

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаевич

Должность: директор

Дата подписания: 17.05.2024 15:28:46

Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Производственная практика (аналитическая практика)

рабочая программа дисциплины (модуля)¹

Закреплена за кафедрой	Логистика и транспортные технологии
Учебный план	38.03.01-24-1-ЭУТб-ОрИПС.plm.plx Направление подготовки 38.03.01 Экономика Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по курсам

Вид занятий	3 курс, 6 Семестр		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Лекции				
Практические				
Контактные часы на аттестацию	1,15	1,15	1,15	1,15
Итого ауд.				
Контактная работа	1,15	1,15	1,15	1,15
Сам. работа	88	88	88	88
Контроль				
Итого	108	108	108	108

Оренбург

¹Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Цель- систематизация и углубление полученных теоретических и практических знаний по экономическим дисциплинам; применение экономических знаний при решении конкретных научных и практических задач профессиональной деятельности; сбор, систематизация, обработка фактического материала по теме выпускной квалификационной работы и написание практической части выпускной квалификационной работы по теме исследования
1.2	Задачами практики является проверка готовности обучающихся к самостоятельной трудовой деятельности
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
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-5.3	Анализирует основные производственно-экономические показатели работы структурного подразделения
ПК-5.4	Разрабатывает предложения по повышению эффективности производственно-экономической деятельности структурного подразделения

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр /Курс	Часов	В форме ПП
1. Предварительный этап				
1.1	Ознакомление с целями, задачами и содержанием практики /Ср.	6/3	4	2
1.2	Ознакомление с правилами распорядка, прохождение вводного инструктажа, инструктажа по технике безопасности/Ср.	6/3	6	4
2. Содержательный этап				
2.1	Изучение общих сведений об организации /Ср.	6/3	10	8
2.2	Оценка производственно-экономических и финансовых показателей за ряд отчетных периодов в рамках темы бакалаврской работы обучающегося/Ср.	6/3	24	22
2.3	Выявление затруднений или недостатков в финансово-хозяйственной деятельности предприятия в соответствии с видом профессионального интереса обучающегося /Ср.	6/3	26	22
2.4	Разработка мероприятий и рекомендаций по повышению эффективности финансово-экономической деятельности предприятия /Ср.	6/3	8	6
2.6	Сбор и обработка материалов для написания отчета по практике /Ср.	6/3	18	16
3. Заключительный этап				
3.1	Обработка, систематизация и анализ собранного материала. Подведение итогов. Подготовка и оформление отчета о прохождении практики. /Ср	6/3	20	8
3.2	Защита отчета	6/3	2	0
	Итого		108	88

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	
4.1. Фонд оценочных средств по текущему контролю	
Тестирование, дискуссия	
4.2. Фонд оценочных средств по промежуточной аттестации	
Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к рабочей программе дисциплины	

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
5.1.Рекомендуемая литература					
5.1.1.Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл.адрес
ЛП.1	Муравицкая Н.К., Лукьяненко Г.И.	Бухгалтерский учет	Москва : КноРус, 2023. — 597 с.	Электронное издание	https://book.ru/books/947537
Л 1.2	Сапожникова Н.Г.	Бухгалтерский учет	Москва : КноРус, 2023. — 451 с.	Электронное издание	https://book.ru/books/947536
ЛП.3	Сафонова И.В.	Бухгалтерский учет и отчетность +Приложение тесты	Москва : КноРус, 2023. — 296 с.	Электронное издание	https://book.ru/books/949653
ЛП.4	Мельник М.В., Муравицкая Н.К., Герасимова Е.Б.	Бухгалтерский учет и анализ	Москва : КноРус, 2022. — 352 с.	Электронное издание	https://book.ru/books/943114
5.1.2. Дополнительная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл.адрес
ЛП2.1	Муравицкая Н.К.	Бухгалтерский учет. Задачи. Тесты	Москва : КноРус, 2022. — 225 с.	Электронное издание	https://book.ru/books/942464
ЛП2.2	Булгакова, С.В.	Управленческий учет : учебник	Москва : КноРус, 2023. — 288 с.	1 Электронное издание	https://book.ru/book/936317
5.2Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)					
5.2.1 Перечень лицензионного программного обеспечения					
5.3.1.1	Microsoft Office 2010 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, Power Point, Outlook, OneNote, Publisher)				
5.3.1.2	Microsoft Office 2007 Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, Power Point, Outlook, One Note, Publisher)				
5.3.1.3	Microsoft Windows 10 Professional 64-bit Russian DSPOEI				
5.3.1.4	Microsoft Windows 7/8.1 Professional				
5.3.1.5	Сервисы ЭИОС ОрИПС				
5.3.1.6	AutoCAD				
5.3.1.7	WinMashine2010"(v 10.1),				
5.3.1.8	КОМПАС-3D				
5.2.2Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем					
5.3.2.1	СПС «КонсультантПлюс»				
5.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU				
5.3.2.3	ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБУМЦЖДТ)				
5.3.2.4	ЭБС издательства "Лань"				
5.3.2.5	ЭБСBOOK.RU				
5.3.2.6	ЭБС «Юрайт»				

6.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ(МОДУЛЯ)	
6.1 При изучении дисциплины в формате непосредственного взаимодействия с преподавателями	
6.1.1	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: рабочее место, компьютер (ноутбук) с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС.
6.1.2	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения лекционных, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран). Помещение для самостоятельной работы.
6.2 При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ	
6.2.1	Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
6.2.2	Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и десктопная версии или же веб-клиент).