроль и мониторинг выполнения бизнес-плана с помощью программного продукта, принимать соответствующие управленческие решения

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам обязательной части и входит в состав модуля «Технологическое предпринимательство».

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знания:

– норм государственного регулирования предпринимательской деятельности, порядка создания, регистрации и лицензирования деятельности предприятий;

– процесса материально-технического обеспечения и бюджетирования;

– процесса разработки и контроля выполнения бизнес-плана строительного производства;

умения:

– определять стратегические цели строительной организации

– обеспечивать взаимодействие производственных, обеспечивающих и вспомогательных подразделений строительной организации производства;

владение:

– способами создания бизнеса, формами предпринимательского сотрудничества, алгоритмом оценки предпринимательской среды.

– методами определения стоимости строительно-монтажных при планировании МТО

– методами бизнес-планирования и представления информации с помощью информационных и компьютерных технологий

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Управление инновационными проектами».

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК) | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю) |
|---|---|--|
| УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей | 31: алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей |
| | | У1: осуществлять поиск информации в соответствии с поставленной задачей |
| | | В1: методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей |
| | УК-1.3. Систематизация обнаруженной информации, полученной из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи | 32: приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений |
| | | У2: систематизировать информацию при принятии управленческих решений |
| | | В2: навыками обработки информации для принятия управленческих решений |
| | УК-1.4. Логичное и последовательное изложение выявленной информации со ссылками на информационные ресурсы | 33: информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы |
| | | У3: выявлять информацию со ссылками на информационные ресурсы |
| | | В3: навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений |
| | | 34: задачи предпринимательской деятельности строительной организации |
| 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-2.2. Представление поставленной задачи в виде конкретных заданий | У4: разрабатывать конкретные задания при принятии управленческих решений |
| | | В4: способами представления поставленной задачи в виде конкретных заданий |
| | | 35: алгоритм определения потребности в ресурсах |
| | УК-2.3. Определение потребности в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | У5: определять потребность в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности |
| | | В5: навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности |
| | | 36: правовые и нормативно технические документы, применяемые для решения заданий управленческой деятельности |
| | УК-2.4. Выбор правовых и нормативно технических документов, применяемых для решения заданий профессиональной деятельности | У6: выбирать правовые и нормативно технические документы для решения заданий управленческой деятельности |
| | | В6: навыком выбора правовых и нормативно технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности |
| | | 37: алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности |
| | УК-2.5. Выбор способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | У7: выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов |
| В7: навыками решения задачи | | |

| | | |
|--|---|---|
| | | <p>профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов</p> <p>38 алгоритм решения задачи</p> <p>У8 Составлять последовательность решения задачи</p> <p>В8 навыками составления алгоритма решения задачи при принятии управленческих решений</p> |
| | УК-2.6. Составление последовательности (алгоритма) решения задачи | |
| ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности | ОПК-2.3. Представление информации с помощью информационных и компьютерных технологий | <p>39 информационные и компьютерные технологии</p> <p>У9 представлять информацию с помощью информационных и компьютерных технологий</p> <p>В9 способами представления информации с помощью информационных и компьютерных технологий</p> |
| ОПК-6 Способен почувствовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснования их проектов, почувствовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов | ОПК-6.16. Определение стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | <p>310 алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности</p> <p>У10 Определять стоимость строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО</p> <p>В10 методами определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО</p> |
| | ОПК-6.17. Оценка основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | <p>311 технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности</p> <p>У11 проводить оценку основных технико-экономических показателей проектных решений</p> <p>В11 методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана</p> |

Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Таблица 4.1.

| Форма обучения | Курс/ семестр | Аудиторные занятия/контактная работа, час. | | | Самостоятельная работа, час. | Форма промежуточной аттестации |
|----------------|---------------|--|----------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | Лекции | Практические занятия | Лабораторные занятия | | |
| очная | 2/4 | 17 | 17 | - | 74 | Зачет |
| заочная | 3/5 | 6 | 6 | - | 96 | Зачет |

4. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины

- очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

| № п/п | Структура дисциплины | | Аудиторные занятия, час. | | | СРС, час. | Всего, час. | Код ИДК | Оценочные средства |
|--------|----------------------|--|--------------------------|-----|------|-----------|-------------|---|---------------------------------|
| | Номер раздела | Наименование раздела | Л. | Пр. | Лаб. | | | | |
| 1 | 1 | Общие сведения о дисциплине | 2 | - | - | 5 | 7 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 | Тест |
| 2 | 2 | Основы предпринимательской деятельности | 8 | 8 | - | 30 | 46 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-2.6 ОПК-2.3 ОПК-6.16 ОПК-6.17 | Задачи, тест |
| 3 | 3 | Бизнес-планирование предпринимательской деятельности | 7 | 9 | - | 38 | 54 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-2.6 ОПК-2.3 ОПК-6.16 ОПК-6.17 | Задачи, тест Типовое задание |
| 4 | Зачет | | | | | 1 | 1 | | вопросы и задания |
| Итого: | | | 17 | 17 | - | 74 | 108 | X | X |

- заочная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.2

| № п/п | Структура дисциплины | | Аудиторные занятия, час. | | | СРС, час. | Всего, час. | Код ИДК | Оценочные средства |
|-------|----------------------|----------------------|--------------------------|-----|------|-----------|-------------|---------|--------------------|
| | Номер | Наименование раздела | Л. | Пр. | Лаб. | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------------|--|---|---|---|----|-----|---|---------------------------------------|
| | р разде ла | | | | | | | | |
| 1 | 1 | Общие сведения о дисциплине | 2 | - | - | 12 | 14 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 | Тест |
| 2 | 2 | Основы предпринимательской деятельности | 2 | 3 | - | 40 | 45 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-2.6 ОПК-2.3 ОПК-6.16 ОПК-6.17 | Задачи, тест |
| 3 | 3 | Бизнес-планирование предпринимательской деятельности | 2 | 3 | - | 40 | 45 | УК-1.1 УК-1.3 УК-1.4 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-2.6 ОПК-2.3 ОПК-6.16 ОПК-6.17 | Задачи, тест Типовое задание |
| 4 | Зачет | | | | | 4 | 4 | | вопросы и задания |
| Итого: | | | 6 | 6 | - | 96 | 108 | X | X |

-очно-заочная форма обучения (ОЗФО)
не реализуется.

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

Раздел 1. «Общие сведения о дисциплине».

Тема 1: Вводная часть.

Предмет и задачи курса. Литература источники в области предпринимательства и бизнес-планирования. Основные понятия дисциплины. Физические лица как субъекты предпринимательской деятельности. Юридические лица как субъекты предпринимательской деятельности, их классификация. Права и обязанности предпринимателей.

Раздел 2 Основы предпринимательской деятельности

Тема 2: Государственная регистрация предпринимательской деятельности

Понятие и процедура государственной регистрации. Постановка предпринимателей на налоговый учет.

Тема 3: Создание собственного дела

Общие условия и принципы создания собственного бизнеса. Основные способы создания бизнеса. Формы предпринимательского сотрудничества. Оценка предпринимательской среды в РФ и Тюменской области.

Тема 4: Лицензирование предпринимательской деятельности

Основные понятия лицензирования. Принципы лицензирования. Критерии определения лицензируемых видов деятельности. Процедура лицензирования. Особенности лицензирования ПД в строительной отрасли.

Тема 5: Малое и среднее предпринимательство

Сущность, критерии определения малого и среднего бизнеса, преимущества и недостатки. Преимущества и недостатки МСП. Система поддержки малого и среднего бизнеса в РФ. Основные цели и принципы государственной политики в области развития малого и среднего предпринимательства в РФ. Поддержка субъектов малого и среднего

предпринимательства в РФ. Ежегодный рейтинг эффективности программ господдержки малого предпринимательства в субъектах РФ.

