

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Маланичева Наталья Николаевна  
Должность: директор филиала  
Дата подписания: 08.12.2022 11:50:16  
Уникальный программный код:  
94732c3d953a82d495dcc3155d5c577987fedd18

## Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Аутсорсинг на транспорте»

### 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соответствующих с планируемым результатам освоения образовательной программы

#### 1.1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Аутсорсинг на транспорте» является:

- формирование у обучающегося компетенций в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта;
- формирование знаний, умений и навыков по организации использования ресурсов сторонних организаций для ведения взаимовыгодной хозяйственной деятельности.

Основные задачи изучения дисциплины:

- овладение основными понятиями аутсорсинга и понимание его отличий от других форм взаимодействия между предприятиями;
- усвоение методов организации взаимодействия с другими фирмами для взаимовыгодного использования ресурсов друг друга;
- приложение полученных теоретических знаний к анализу практических ситуаций.

#### 1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины	Результаты освоения учебной дисциплины
<b>ПК-11.</b> Способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- критерии оценки вариантов аутсорсинга на транспорте;</li><li>- методы разработки управленческих решений применения аутсорсинга на транспорте;</li><li>- критерии оценки социально-экономической эффективности и рисков применения аутсорсинга на транспорте</li></ul>
	<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- применять критерии оценки вариантов аутсорсинга на транспорте;</li><li>- применять методы разработки управленческих решений применения аутсорсинга на транспорте;</li><li>- применять критерии оценки социально-экономической эффективности и рисков применения аутсорсинга на транспорте</li></ul>
	<b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- навыками применения критериями оценки вариантов аутсорсинга на транспорте;</li><li>- методами разработки управленческих решений применения аутсорсинга на транспорте;</li><li>- навыками применения критериев оценки социально-экономической эффективности и рисков применения аутсорсинга на транспорте</li></ul>

## **2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Учебная дисциплина «Аутсорсинг на транспорте» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является дисциплиной по выбору.

## **3. Объем дисциплины**

- 180 часов;
- 5 з.е.

## **4. Содержание дисциплины (модуля)**

Основные понятия аутсорсинга. Виды аутсорсинга. Взаимодействие заказчика и оператора при аутсорсинге. Преимущества и недостатки использования аутсорсинга. Аутсорсинг в холдинговой структуре «РЖД». Аутсорсинг в деятельности железнодорожного транспорта. Определение целесообразности применения аутсорсинга на железнодорожном транспорте

## **5. Формы контроля**

Форма текущего контроля – дискуссия

Форма промежуточной аттестации – экзамен и контрольная работа

## **6. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине**

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии и программное обеспечение:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций и ведения интерактивных занятий: MS PowerPoint;
- для выполнения практических занятий - Microsoft Office 2003 и выше;
- для самостоятельной работы студентов: Windows 7 и выше, Microsoft Office 2003 и выше;
- для оформления отчетов и иной документации: Microsoft Office 2003 и выше;
- ЭИОС- Moodle.

## **7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - кабинет «Экономики», аудитория № 602. Специализированная мебель: столы ученические - 23 шт., стулья ученические - 46 шт., доска настенная - 1 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт. Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: переносной экран, переносной проектор, ноутбук. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей учебной программе дисциплины - комплект презентаций (хранится на кафедре).