

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра «Экономика и управление на транспорте»

Аннотация к программе практики

Технологическая практика

Направление подготовки:	<u>38.03.06 Торговое дело</u>
Профиль:	<u>Маркетинг</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>Очная</u>
Год начала обучения:	<u>2020</u>

- 1. Цели практики**
- 2. Задачи практики**
- 3. Место практики в структуре ОП ВО**
- 4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП**
- 5. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности**

Аннотация к программе практики

Технологическая практика

(вид практики)

1. Цели практики

Целями производственной практики (технологическая практика) являются:

- способность оценивать и анализировать коммерческую и предпринимательскую деятельность организации в условиях рынка

- способность осуществлять поиск, критический анализ информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Технологическая практика проводится для осуществления профессиональной деятельности по направленности (профилю) образовательной программы, а также формирования универсальных компетенций, обучающихся в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью

2. Задачи практики

Задачами технологической практики являются:

владеть навыками оценки финансово-экономических показателей коммерческой деятельности организации в условиях рынка

Анализировать коммерческую деятельность организации в условиях рынка с использованием производственных и финансово-экономических показателей

Оценивать коммерческие перспективы международных проектов в сфере транспортировки, складирования и распределения

определять принципы и методы сбора, отбора и обобщения информации

находить и критически анализирует информацию, необходимую для решения задач профессиональной деятельности.

Соотносить разнородные явления и систематизирует их в рамках избранных видов профессиональной деятельности.

Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки.

Рассматривать и предлагать возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.

3. Место практики в структуре ОП ВО

Производственная практика (Технологическая) относится к блоку Б2 «Практика» Вариативной части учебного плана, код Б2.В.01(П) «Технологическая практика».

Для прохождения данной практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами курса, в том числе:

- Товароведение, экспедирование и стандартизация. Индикаторы достижения

компетенций:

ПКО-4.1 Формулирует цели, задачи управление ассортиментом и качеством товаров и услуг

ПКО-4.2 Обосновывает выбор эффективных решений по организации управления ассортиментом и качеством товаров и услуг

ПКО-7.1 Применяет методы управления реализации организационных и технологических процессов

ПКО-7.2 Способен регулировать процессы хранения и проводить инвентаризацию

-Тезнология грузовой и коммерческой работы, основы экспедирования. Индикаторы достижения компетенций:

ОПК-6.1. знает основные концепции и особенности развития транспортной системы и определяет перспективные направления её развития;

ОПК-6.2. умеет определять и интерпретировать технико-экономические показатели транспортных компаний;

ОПК-6.3. умеет выделять показатели социально-экономической статистики развития транспортной отрасли в региональном разрезе;

ОПК-6.4. предлагает экономический механизм планирования деятельности транспортной компании на основе анализа и диагностики хозяйственной экономических субъектов транспортной отрасли

-Экономические основы транспортной деятельности. Индикаторы достижения компетенций:

ОПК-6.1. знает основные концепции и особенности развития транспортной системы и определяет перспективные направления её развития;

ОПК-6.2. умеет определять и интерпретировать технико-экономические показатели транспортных компаний;

ОПК-6.3. умеет выделять показатели социально-экономической статистики развития транспортной отрасли в региональном разрезе;

ОПК-6.4. предлагает экономический механизм планирования деятельности транспортной компании на основе анализа и диагностики хозяйственной экономических субъектов транспортной отрасли

Получаемые знания, умения и навыки требуются для прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа, ппреддипломная практика) и при выполнении выпускной квалификационной работы.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

№ п\п	Код компетенции	Содержание компетенции
1	2	3
1	ПКС-2	Способен анализировать динамику товарных и сырьевых рынков прогнозировать поведение потребителей товаров и услуг

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции
1	2	3
2	УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ информации, применять системный подход для решения поставленных задач

5. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 4 недель/216 часов.

Содержание практики, структурированное по разделам (этапам)

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		Зет	Часов			
			Всего	Практическая работа	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Раздел: Организационно-ознакомительная лекция	0,5	18	4	14	
2.	Раздел: Производственно-экономический этап Выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала	4	144	106	38	промежуточная проверка правильности оформления отчета (представляются руководителю лично или на электронную почту)

№ п/ п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Форм ы теку щего контр оля
		Зет	Часов			
			Вс е- го	Практ ичес- кая работа	Самост оляте- льная работа	
1	2	3	4	5	6	7
)
3.	Раздел: Аналитический и отчетный этап Обработка и анализ полученной информации, подготовка отчета по практике	1,5	54	50	4	
4.	Раздел: Дифференцированн ый зачет	0	0	0	0	ЗаО
	Всего:		21 6	160	56	

Форма отчётности: Форма отчётности: студенческая аттестационная книжка
производственного обучения, отчет, соответствующий заданию на практику