

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: **МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
ФИО: Гаранин Максим Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.03.2024 17:42:58
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
(СамГУПС)

Производственная практика (аналитическая практика)

рабочая программа практики

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Экономика и финансы предприятий (организаций)

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

зачеты с оценкой 6

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Конт. ч. на аттест.	1,25	1,25	1,25	1,25
В том числе в форме практ.подготовки	55	55	55	55
Контактная работа	1,25	1,25	1,25	1,25
Сам. работа	18,75	18,75	18,75	18,75
Иные виды работ	88	88	88	88
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н., доцент, Харитонова М.Н.

Рабочая программа практики

Производственная практика (аналитическая практика)

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана: 38.03.01-24-1-

Направление подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) Экономика и финансы предприятий (организаций)

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры

Экономика и логистика на транспорте

Зав. кафедрой профессор, д.э.н. Куренков П.В.

1. ЦЕЛИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ, ВИД, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1	Основная цель производственной практики, аналитической практики – практическое закрепление теоретических знаний, полученных в период обучения; получение обучающимся более детальных сведений об аналитической профессиональной деятельности; формирование умения организовать самостоятельный трудовой процесс.
1.2	Вид практики: производственная.
1.3	Тип практики: аналитическая
1.4	Способы проведения практики: стационарная, выездная.
1.5	Практика проводится в том числе в форме практической подготовки

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Раздел ОП: Б2.В.02(П)

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-4:	Способен проводить расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации
ПК-4.1:	Проводит экономический анализ хозяйственной деятельности организации
ПК-4.2:	Выбирает и применяет статистические, экономико-математические методы исследования количественных и качественных показателей деятельности организации
ПК-4.4:	Проводит расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов
ПК-5:	Способен анализировать выполнение основных производственно-экономических показателей работы структурных подразделений железнодорожного транспорта
ПК-5.3:	Анализирует основные производственно-экономические показатели работы структурного подразделения
ПК-5.4:	Разрабатывает предложения по повышению эффективности производственно-экономической деятельности структурного подразделения

В результате прохождения практики обучающийся должен**3.1 Знать:**

3.1.1	- методы сбора и анализа исходной информации для проведения экономического анализа хозяйственной деятельности организации
3.1.2	- статистические, экономико-математические методы исследования количественных и качественных показателей деятельности организации
3.1.3	- типовые методики осуществления аналитических процедур
3.1.4	- методы оценки основных производственно-экономических показателей работы структурного подразделения
3.1.5	- экономику, организацию производства и управления в экономическом субъекте

3.2 Уметь:

3.2.1	- использовать источники экономической, социальной, управленческой информации организации
3.2.2	- применять статистические, экономико-математические методы исследования количественных и качественных показателей деятельности организации
3.2.3	- осуществлять расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик
3.2.4	- анализировать основные производственно-экономические показатели работы структурного подразделения
3.2.5	- на основе полученных результатов анализа разрабатывать предложения по повышению эффективности производственно-экономической деятельности

3.3 Владеть:

3.3.1	- методами проведения анализа и диагностики финансово-хозяйственной деятельности предприятия
3.3.2	- статистическими, экономико-математическими методами исследования количественных и качественных показателей деятельности организации
3.3.3	- принципами применения типовых методик осуществления аналитических процедур
3.3.4	- приемами анализа основных производственно-экономических показателей работы структурного подразделения
3.3.5	- концепцией разработки предложений по повышению эффективности производственно-экономической деятельности

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Подготовительный этап			

1.1	Получение индивидуального задания от руководителя от университета /Ср/	6	2	
1.2	Проведение производственного вводного инструктажа по технике безопасности и охране труда /ИВР/	6	4	
1.3	Ознакомление с предприятием, правилами внутреннего трудового распорядка /ИВР/	6	6	
Раздел 2. Основной этап				
2.1	Характеристика деятельности организации /ИВР/	6	7	
2.2	Выбор и обоснование актуальности темы исследования. Определение объекта и предмета исследования /ИВР/	6	6	
2.3	Обзор литературы и нормативных актов по организации экономической деятельности, согласно темы индивидуального задания /ИВР/	6	10	Практическая подготовка
2.4	Выбор методики проведения аналитических процедур по теме индивидуального задания /ИВР/	6	15	практическая подготовка
2.5	Проведение аналитических процедур по выбранной теме индивидуального задания /ИВР/	6	15	практическая подготовка
2.6	Формирование предложений по повышению эффективности деятельности организации, основанных на результатах проведенного анализа /ИВР/	6	15	Практическая подготовка
Раздел 3. Отчетный этап				
3.1	Написание заключения, составление списка использованных источников /Ср/	6	3	
3.2	Оформление аттестационной книжки по практике, отчета о практике /ИВР/	6	10	
3.3	Размещение отчета о практике в портфолио обучающегося (кроме разделов, составляющих коммерческую тайну организации) /Ср/	6	2	
3.4	Устранение замечаний руководителя практики /Ср/	6	3	
3.5	Конт. часы на аттест /КА/	6	1,25	
3.6	Подготовка к зачету / зачет с оценкой /Ср/	6	8,75	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе практики.

Формы и виды текущего контроля по практике, виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются руководителем практики с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся.

Текущий контроль успеваемости осуществляется руководителем практики, как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки выполненных заданий, предусмотренных рабочими программами практик в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
ЛП.1	Герасимова В.Д., Туктарова Л.Р.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия.	Москва: КноРус, 2020	http://www.book.ru/book/932480
ЛП.2	Данилова Н.Л., Леванова Т.А.	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебное пособие	Москва: Русайнс, 2019	https://www.book.ru/book/934412

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
--	---------------------	----------	-------------------	-----------

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Васильева Л.С., Петровская М.В.	Анализ хозяйственной деятельности	Москва: КноРус, 2019	http://www.book.ru/book/933739
Л2.2	Качкова О.Е., Косолапова М.В., Свободин В.А.	Экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебник	Москва: КноРус, 2020	https://www.book.ru/book/934236
6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по практике				
6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения				
6.2.1.1	Microsoft Office			
6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем				
6.2.2.1	База данных «Бухгалтерский учет и отчетность» Минфина России - https://www.minfin.ru/ru/performance/accounting/accounting/			
6.2.2.2	МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал http://www.multistat.ru/?menu_id=1			
6.2.2.3	Информационная справочная система "Гарант" http://www.garant.ru			
6.2.2.4	Информационная справочная система "КонсультантПлюс" http://www.consultant.ru			
6.2.2.5				
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ				
7.1	Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения служащими для представления учебной информации большой аудитории; неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам (через ресурсы библиотеки СамГУПС), к электронной информационно-образовательной среде и к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в рамках самостоятельной работы обучающегося или в соответствии с утвержденным расписанием.			
7.2	При прохождении практики в образовательной организации используется оборудование, соответствующее выполняемым технологическим операциям.			
7.3	При прохождении практики в профильной организации используется рабочее место, оборудованное в соответствии с выполняемыми технологическими операциями.			