Раздел 3 Бизнес-планирование предпринимательской деятельности
Тема 6: Бюджетирование в строительной организации. Планирование МТО

Сущность, содержание, цели бюджетирования. Операционный, финансовый и инвестиционный бюджеты в организации. Содержание плана производства организации. Планирование производственной мощности организации. Планирование материально-технических ресурсов. Определение потребности в материально-технических ресурсах. Планирование запасов материальных ресурсов. Планирование обеспечения строительной организации рабочей силой.

Тема 7: Оценка и прогнозирование бизнес-среды деятельности строительной организации

Сущность бизнес-среды организации сферы строительства. Комплексное прогнозное, оперативное и ретроспективное исследование деятельности организации: порядок проведения, показатели бизнес-диагностики деятельности строительной организации. Методы прогнозирования. Процесс прогнозирования. Оценка эффективности деятельности.

Тема 8: Бизнес-план и программные продукты при планировании деятельности строительной организации

Структура бизнес-плана, методика разработки бизнес-плана, состав основных разделов. Практические рекомендации по составлению разделов бизнес-плана. Системы автоматизированного планирования и управления производством. Система Проджект эксперт.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

| № п/п | Номер раздела дисциплины | Объем, час. | | | Тема лекции |
|--------|--------------------------|-------------|-----|------|---|
| | | ОФО | ЗФО | ОЗФО | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | Вводная часть |
| 2 | 2 | 2 | 0,5 | 0 | Государственная регистрация предпринимательской деятельности |
| 3 | | 2 | 0,5 | 0 | Создание собственного дела |
| 4 | | 2 | 0,5 | | Лицензирование предпринимательской деятельности |
| 5 | | 2 | 0,5 | | Малое и среднее предпринимательство |
| 6 | 3 | 3 | 0,5 | 0 | Бюджетирование в строительной организации. Планирование МТО |
| 7 | | 2 | 0,5 | 0 | Оценка и прогнозирование бизнес-среды деятельности строительной организации |
| 8 | | 2 | 1 | 0 | Бизнес-план и программные продукты при планировании деятельности строительной организации |
| Итого: | | 17 | 6 | 0 | Х |

Практические занятия

Таблица 5.2.2

| № п/п | Номер раздела дисциплины | Объем, час. | | | Тема практического занятия |
|-------|--------------------------|-------------|-----|------|--|
| | | ОФО | ЗФО | ОЗФО | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | Вводная часть |
| 2 | 2 | 2 | 0,5 | 0 | Государственная регистрация предпринимательской деятельности |

| № п/п | Номер раздела дисциплины | Объем, час. | | | Тема практического занятия |
|--------|--------------------------|-------------|-----|------|---|
| | | ОФО | ЗФО | ОЗФО | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3 | | 2 | 1 | 0 | Создание собственного дела |
| 4 | | 2 | 1 | | Лицензирование предпринимательской деятельности |
| 5 | | 2 | 0,5 | | Малое и среднее предпринимательство |
| 6 | 3 | 3 | 1 | 0 | Разработка операционного, финансового и инвестиционного бюджета в организации |
| 7 | | 2 | 1 | 0 | Оценка и прогнозирование бизнес-среды деятельности строительной организации |
| 8 | | 4 | 1 | 0 | Программа управления проектами –MicrosoftProject 2010 |
| Итого: | | 17 | 6 | 0 | X |

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

| № п/п | Номер темы дисциплины | Объем, час. | | | Тема | Вид СРС |
|--------|------------------------|-------------|-----|------|---|---|
| | | ОФО | ЗФО | ОЗФО | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 | 5 | 12 | 0 | Вводная часть | Изучение теоретического материала по разделу |
| 2 | 2 | 6 | 10 | 0 | Государственная регистрация предпринимательской деятельности | Изучение теоретического материала по разделу |
| 3 | 3 | 8 | 10 | 0 | Создание собственного дела | Изучение теоретического материала по разделу |
| 4 | 4 | 8 | 10 | 0 | Лицензирование предпринимательской деятельности | Изучение теоретического материала по разделу |
| 5 | 5 | 8 | 10 | 0 | Малое и среднее предпринимательство | Изучение теоретического материала по разделу |
| 6 | 6 | 12 | 13 | 0 | Бюджетирование в строительной организации. Планирование МТО | Изучение теоретического материала по разделу Выполнение типовой работы |
| 7 | 7 | 12 | 13 | 0 | Оценка и прогнозирование бизнес-среды деятельности строительной организации | |
| 8 | 8 | 14 | 14 | 0 | Бизнес-план и программные продукты при планировании деятельности строительной организации | |
| 8 | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 | 1 | 4 | 0 | - | Подготовка к зачету |
| Итого: | | 74 | 96 | 0 | X | X |

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия);
- метод проектов (практические занятия).

