



**САМАРСКИЙ
ПОЛИТЕХ**
Опорный университет

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор СамГТУ, профессор

Д. Е. Быков

« 7 »

20

г. н. в.



ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Экономика и управление на предприятии транспортной сферы»

Самара
2020 год

Разработчики программы ДПО:

Горбунова Ю.Н., к.э.н., доцент,
доцент кафедры УСАТСК



(подпись)

Горбунова Ю.Н.

СОГЛАСОВАНО:

Директор ИДО

«06» 02 2022г.



(подпись)

Живаева В.В.
(Ф.И.О.)

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Категория слушателей на обучение которых рассчитана программа ДПО (далее – программа):

руководители среднего звена, осуществляющие руководство функциональными отделами экономических подразделений предприятий транспортной сферы;
специалисты функциональных отделов экономических подразделений предприятий транспортной сферы: специалисты планово-экономических управлений, специалисты договорных отделов и отделов МТС, бухгалтерии.

1.2. Сфера применения слушателями полученных профессиональных компетенций, умений и знаний.

Профессиональной деятельностью лиц, прошедших обучение по программе, является выполнение функций руководителя среднего звена или специалиста:

по бюджетированию расходов предприятий транспортной сферы с учетом требований налогового законодательства, трудового и финансового права;

по планированию и организации закупок товаров и услуг с учетом требований законодательства в области закупок;

по проведению анализа финансовой отчетности и разработке отдельных разделов бизнес-плана развития предприятия транспортной сферы;

по разработке инвестиционных проектов и оценке их эффективности с учетом особенностей деятельности предприятий транспортной сферы.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОГРАММЕ

2.1. Нормативный срок освоения программы – 256 часов.

2.2. Режим обучения: 24 часа в неделю

2.3. Формы обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий ; очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий; заочная с применением дистанционных образовательных технологий

3. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Слушатель, освоивший программу, должен:

3.1. обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

ПК 1. Обеспечения эффективной работы по экономическому и инвестиционному планированию, направленному на организацию рациональной деятельности предприятий транспортной сферы.

ПК 2. Проведения комплексного экономического анализа и оценки эффективности инвестиционных проектов предприятий транспортной сферы.

3.2. владеть:

навыками координации работы по сопровождению реализации инвестиционно-производственных программ деятельности предприятий транспортной сферы;

навыками комплексного экономического анализа деятельности предприятий транспортной сферы;

3.3. уметь:

анализировать и систематизировать расходы в деятельности предприятий транспортной сферы;

планировать и организовывать взаимодействие с поставщиками, подрядчиками, покупателями услуг предприятий транспортной сферы;

3.4. знать:

основы налогового законодательства, законодательства в области финансового, договорного и трудового права;

методики экономического и инвестиционного анализа деятельности предприятий транспортной сферы.

4. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ

4.1. Учебный план программы

Таблица 1

Учебный план программы ДПО
«Экономика и управление на предприятии транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе:			
			Лекции	Практические занятия (семинары), лабораторные работы	Самостоятельная работа	Форма контроля
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
1.	Модуль 1 «Экономика предприятия транспортной сферы»	102	26	34	42	Экзамен Зачет Зачет Зачет
2.	Модуль 2 «Современные стратегии управления персоналом предприятия транспортной сферы»	20	6	8	6	Зачет
3.	Модуль 3 «Финансовый менеджмент предприятия транспортной сферы»	38	12	14	12	Экзамен Зачет
4.	Модуль 4 «Инвестиционный менеджмент предприятия транспортной сферы»	40	14	14	12	Зачет Зачет
5.	Модуль 5 «Налоговый менеджмент предприятия транспортной сферы»	40	14	14	12	Экзамен Зачет
Итоговая аттестация		16				ВКР
Итого		256 часов	72	84	100	

4.2. Календарный учебный график программы

Таблица 2

Вид занятий (часы)	Количество недель											Всего часов
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Лекции	8	8	8	8	8	8	8	8	8	-	-	72
Практические занятия (семинары)	8	8	8	8	8	8	8	8	12	8	-	84
Самостоятельная работа	8	8	8	8	8	8	8	8	4	16	16	100
Зачет												-
Экзамен												-
Итого	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	16	256

