МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра «Экономика труда и управление человеческими ресурсами»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Самоменеджмент»

Направление подготовки: 38.03.04 – Государственное и муниципальное

управление

Профиль: Управление государственной и муниципальной

собственностью

Квалификация выпускника:

Форма обучения:

Год начала подготовки

Бакалавр

очная

2020

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью изучения дисциплины «Самоменеджмент» является сформирование у бакалавров представления о необходимости приобретения практических навыков грамотного управления собой, решения проблем самоорганизации и осознание необходимости развития профессионально значимых личностных качеств, необходимых для управления собственными ресурсами

Дисциплина «Самоменеджмент» формируете у студентов следующую компетенцию:

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

В результате освоения курса «Самоменеджмент»:

УК-6.1. Способен учиться, приобретать новые знания, умения, в том числе в области, отличной от профессиональной

УК.6.2. Способен критически оценивать и переосмыслять накопленный опыт (собственный и чужой), рефлексировать профессиональную и социальную деятельность

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Самоменеджмент" 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:

УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать
	траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение
	всей жизни

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины осуществляется в форме лекционных и практических занятий. Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельности являются классическо-лекционными (объяснительно-иллюстративными). Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Практический курс выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач), с использованием интерактивных (диалоговые) технологий, в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций, электронный практикум (компьютерное моделирование и практический анализ результатов); технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также с использованием компьютерной тестирующей системы. 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, выполнение заданий курсовой работы. 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 модульнорейтинговой технологии. Весь курс разбит на разделы, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение практических и ситуационных задач, выполнение заданий курсовой работы) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях. Проведение занятий по дисциплине (модулю) возможно с применением электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий, реализуемые с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.В процессе проведения занятий с применением электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий применяются современные образовательные технологии, в том числе современные средства коммуникации, электронная форма обмена материалами, а также дистанционная форма групповых и индивидуальных консультаций...

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

РАЗДЕЛ 1

Основы самоменеджмента

- 1. Понятие «самоменеджмент;
- 2. Цели и функции самоменеджмента;
- 3. Профиль современного менеджера
- 4. Самоменеджмент и личный успех.

РАЗДЕЛ 2

Мотивация и самомотивация

- 1. Мотивы, ценности и их влияние на эффективность менеджера.
- 2. Согласованность и экологичность целей в разных сферах деятельности
- 3. Психогигиена и психопрофилактика

РАЗДЕЛ 3

Инструменты самоменеджмента

- 1. Целеполагание как основной инструмент эффективности.
- 2. Методы планирования.
- 3. Таймменеджмент

РАЗДЕЛ 4

Самомаркетинг руководителя

- 1. Эффективные поведенческие стратегии.
- 2. Деловая репутация и имидж руководителя
- 3. Поддержание деловых связей

РАЗДЕЛ 5

Делегирование

- 1. Цель и принципы;
- 2. Задачи и правила делегирования;
- 3. Причины возникновения сопротивления подчиненных и руководителей.

РАЗДЕЛ 6

Информация и коммуникация в са-моменеджменте

- 1. Основы ведения переговоров;
- 2. Принципы организации совещаний и презентаций;
- 3. Технологии работы с критикой;
- 4. Развивающая обратная связь.

РАЗДЕЛ 7

Управление ресурсом образованности

РАЗДЕЛ 8

Управление ресурсом платежеспособности

РАЗДЕЛ 9

Формирование и развитие команды

- 9.1. Лидерство и менеджмент
- 9.2. Пороки команды

РАЗДЕЛ 10

Промежуточная аттестация