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовая работа/ проект учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

| № п/п | Виды мероприятий в рамках текущего контроля | Количество баллов |
|------------------------------------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 текущая аттестация | | |
| 1 | Разработка и проектирование технических средств предпринимательской деятельности строительной организации (решение и защита задач на практических занятиях) | 0...10 |
| 2 | Тест по разделам №1, №2 («Общие сведения о дисциплине», «Управление предпринимательской деятельностью».) | 0...30 |
| ИТОГО за первую текущую аттестацию | | 0...40 |
| 2 текущая аттестация | | |
| 3 | Разработка и проектирование технических средств бизнес-планирования развития строительной организации (решение и защита задач и выполнение типового расчета на практических занятиях) | 0...10 |
| 4 | Тест по разделам №3 («Бизнес-диагностика деятельности строительной организации», «Структура бизнес-плана».) | 0...30 |
| 5 | Выполнение типового задания | 0...20 |
| ИТОГО за вторую текущую аттестацию | | 0...60 |
| ВСЕГО | | 0...100 |

8.3. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения представлена в таблице 8.2.

Таблица 8.2

| № п/п | Виды мероприятий в рамках текущего контроля | Количество баллов |
|-------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Разработка и проектирование технических средств предпринимательской деятельности строительной организации (решение и защита задач на практических занятиях) | 0...10 |
| 2 | Тест по разделам №1, №2 («Общие сведения о дисциплине», «Управление предпринимательской деятельностью».) | 0...30 |
| 3 | Разработка и проектирование технических средств бизнес-планирования развития строительной организации (решение и защита задач и выполнение типового расчета на практических занятиях) | 0...10 |
| 4 | Тест по разделам №3 («Бизнес-диагностика деятельности строительной организации», «Структура бизнес-плана».) | 0...30 |
| 5 | Выполнение типового задания | 0...20 |

| № п/п | Виды мероприятий в рамках текущего контроля | Количество баллов |
|-------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | ВСЕГО | 0...100 |

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- ЭБС «Издательства Лань»;
- ЭБС «Электронного издательства ЮРАЙТ»;
- Собственная полнотекстовая база (ПБД) БИК ТИУ;
- Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»;
- ЭБС «IPRbooks»;
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВО РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина;
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВПО УГНТУ (г. Уфа);
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВПО УГТУ (г. Ухта);
- ЭБС «Проспект»;
- ЭБС «Консультант студент».

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office Professional Plus;
2. Autocad ;
3. Windows.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

| № п/п | Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины | Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование) |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | - | Комплект мультимедийного оборудования: проектор, экран, компьютер, акустическая система. Локальная и корпоративная сеть |

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

На практических занятиях обучающиеся изучают методику и выполняют типовые расчеты. Для эффективной работы обучающиеся должны иметь инженерные калькуляторы и соответствующие канцелярские принадлежности. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Наличие конспекта лекций на практическом занятии **ОБЯЗАТЕЛЬНО**.

Задания на выполнение типовых расчетов на практических занятиях обучающиеся получают индивидуально. Порядок выполнения типовых расчетов изложены в следующих методических материалах:

1. Меллер Н.В., Матыс Е.Г., Некрасова И.Ю. Методические основы разработки бизнес-плана в строительстве: монография / Тюмень: ТИУ, 2019. – 110стр.