5. ТРЕБОВАНИЯ К МИНИМУМУ СОДЕРЖАНИЯ ПРОГРАММЫ

Таблица 3

Учебно-тематический план
«Экономика и управление на предприятии транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе:			
			Лекции	Практические занятия (семинары), лабораторные работы	Самостоятельная работа	Форма контроля
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Модуль 1 «Экономика предприятия транспортной сферы»	102	26	34	42	Экзамен Зачет Зачет Зачет
1.1	Раздел 1. Основы экономики предприятия транспортной сферы	24	8	8	8	Экзамен
1.1.1	Тема 1. Виды расходов	8	4	2	2	Тест
1.1.2	Тема 2. Амортизация основных средств предприятия транспортной сферы	16	4	6	6	Кейс-задача
1.2	Раздел 2. Оценка экономической эффективности деятельности предприятий транспортной сферы	18	4	12	2	Зачет
1.2.1	Тема 1. Анализ «затраты - выпуск – прибыль»	18	4	12	2	Кейс-задача
1.3	Раздел 3 Эффективная организация работы с подрядными организациями	20	4	6	10	Зачет
1.3.1	Тема 1 Показатели эффективности работы с подрядными организациями	20	4	6	10	Кейс-задача
1.4.	Раздел 4 Международные и российские стандарты, регламентирующие работу подрядных организаций	20	4	6	10	Зачет
1.4.1	Тема 1 Система менеджмента качества подрядных организаций	20	4	6	10	Тест
1.5.	Раздел 5 Планирование закупок и услуг	20	4	6	10	Зачет

	подрядных организаций					
1.5. 1	Тема 1 Система снабжения предприятия транспортной сферы	20	4	6	10	Тест
2	Модуль 2 «Современные стратегии управления персоналом предприятия транспортной сферы»	20	6	8	6	Зачет
2.1	Раздел 1. Кадровый менеджмент предприятия транспортной сферы	20	6	10	4	Зачет
2.1. 1	Тема 1. Основы управления персоналом в условиях внедрения профессиональных стандартов.	10	4	4	2	Тест
2.1. 2	Тема 2. Стратегии управления персоналом, лояльность персонала, показатели эффективности кадрового менеджмента.	10	2	6	2	Кейс
3.	Модуль 3 «Финансовый менеджмент предприятия транспортной сферы»	38	12	14	12	Экзамен Зачет
3.1	Раздел 1. Основы финансового менеджмента предприятия транспортной сферы	18	2	6	10	Зачет
3.1. 1	Тема 1 Состав финансовой отчетности	18	2	6	10	Тест
3.2	Раздел 2 Анализ финансовой отчетности предприятия транспортной сферы	20	4	6	10	Экзамен
3.2. 1	Тема 1 Аналитические показатели финансовой отчетности	20	4	6	10	Кейс-задача
4.	Модуль 4 «Инвестиционный менеджмент предприятия транспортной сферы»	40	14	14	12	Зачет Зачет
4.1	Раздел 1. Основы инвестиционного менеджмента	20	6	6	8	Зачет

	предприятия транспортной сферы					
4.1.2	Тема 1 Понятие инвестиций, источники инвестиций, показатели оценки эффективности инвестиционных проектов	20	6	6	8	Тест
4.2	Раздел 2 Методы оценки эффективности инвестиционных проектов	20	4	10	6	Зачет
4.2.1	Тема 1 Показатели оценки эффективности инвестиций	20	4	10	6	Кейс-задача
5.	Модуль 5 «Налоговый менеджмент предприятия транспортной сферы»	40	14	14	12	Экзамен Зачет
5.1	Раздел 1. Основы налогового менеджмента предприятия транспортной сферы	20	6	6	8	Зачет
5.1.1	Тема 1 Виды налогов по НК РФ	20	6	6	8	Тест
5.2.	Раздел 2 Оптимизация налогообложения предприятия транспортной сферы	20	8	8	4	Экзамен
5.2.1	Тема 1 Основная система налогообложения и специальные налоговые режимы	8	4	2	2	Кейс-задача
5.2.2	Тема 2 Модели оптимизации налогообложения, предусмотренные НК РФ	12	4	6	2	Кейс-задача
Итоговая аттестация		16			16	ВКР
Итого		256 часов	72	84	100	

5.2. Форма рабочей программы по модулю представлена в таблице 4.

Таблица 4

Рабочая программа
по модулю «Экономика предприятия транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модуля, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.

