МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ

Ю.И. Соколов

26 июня 2019 г.

Кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент»

Автор Разумовский Кирилл Андреевич, к.э.н., доцент

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Методы принятия бизнес-решений»

Направление подготовки: 38.04.02 – Менеджмент

Магистерская программа: Управление бизнес-процессами в цифровой

экономике

М.В. Ишханян

Квалификация выпускника: Магистр

Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2019

Одобрено на заседании Одобрено на заседании кафедры

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 8 25 июня 2019 г.

Председатель учебно-методической

Alleus

комиссии

Протокол № 15

24 июня 2019 г.

Заведующий кафедрой

О.В. Ефимова

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью изучения дисциплины состоит в освоении инструментария экономикоматематического моделирования и исследования операций с целью повышения эффективности управления предприятием. Изучение данной дисциплины позволит студентам получить и углубить знания в области математических инструментов управления, а также овладеть навыками применения научных приемов обоснования управленческих решений.

Задачами изучения дисциплины В результате изучения данной дисциплины у студента будут сформированы знания об общепринятой терминологии и основных понятий теории управления, современных подходов в использовании математических методов и моделей в теории управления, навыков моделирования ситуаций с учетом различных типов неопределенностей, математических моделей и методов исследования операций в конкретных управленческих ситуациях при решении профессиональных задач (в соответствии с видами профессиональной деятельности):

- организационно-управленческая деятельность:
- руководство подразделениями предприятий и организаций разных форм собственности, органов государственной и муниципальной власти;
- организация творческих коллективов (команд) для решения организационноуправленческих задач и руководство ими;
- аналитическая:
- поиск, анализ и оценка информации для подготовки и принятия управленческих решений;
- анализ существующих форм организации и процессов управления, разработка и обоснование предложений по их совершенствованию.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Методы принятия бизнес-решений" 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:

ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на
	продвинутом уровне) экономической, организационной и
	управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и
	критического анализа практик управления
ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-
	управленческие решения, оценивать их операционную и
	организационную эффективность и социальную значимость,
	обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-
	культурной) и динамичной среды
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на
	основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины «Управление бизнес-процессами» осуществляется в форме лекций и практических занятий. Часть лекций имеет объяснительноиллюстративный, часть – обзорный характер, в конце каждой лекции предусматривается выборочный опрос на закрепление и лучшее усвоение материала. Лабораторные работы организованы, в основном, с использованием технологий развивающего и проблемного обучения. Все лабораторные работы (28 ч.) проводятся в компьютерном классе, оборудованном ПК, в работах используются интерактивные (диалоговые) технологии, в том числе, обсуждение и анализ учебных и практических кейсов, решение проблемных задач с использованием различных эконометрических методов и моделей. Самостоятельная работа студента заключается в подготовке к лабораторным работам, чтении основной и дополнительной литературы по изучаемой дисциплине и подготовке к текущему/промежуточному контролю. При этом студенты используют официальную бизнес-документацию, размещенную в ИТКС «Интернет», (имеются также в учебно-методическом издании по дисциплине) и электронные учебные издания. Оценка результатов обучения проводится с использованием модульно-рейтинговой технологии. Форма контроля является зачет. .

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

РАЗДЕЛ 1

Понятие, функции и типология управленческих решений

РАЗДЕЛ 2

Основные этапы процесса принятия управленческого решения

РАЗДЕЛ 3

Методы и модели, используемые при принятии управленческого решения

РАЗДЕЛ 4

Эффективность и качество управленческого решения