Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Маланичева НФЕДЕРАЗТВНОЕ АГЕ НТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Должносто едрежальное учреждение высшего образования
Дата подписацири в ОЛЖСКИЙ ГОСУД РСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»
Уникальный программный ключ:
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Построение бизнес-модели

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах: зачеты 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1) 17,3		Итого		
Недель					
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	2	2	2	2	
Практические	14	14	14	14	
Конт. ч. на аттест.	0,15	0,15	0,15	0,15	
Итого ауд.	16	16	16	16	
Контактная работа	16,15	16,15	16,15	16,15	
Сам. работа	55,85	55,85	55,85	55,85	
Итого	72	72	72	72	

Программу составил(и):

к.э.н., доцент, Галанина Е.Г.

Рабочая программа дисциплины

Построение бизнес-модели

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана: 38.03.01-25-1-ЭБУб-НИПС-оз.plz.plx Направление подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Общеобразовательные и профессиональные дисциплины»

И.о. зав. кафедрой к.соц.н. Чистяков В.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Получение студентами знаний и умений для разработки бизнес-моделей и составления паспортов проектов для осуществления инноваций на предприятиях отрасли на основе изучения закономерностей развития бизнес- моделей, а также способов организации проектно-инновационной деятельности в ОАО РЖД.

2. МЕСТО ДИСЦИІ	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Цикл (раздел) ОП:	ФТД.01					

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

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 Формулирует проектную задачу, определяет способы ее решения средствами проектного управления

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
	- методы генерации бизнес-идей, структуру бизнес-моделей, методику разработки паспортов проектов, методику
	определения основных технико-экономических показателей эффективности проектов
3.2	Уметь:

.2.1 - формулировать бизнес-идею, разрабатывать бизнес-модель и составлять паспорт проекта, определять внешние и внутренние переменные (факторы проекта), рассчитывать эффективность проекта.

3.3 Владеть:

3.3.1 - проектирования новых продуктов и усовершенствование действующих бизнес-процессов на предприятиях транспортной отрасли

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание			
	Раздел 1. Формирование бизнес-идеи						
1.1	Введение в курс Построение бизнес-модели. Цель курса, план и форма занятий, планируемый результат. /Лек/	3	2				
1.2	Поиск бизнес-идеи. Сущность миссии. /Пр/	3	2				
1.3	Выбор бизнес-идеи /Пр/	3	2				
	Раздел 2. Построение бизнес-модели						
2.1	Разработка плана тестирования бизнес-модели /Пр/	3	2				
2.2	Построение бизнес-модели /Пр/	3	2				
2.3	Формирование проектной команды /Ср/	3	10				
2.4	Определение критических факторов успеха проекта /Ср/	3	12				
2.5	Оценка рисков /Ср/	3	8				
	Раздел 3. Финансирование проекта						
3.1	Составление паспорта проекта /Пр/	3	2				
3.2	Составление финансового плана проекта /Пр/	3	2				
3.3	Расчет экономических показателей проекта /Пр/	3	2				
	Раздел 4. Самостоятельная работа						
4.1	Подготовка к лекции /Ср/	3	1				
4.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	14				
4.3	Работа с нормативной и справочной литературой, поиск информации /Ср/	3	10,85				
	Раздел 5. Контактные часы на аттестацию						

переносное).

5.1 Зачет /KA/ 3 0,15

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля) в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература Заглавие Эл. адрес Авторы, Издательс составители тво, год https://urait.ru/bcode/475174 Л1.1 Моделирование бизнес-процессов. В 2 ч. Часть 2: Москва: Каменнова М. С., Крохин В. В., Учебник и практикум для вузов Юрайт, Машков И. В. 2021 Л1.2 Каменнова М. С., Моделирование бизнес-процессов. В 2 ч. Часть 1: Москва: https://urait.ru/bcode/469152 Крохин В. В., Учебник и практикум для вузов Юрайт, Машков И. В. 2021 6.1.2. Дополнительная литература Авторы. Заглавие Издательс Эл. адрес составители тво, год Л2.1 Бариленко, В. И., https://book.ru/book/959313 Аналитическое обоснование Москва: конкурентоспособных бизнес-моделей: учебное Русайнс, пособие / В. И. Бариленко, В. В. Бердников, О. Ю. 2026. Гавель, Ч. В. Керимова. -6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) 6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения 6.2.1.1 MS Office 6.2.1.2 HiAsm 6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем 6.2.2.1 Информационная справочная система Техэксперт https://tech.company-dis.ru Информационная справочная система "Гарант" http://www.garant.ru 6.2.2.2 6.2.2.3 База данных АСПИЖТ https://www.samgups.ru/lib/elektronnye-resursy/res/baza-dannykh-aspizht/ 6.2.2.4 Открытые данные Росжелдора http://www.roszeldor.ru/opendata 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 7.1 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации

большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или

7.3 Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.