# министерство транспорта российской федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра «Международный бизнес»

### АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### «Управление производственной и операционной деятельностью»

Направление подготовки:	38.03.02 – Менеджмент
Профиль:	Международный менеджмент
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2020

#### 1. Цели освоения учебной дисциплины

Цель курса «Управление производственной и операционной деятельностью» — является формирование у обучающегося теоретических знаний и практических навыков в области принятия управленческих решений, связанных с производственной деятельностью предприятия, также овладение необходимыми общепрофессиональными и профессиональными компетенциями.

Задачи дисциплины:

- изучению существующие систем управления производством;
- получению представления о производстве как особо сложной управляемой системе;
- овладению основными сведениями по планированию и разработке плана производства;
- изучению передового опыта стимулирования труда и повышения производительности труда.

#### 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Управление производственной и операционной деятельностью" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПКР-1	Способность разрабатывать варианты управленческих решений для
	организаций транспортной отрасли и смежных отраслей
ПКС-61	Способен проводить анализ основных показателей производственной
	деятельности организации, методов управления при принятии
	управленческих решений, выстраивать прикладные модели путем их
	адаптации к конкретным задачам управления с использованием
	современных информационно-аналитических программных продуктов
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать
	оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых
	норм и имеющихся ресурсов и ограничений

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

#### 5. Образовательные технологии

Проведении занятий по дисциплине «Управление производственной и операционной деятельностью» возможно с применением электронного обучения и 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 дистанционных образовательных технологий применяются современные образовательные технологии, такие как (при необходимости):- использование современных средств коммуникации;- электронная форма обмена материалами;- дистанционная форма групповых и индивидуальных консультаций;- использование компьютерных технологий и программных продуктов, необходимых для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой расчетов и т.д..

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

Тема: Промышленное предприятие, особенности и задачи его организации

Тема: Производственный процесс, его организация во времени и в пространстве

Тема: Организация подготовки производства

Тема: Организация управления машиностроительным предприятием

Тема: Организация поточного производства

Тема: Технологическая подготовка производства

Тема: Организация технического контроля

Тема: Нормирование труда промышленного предприятия

Экзамен