2. Меллер Н.В., Некрасова И.Ю. Информационные и компьютерные технологии в управлении проектом: Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство / Н.В. Меллер, И.Ю. Некрасова. – Тюмень: ТИУ, 2019. – 95 с.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального освоения. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения материала. В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны выполнить типовые расчеты технических средств организации охраны труда и промышленной безопасности и изучить теоретический материал по разделам. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать определения понятий, уметь разъяснить значение и смысл любого термина, используемого в работе и т.п.).

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина: **Управление предпринимательской деятельностью и бизнес-планирование**
 Код, направление подготовки: **08.03.01 Строительство**
 Направленность (профиль): **Теплогазоснабжение и вентиляция**

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК) | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю) | Критерии оценивания результатов обучения | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей | З1: алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Не знает алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Слабо знает алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Достаточно знает алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Свободно описывает алгоритм поиска информации в соответствии с поставленной задачей |
| | | У1: осуществлять поиск информации в соответствии с поставленной задачей | Не умеет осуществлять поиск информации в соответствии с поставленной задачей | Слабо ориентируется в осуществлении и поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Хорошо ориентируется в осуществлении и поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Умеет осуществлять поиск информации в соответствии с поставленной задачей |
| | | В1: методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Не владеет методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Недостаточно владеет методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Хорошо владеет методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей | Свободно владеет методами и приемами поиска информации в соответствии с поставленной задачей |
| | УК-1.3. Систематизация обнаруженной информации, полученной из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи | З2: приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений | Не знает приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений | Слабо знает приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений | Достаточно знает приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений | Свободно описывает приемы и способы сбора информации для принятия управленческих решений |
| | | У2: систематизировать информацию при принятии | Не умеет систематизировать информацию при принятии | Слабо ориентируется в систематизации | Хорошо ориентируется в систематизации | Умеет систематизировать информацию при принятии |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | управленческих решений | управленческих решений | информации при принятии управленческих решений | информации при принятии управленческих решений | управленческих решений |
| | | В2: навыками обработки информации для принятия управленческих решений | Не владеет навыками обработки информации для принятия управленческих решений | Недостаточно владеет навыками обработки информации для принятия управленческих решений | Хорошо владеет навыками обработки информации для принятия управленческих решений | Свободно владеет навыками обработки информации для принятия управленческих решений |
| | УК-1.4. Логичное и последовательное изложение выявленной информации со ссылками на информационные ресурсы | З3: информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы | Не знает информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы | Слабо знает информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы | Достаточно знает информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы | Свободно описывает информационные ресурсы, алгоритм выявления информации со ссылками на информационные ресурсы |
| | | У3: выявлять информацию со ссылками на информационные ресурсы | Не умеет выявлять информацию со ссылками на информационные ресурсы | Слабо ориентируется в выявлении информации со ссылками на информационные ресурсы | Хорошо ориентируется в выявлении информации со ссылками на информационные ресурсы | Умеет выявлять информацию со ссылками на информационные ресурсы |
| | | В3: навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений | Не владеет навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений | Недостаточно владеет навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений | Хорошо владеет навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений | Свободно владеет навыками и методами изложения выявленной информации при принятии управленческих решений |
| 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-2.2. Представление поставленной задачи в виде конкретных заданий | З4: задачи предпринимательской деятельности строительной организации | Не знает задачи предпринимательской деятельности строительной организации | Слабо знает задачи предпринимательской деятельности строительной организации | Достаточно знает задачи предпринимательской деятельности строительной организации | Свободно описывает задачи предпринимательской деятельности строительной организации |
| | | У4: разрабатывать конкретные задания при принятии управленческих решений | Не умеет разрабатывать конкретные задания при принятии управленческих решений | Слабо ориентируется в разработке конкретных заданий при принятии управленческих решений | Хорошо ориентируется в разработке конкретных заданий при принятии управленческих решений | Умеет разрабатывать конкретные задания при принятии управленческих решений |
| | | В4: способами представления | Не владеет способами представления | Недостаточно владеет способами представления | Хорошо владеет способами представления | Свободно владеет способами представления |