	Модуль 1 «Экономика предприятия транспортной сферы»	
	Раздел 1. Основы экономики предприятия транспортной сферы	
	Тема 1. Виды расходов	Переменные и постоянные расходы, прямые и косвенные расходы предприятия транспортной сферы.
	Тема 2. Амортизация основных средств предприятия транспортной сферы	Амортизация. Суть, цель, методы начисления амортизации, особенности амортизации основных средств предприятия транспортной сферы
	Раздел 2. Оценка экономической эффективности деятельности предприятий транспортной сферы	
	Тема 1. Анализ «затраты - выпуск – прибыль»	Система маржинальных показателей деятельности предприятий транспортной сферы
	Раздел 3 Эффективная организация работы с подрядными организациями	
	Тема 1 Показатели эффективности работы с подрядными организациями	Показатели эффективности управления Показатели результативности и эффективности функционирования
	Раздел 4 Международные и российские стандарты, регламентирующие работу подрядных организаций	
	Тема 1 Система менеджмента качества подрядных организаций	Стандарт взаимодействия поставщиков и подрядчиков
	Раздел 5 Планирование закупок и услуг подрядных организаций	
	Тема 1 Система снабжения предприятия транспортной сферы	Регламентация договорных отношений на основе законодательства о закупках
2	Практические занятия (семинары)	Анализ «затраты - выпуск – прибыль». Показатели экономической эффективности деятельности предприятий транспортной сферы.
3	Самостоятельная работа	Материально-техническое снабжение предприятий транспортной сферы, экономические ресурсы предприятия транспортной сферы, Международная организация по стандартизации (ИСО) и Международная электротехническая комиссия (МЭК) - крупнейшие и наиболее представительные международные неправительственные организации по стандартизации.
4	Используемые	Информационные образовательные технологии:

	образовательные технологии	электронные учебники и учебные пособия, электронные ресурсы библиотеки, лекционные презентации, электронные практикумы, ресурсы Internet. Активные методы обучения: кейс-задачи
5	Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	<p>1. Шпильман, Т. М. Экономика автотранспортного предприятия. Практикум : учебное пособие / Т. М. Шпильман, Л. М. Стрельникова, С. В. Горбачев. Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. 142 с. — ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS:[сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/33669.html</p> <p>2. Миротин, Л. Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие / Л. Б. Миротин, А. К. Покровский, Е. А. Лебедев. — Москва : Инфра-Инженерия, 2017. — 228 с. — ISBN 978-5-9729-0157-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/69008.html</p> <p>3. Справочно-правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/</p> <p>4. Официальный сайт единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (Официальный сайт ЕИС) https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html</p> <p>5. Официальный сайт Федеральной налоговой службы (ФНС России) https://www.nalog.ru/rn63/about_fts/</p>

Рабочая программа
по модулю

«Современные стратегии управления персоналом предприятия транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модуля, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.
1	Модуль 2 «Современные стратегии управления персоналом предприятия транспортной сферы»	
	Раздел 1. Кадровый менеджмент предприятия транспортной сферы	
	Тема 1. Основы управления персоналом в условиях внедрения профессиональных стандартов.	Профессиональные стандарты, регламентирующие деятельность персонала предприятий транспортной сферы
	Тема 2. Стратегии управления персоналом, лояльность персонала,	Стратегии управления персоналом, лояльность персонала, показатели эффективности кадрового менеджмента.

	показатели эффективности кадрового менеджмента.	
2	Практические занятия (семинары)	Расходы на персонал, основы нормирования труда, производительность труда на предприятии транспортной сферы.
3	Самостоятельная работа	Мониторинг профессиональных стандартов, мониторинг лояльности персонала предприятий транспортной сферы
4	Используемые образовательные технологии	Информационные образовательные технологии: электронные учебники и учебные пособия, электронные ресурсы библиотеки, лекционные презентации, электронные практикумы, ресурсы Internet. Активные методы обучения: кейс-задачи
5	Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	1. Управление персоналом : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Менеджмент организации» и «Управление персоналом» / П. Э. Шлендер, В. В. Лукашевич, В. Д. Мостова [и др.] ; под редакцией П. Э. Шлендер. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 319 с. — ISBN 5-238-00909-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/71073.html . 2. Справочно-правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/ . 3. Официальный сайт Федеральной налоговой службы (ФНС России) https://www.nalog.ru/rn63/about_fts/ .

Рабочая программа
по модулю

«Финансовый менеджмент предприятия транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модуля, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.
1	Модуль 3 «Финансовый менеджмент предприятия транспортной сферы»	
	Раздел 1. Основы финансового менеджмента предприятия транспортной сферы	
	Тема 1 Состав финансовой отчетности	Финансовая отчетность предприятия транспортной сферы.
	Раздел 2 Анализ финансовой отчетности предприятия транспортной сферы	
	Тема 1 Аналитические показатели финансовой отчетности	Анализ показателей финансовой отчетности: показатели деловой активности, рентабельности, платежеспособности, оценка ликвидности баланса.
2	Практические занятия	Оценка показателей финансовой отчетности предприятия

