

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 18.05.2023 09:30:55
Уникальный программный ключ:
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Бизнес-планирование

рабочая программа дисциплины (модуля)¹

Закреплена за кафедрой **Логистика и транспортные технологии**

Учебный план 38.03.02-20-1234-МнЛ6-ОрИПС.plm.plx.
Направление подготовки, профиль 38.03.02 Менеджмент, Логистика

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	Итого			
	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18
Практические	36	36	36	36
Контактные часы на аттестацию	3,85	3,85	3,85	3,85
Контроль	33,65	33,65	33,65	33,65
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	57,85	57,85	57,85	57,85
Сам. работа	88.5	88.5	88.5	88.5
Итого	180	180	180	180

Программу составил(и):

К.п.н. Левченко Д.В.



Оренбург

¹ Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Усвоение студентами базовых знаний, умений, навыков и компетенций в области бизнес-планирования деятельности предприятий в составе цепей поставок, а также понимание сущности и содержания бизнес-планирования в рамках логистики как концепции управления предприятиями и цепями поставок и как вида их управленческой деятельности.
1.2	Приобретение знаний, умений, навыков и компетенций в области бизнес-планирования, понимание сущности и содержания бизнес-планирования в рамках логистики как концепции управления предприятиями и цепями поставок и как вида их управленческой деятельности.
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-2: способность находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений	
Знать:	
Уровень 1	сущность, порядок и методы разработки кадровой, производственной, финансовой и маркетинговой стратегий компании
Уровень 2	методы анализа взаимосвязей между функциональными стратегиями компании
Уровень 3	методы подготовки и реализации сбалансированных управленческих решений для реализации функциональных стратегий компании
Уметь:	
Уровень 1	Разрабатывать функциональные стратегии предприятия
Уровень 2	выявлять и анализировать тенденции и проблемы выполнения функциональных процессов в деятельности организации и их взаимосвязи
Уровень 3	принимать сбалансированные управленческие решения на основе анализа взаимосвязей между функциональными стратегиями компаний
Владеть:	
Уровень 1	теорией и методологией разработки функциональных стратегий организации
Уровень 2	методами анализа функциональных процессов в деятельности организации
Уровень 3	методами принятия сбалансированных управленческих решений на основе анализа взаимосвязей между функциональными стратегиями компаний
ПК-18: владением навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов)	
Знать:	
Уровень 1	методы анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений в организациях
Уровень 2	методы определения рыночных и специфических рисков и их влияния друг на друга в конкретной управленческой ситуации
Уровень 3	направления совершенствования методов анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений в организациях
Уметь:	
Уровень 1	проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании
Уровень 2	принимать управленческие решения при различных вариантах рыночных и специфических рисков

Уровень 3	вносить необходимые изменения в методы анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании
Владеть:	
Уровень 1	теорией и методологией риск-менеджмента в реальных условиях деятельности организации
Уровень 2	навыками прогнозирования рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании
Уровень 3	разработки и реализации инновационных управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	В форме ПП
	Раздел 1.			
1.1	Методология и научная база планирования. Лекция, ПЗ	7	8	0
1.2	Бизнес-планирование в деятельности предпринимателей. Лекция, ПЗ	7	10	0
1.3	Бизнес-план как основа управления. Лекция, ПЗ	7	8	0
1.4	Структура бизнес-плана и особенности различных видов бизнес-проектов. Лекция, ПЗ	7	10	0
1.5	Методика разработки бизнес-планов. Лекция, ПЗ	7	8	0
1.6	Эффективность инвестиционных проектов. Лекция, ПЗ	7	10	0
1.9	Экзамен, курсовая работа по дисциплине	7	33.65	0
	Самостоятельная работа	7	88,5	0

4. 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), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.	

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
5.1. Рекомендуемая литература					
5.1.1. Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л1.1	Сергеев А. А.	Бизнес-планирование : учебник и практикум для вузов — 4-е изд., испр. и доп. (Высшее образование)	Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 483 с.	1 Электронное издание	http://biblio-online.ru/bcode/449380
Л1.2	Купцова Е. В.	Бизнес-планирование : учебник и практикум для вузов — (Высшее образование).	Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 435 с.	1 Электронное издание	http://biblio-online.ru/bcode/450359
5.1.2. Дополнительная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л2.1	Лопарева, А. М.	Бизнес-планирование : учебник для вузов. 3-е изд., перераб. и доп. — (Высшее образование).	Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 273 с.	1 Электронное издание	URL: https://urait.ru/bcode/475874

5.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)	
5.2.1 Перечень лицензионного программного обеспечения	
5.3.1.1	Microsoft Office 2010 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.2	Microsoft Office 2007 Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.3	Microsoft Windows 10 Professional 64-bit Russian DSP OEI
5.3.1.4	Microsoft Windows 7/8.1 Professional
5.3.1.5	Сервисы ЭИОС ОрИПС
5.3.1.6	AutoCAD
5.3.1.7	WinMashine 2010” (v 10.1),
5.3.1.8	КОМПАС-3D
5.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем	
5.3.2.1	СПС «Консультант Плюс»
5.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
5.3.2.3	ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБ УМЦ ЖДТ)
5.3.2.4	ЭБС Издательства "Лань"
5.3.2.5	ЭБС BOOK.RU
5.3.2.6	ЭБС «Юрайт»

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
6.1	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).
6.2	Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).
6.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
6.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.