| | | поставленной задачи в виде конкретных заданий | поставленной задачи в виде конкретных заданий | я поставленной задачи в виде конкретных заданий | я поставленной задачи в виде конкретных заданий | я поставленной задачи в виде конкретных заданий |
|---|--|---|---|--|---|---|
| УК-2.3. Определение потребности в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | 35: алгоритм определения потребности в ресурсах | Не знает алгоритм определения потребности в ресурсах | Слабо знает алгоритм определения потребности в ресурсах | Достаточно знает алгоритм определения потребности в ресурсах | Свободно описывает алгоритм определения потребности в ресурсах | |
| | У5: определять потребность в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | Не умеет определять потребность в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | Слабо ориентируется в определении потребности в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | Хорошо ориентируется в определении потребности в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | Умеет определять потребность в ресурсах для решения задач профессиональной деятельности | |
| | В5: навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности | Не владеет навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности | Недостаточно владеет навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности | Хорошо владеет навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности | Свободно владеет навыками определения потребности в ресурсах для решения задач управленческой деятельности | |
| УК-2.4. Выбор правовых и нормативно-технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | 36: правовые и нормативно-технические документы, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | Не знает правовые и нормативно-технические документы, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | Слабо знает правовые и нормативно-технические документы, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | Достаточно знает правовые и нормативно-технические документы, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | Свободно описывает правовые и нормативно-технические документы, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | |
| | У6: выбирать правовые и нормативно-технические документы для решения заданий управленческой деятельности | Не умеет выбирать правовые и нормативно-технические документы для решения заданий управленческой деятельности | Слабо ориентируется в выборе правовых и нормативно-технических документов для решения заданий управленческой деятельности | Хорошо ориентируется в выборе правовых и нормативно-технических документов для решения заданий управленческой деятельности | Умеет выбирать правовые и нормативно-технические документы для решения заданий управленческой деятельности | |
| | В6: навыком выбора правовых и нормативно | Не владеет навыком выбора правовых и | Недостаточно владеет навыком выбора | Хорошо владеет навыком выбора | Свободно владеет навыком выбора | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|---|
| | | технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | нормативно технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | правовых и нормативно технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | правовых и нормативно технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности | правовых и нормативно технических документов, применяемых для решения заданий управленческой деятельности |
| УК-2.5. Выбор способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | 37: алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности | Не знает алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности | Слабо знает алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности | Достаточно знает алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности | Свободно описывает алгоритм способа решения задачи профессиональной деятельности | |
| | У7: выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Не умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Слабо ориентируется в выборе способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Хорошо ориентируется в выборе способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | |
| | В7: навыками решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Не владеет навыками решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Недостаточно владеет навыками решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Хорошо владеет навыками решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | Свободно владеет навыками решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов | |
| УК-2.6. Составление последовательности (алгоритма) решения задачи | 38 алгоритм решения задачи | Не знает алгоритм решения задачи | Слабо знает алгоритм решения задачи | Достаточно знает алгоритм решения задачи | Свободно описывает алгоритм решения задачи | |
| | У8 составлять последовательность решения задачи | Не умеет составлять последовательность решения задачи | Слабо ориентируется в последовательности решения задачи | Хорошо ориентируется в последовательности решения задачи | Умеет составлять последовательность решения задачи | |
| | В8 навыками составления алгоритма решения задачи при | Не владеет навыками составления алгоритма решения | Недостаточно владеет навыками составления алгоритма | Хорошо владеет навыками составления алгоритма | Свободно владеет навыками составления алгоритма | |