	(семинары)	транспортной сферы.
3	Самостоятельная работа	Финансовый анализ
4	Используемые образовательные технологии	Информационные образовательные технологии: электронные учебники и учебные пособия, электронные ресурсы библиотеки, лекционные презентации, электронные практикумы, ресурсы Internet. Активные методы обучения: кейс-задачи
5	Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	1. Турманидзе, Т. У. Финансовый анализ: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Т. У. Турманидзе. — 2-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 288 с. — ISBN 978-5-238-02358-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/71240.html Справочно-правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/

Рабочая программа
по модулю

«Инвестиционный менеджмент предприятия транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модуля, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.
1	Модуль 4 «Инвестиционный менеджмент предприятия транспортной сферы»	
	Раздел 1. Основы инвестиционного менеджмента предприятия транспортной сферы	
	Тема 1 Понятие инвестиций, источники инвестиций	Понятие инвестиций, источники инвестиций, инвестиционный проект, дисконтирование.
	Раздел 2 Методы оценки эффективности инвестиционных проектов	
	Тема 1 Показатели оценки эффективности инвестиций	Показатели оценки эффективности инвестиционных проектов: чистая дисконтированная стоимость, внутренняя норма окупаемости, рентабельность инвестиции, дисконтированный срок возврата инвестиций. Статические и динамические показатели оценки эффективности инвестиционных проектов
2	Практические занятия (семинары)	Оценка инвестиционных проектов предприятий транспортной сферы
3	Самостоятельная работа	Мониторинг инвестиционных проектов, реализованных предприятиями транспортной сферы
4	Используемые образовательные	Информационные образовательные технологии: электронные учебники и учебные пособия, электронные

	технологии	ресурсы библиотеки, лекционные презентации, электронные практикумы, ресурсы Internet. Активные методы обучения: кейс-задачи
5	Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	Яськова, Н. Ю. Синергия инвестиций. Проблемы, поиски, решения : монография / Н. Ю. Яськова, Д. В. Москвичев. — Москва : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 256 с. — ISBN 978-5-7264-0717-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/20177.html Справочно-правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/

Рабочая программа
по модулю

«Налоговый менеджмент предприятия транспортной сферы»

№ п/п	Наименование модуля, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.
1	Модуль 5 «Налоговый менеджмент предприятия транспортной сферы»	
	Раздел 1. Основы налогового менеджмента предприятия транспортной сферы	
	Тема 1 Виды налогов по НК РФ	Виды налогов по НК РФ. Налогоплательщики и налоговые агенты.
	Раздел 2 Оптимизация налогообложения предприятия транспортной сферы	
	Тема 1 Основная система налогообложения и специальные налоговые режимы	Основная система налогообложения и специальные налоговые режимы. Налог на прибыль, налог на имущество, транспортный налог, налог на добавленную стоимость, «зарплатные налоги».
	Тема 2 Модели оптимизации налогообложения, предусмотренные НК РФ	Модели оптимизации налогообложения по налогу на прибыль, налогу на имущество, предусмотренные НК РФ.
2	Практические занятия (семинары)	Разработка модели оптимизации налогообложения предприятия транспортной сферы
3	Самостоятельная работа	Работа с первой главой НК РФ: основы налоговой системы РФ
4	Используемые образовательные технологии	Информационные образовательные технологии: электронные учебники и учебные пособия, электронные ресурсы библиотеки, лекционные презентации, электронные практикумы, ресурсы Internet. Активные методы обучения: кейс-задачи
5	Перечень рекомендуемых	1. Боброва, А. В. Налоги и налогообложение. Теория

	учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	<p>налогов и налоговая система : учебное пособие / А. В. Боброва. — 2-е изд. — Челябинск, Саратов : Южно-Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 273 с. — ISBN 978-5-4486-0667-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/81486.html</p> <p>2. Горбачев, С. В. Экономика транспортных процессов : учебное пособие / С. В. Горбачев, Т. М. Шпильман. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 124 с. — ISBN 978-5-7410-1909-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/78924.html</p> <p>1. Справочно-правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/</p> <p>2. Официальный сайт Федеральной налоговой службы (ФНС России) https://www.nalog.ru/rn63/about_fts/</p>
--	---	--

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММ

Формы и методы контроля и оценки результатов освоения модулей содержатся в таблице 5.

