МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра ППТМиР

И.о. заведующего кафедрой

05 февраля 2020

А.Б. Володин

А.Б. Вололин

05 февраля 2020 г.

Директор АВТ

Кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент»

Автор Аверкин Вадим Алексеевич, старший преподаватель

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Экономика и управление проектами»

Направление подготовки: 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-

технологических машин и комплексов

Профиль: Техническая экспертиза, страхование и

сертификация погрузо-разгрузочных, транспортных и складских систем

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2019

Одобрено на заседании Одобрено

А.Б. Вололин

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 2 04 февраля 2020 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

Одобрено на заседании кафедры

Протокол № 11 23 января 2020 г.

Заведующий кафедрой

О.В. Ефимова

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Экономика и управление проектами» является приобретение обучающимися теоретических и прикладных профессиональных знаний, умений и практических навыков в области управления сложными проектами на всех этапах (фазах, стадиях) развития от прединвестиционной (начальной) фазы проекта до завершающей.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Экономика и управление проектами" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных
	сферах жизнедеятельности
ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах
	жизнедеятельности
ОПК-3	готовностью применять систему фундаментальных знаний
	(математических, естественнонаучных, инженерных и экономических)
	для идентификации, формулирования и решения технических и
	технологических проблем эксплуатации транспортно-технологических
	машин и комплексов

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

2 зачетные единицы (72 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины «Экономика и управление проектами» осуществляется в форме лекционных занятий и самостоятельной работы студентовЛекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельности являются классическо-лекционными (объяснительноиллюстративными). Самостоятельная работа студента организованна с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка учебного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям, подготовка к промежуточным контролям. К интерактивным (диалоговым) технологиям относиться отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 8 тем, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают вопросы теоретического характера для оценки знаний. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях...

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1 Тема 1
Предприятие - основное звено экономики. Понятие предприятия, его основные признаки и принципы. Структура предприятия. Виды и формы объединения предприятий, как юридических лиц
РАЗДЕЛ 2 Тема 2
Основные и оборотные средства предприятия
РАЗДЕЛ 3 Тема 3
Себестоимость, цена, рентабельность, инфляция, производственные и экономические показатели работы предприятия
РАЗДЕЛ 4 Тема 4
Трудовые ресурсы и заработная плата на предприятиях
РАЗДЕЛ 5 Тема 5
Технико-экономическое обоснование проекта. Разработка концепции управления проектами
РАЗДЕЛ 6 Тема 6

Планирование проекта. Материально-техническая подготовка проекта

РАЗДЕЛ 7

Тема 7

Управление временем проекта. Управление стоимостью проекта

РАЗДЕЛ 8

Тема 8

Организационные формы, контроль и регулирование проекта