| | | принятии управленческих решений | задачи при принятии управленческих решений | решения задачи при принятии управленческих решений | решения задачи при принятии управленческих решений | решения задачи при принятии управленческих решений |
|---|---|---|--|--|---|---|
| ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности | ОПК-2.3. Представление информации с помощью информационных и компьютерных технологий | З9 информационные и компьютерные технологии | Не знает информационные и компьютерные технологии | Слабо знает информационные и компьютерные технологии | Достаточно знает информационные и компьютерные технологии | Воспроизводит перечень информационных и компьютерных технологий |
| | | У9 представлять информацию с помощью информационных и компьютерных технологий | Не умеет составлять последовательность решения задачи | Слабо ориентируется в последовательности решения задачи | Хорошо ориентируется в последовательности решения задачи | Умеет составлять последовательность решения задачи |
| | | В9 способами представления информации с помощью информационных и компьютерных технологий | Не владеет навыками составления алгоритма решения задачи при принятии управленческих решений | Недостаточно владеет навыками составления алгоритма решения задачи при принятии управленческих решений | Хорошо владеет навыками составления алгоритма решения задачи при принятии управленческих решений | Свободно владеет навыками составления алгоритма решения задачи при принятии управленческих решений |
| ОПК-6 Способен почувствовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснования проектов, участвовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных | ОПК-6.16. Определение стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | З10 алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | Не знает алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | Слабо знает алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | Достаточно знает алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности | Свободно описывает алгоритм определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности |
| | | У10 определять стоимость строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | Не умеет определять стоимость строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | Слабо ориентируется в определении стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | Хорошо ориентируется в определении стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | Умеет определять стоимость строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО |
| | | В10 методами определения | Не владеет методами | Недостаточно методами | Хорошо владеет | Свободно владеет |

| | | | | | | |
|------------------------|---|--|---|---|---|---|
| программных комплексов | | стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | методами определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО | методами определения стоимости строительно-монтажных работ на профильном объекте профессиональной деятельности при планировании МТО |
| | ОПК-6.17. Оценка основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | З11 технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | Не знает технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | Слабо знает технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | Достаточно знает технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности | Свободно описывает технико-экономические показатели проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности |
| | | У11 проводить оценку основных технико-экономических показателей проектных решений | Не умеет проводить оценку основных технико-экономических показателей проектных решений | Слабо ориентируется в проведении оценки основных технико-экономических показателей проектных решений | Хорошо ориентируется в проведении оценки основных технико-экономических показателей проектных решений | Умеет проводить оценку основных технико-экономических показателей проектных решений |
| | | В11 методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана | Не владеет методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана | Недостаточно владеет методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана | Хорошо владеет методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана | Свободно владеет методами оценки основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта при разработке бизнес-плана |

КАРТА

обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина: Управление предпринимательской деятельностью и бизнес-планирование

Код, направление подготовки: 08.03.01 Строительство

Направленность (профиль): Теплогазоснабжение и вентиляция

| № п/п | Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания | Количество экземпляров в БИК | Контингент обучающихся, использующих указанную литературу | Обеспеченность обучающихся литературой, % | Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-) |
|-------|--|------------------------------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Сергеев, А. А. Бизнес-планирование: учебник и практикум для вузов / А. А. Сергеев. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 483 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13182-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470376 | ЭР* | 90 | 100 | + |
| 2 | Планирование на предприятии для строительных вузов: учебник и практикум для вузов / под общей редакцией Х. М. Гумба. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 253 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02926-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468894 | ЭР* | 90 | 100 | + |
| 3 | Предпринимательское право. Правовое регулирование отдельных видов предпринимательской деятельности: учебник и практикум для вузов / Г. Ф. Ручкина [и др.]; под редакцией Г. Ф. Ручкиной. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 553 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14490-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477732 | ЭР* | 90 | 100 | + |
| 4 | Кузьмина, Е. Е. Организация предпринимательской деятельности: учебное пособие для прикладного бакалавриата / Е. Е. Кузьмина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 417 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-06627-2. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/431915 | ЭР* | 90 | 100 | + |
| 5 | Чеберко, Е. Ф. Основы предпринимательской деятельности. История предпринимательства: учебник и практикум для вузов / Е. Ф. Чеберко. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 420 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00872-2. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/450349 | ЭР* | 90 | 100 | + |

*ЭР — электронный ресурс доступный через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru>.Заведующий выпускающей кафедрой _____ К.В. Афонин
« 30 » _____ 2021 г.Директор БИК _____ Д.Х. Каюкова
« _____ » _____ 2021 г.

Э.И. Армасов, М.И. Вейсбергер