Таблица 5

Наименование модулей	Основные показатели оценки	Формы и методы контроля и оценки
Модуль 1 «Экономика предприятия транспортной сферы»	Сформированные навыки по бюджетированию расходов предприятий транспортной сферы, по планированию и организации закупок товаров и услуг с учетом требований законодательства в области закупок	Тест кейс-задачи
Модуль 2 «Современные стратегии управления персоналом предприятия транспортной сферы»	Сформированные навыки по бюджетированию расходов предприятий транспортной сферы с учетом требований права	Тест, кейс
Модуль 3 «Финансовый менеджмент предприятия транспортной сферы»	Сформированные навыки по проведению анализа финансовой отчетности и разработке отдельных разделов бизнес-плана развития предприятия транспортной сферы	Тест, кейс-задачи
Модуль 4 «Инвестиционный менеджмент предприятия транспортной сферы»	сформированные навыки по разработке инвестиционных проектов и оценке их эффективности с учетом особенностей деятельности предприятий транспортной сферы	Тест, кейс-задачи
Модуль 5 «Налоговый менеджмент предприятия транспортной сферы»	сформированные навыки по бюджетированию расходов предприятий транспортной сферы с учетом требований налогового законодательства,	Тест, кейс-задачи

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
Аудитория	Лекции	Компьютер с доступом в сеть Интернет, мультимедийный проектор, экран, доска. Пакет офисных программ Microsoft Office в составе: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License)
Компьютерный класс	Практические занятия	Компьютер с доступом в сеть Интернет, мультимедийный проектор, экран, доска. Пакет офисных программ Microsoft Office в составе: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License)

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Основная литература

1. Шпильман, Т. М. Экономика автотранспортного предприятия. Практикум : учебное пособие / Т. М. Шпильман, Л. М. Стрельникова, С. В. Горбачев. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 142 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/33669.html>
2. Боброва, А. В. Налоги и налогообложение. Теория налогов и налоговая система : учебное пособие / А. В. Боброва. — 2-е изд. — Челябинск, Саратов : Южно-Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 273 с. — ISBN 978-5-4486-0667-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/81486.html>
3. Горбачев, С. В. Экономика транспортных процессов : учебное пособие / С. В. Горбачев, Т. М. Шпильман. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 124 с. — ISBN 978-5-7410-1909-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/78924.html>
4. Турманидзе, Т. У. Финансовый анализ : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Т. У. Турманидзе. — 2-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 288 с. — ISBN 978-5-238-02358-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/71240.html>
5. Управление персоналом : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Менеджмент организации» и «Управление персоналом» / П. Э. Шлендер, В. В. Лукашевич, В. Д. Мостова [и др.] ; под редакцией П. Э. Шлендер. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 319 с. — ISBN 5-238-00909-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/71073.html>

Дополнительная литература

6. Алексейчева, Е. Ю. Экономика организации (предприятия) : учебник для бакалавров / Е. Ю. Алексейчева, М. Д. Магомедов, И. Б. Костин. — 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2019. — 291 с. — ISBN 978-5-394-03287-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/85675.html>

7. Цветова, Г. В. Налоги и налогообложение : практикум / Г. В. Цветова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 78 с. — ISBN 978-5-4486-0058-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/70270.html>
 8. Миротин, Л. Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие / Л. Б. Миротин, А. К. Покровский, Е. А. Лебедев. — Москва : Инфра-Инженерия, 2017. — 228 с. — ISBN 978-5-9729-0157-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/69008.html>
 9. Яськова, Н. Ю. Синергия инвестиций. Проблемы, поиски, решения : монография / Н. Ю. Яськова, Д. В. Москвичев. — Москва : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 256 с. — ISBN 978-5-7264-0717-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/20177.html>
- Ресурсы сети Интернет свободного доступа**
10. Справочно-правовая система КонсультантПлюс <http://www.consultant.ru/online/>
 11. Официальный сайт единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (Официальный сайт ЕИС) <https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html>
 12. Официальный сайт Федеральной налоговой службы (ФНС России) https://www.nalog.ru/rn63/about_fts/

9. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Реализация программы должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки не реже 1 раза в 3 года.

10. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (форма аттестации, оценочные материалы и иные компоненты)

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) предполагает индивидуальный подход к каждому слушателю, носит практико-ориентированный характер. В рамках ВКР слушателем разрабатывается решение одной из задач:

- Анализ деятельности транспортных предприятий
- Производственно-транспортные комплексы
- Производственный менеджмент
- Управление затратами
- Управление инновациями на транспорте
- Экономическая безопасность транспортного предприятия
- Управление персоналом и коммуникациями на транспорте
- Экономика транспорта
- Имитационное моделирование транспортного процесса
- Внешнеэкономическая деятельность
- Основы взаимодействия субъектов транспортного рынка
- Управленческий учет на транспортных предприятиях
- Финансовая устойчивость предприятия транспортной сферы
- Повышение экономической эффективности предприятия транспортной сферы