Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Карякин Андрей Виссарионович

КИЦАТОННА

Должность: И.о. руководителя НТИ НИЯУ МУРОТ РАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Дата подписания: 27.03.2023 01:52:17

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Уникальный программный ключ: ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 828ee0a01dfe7458c35806237 100 02 PA3PAБОТКА И АДМИНИСТРИРОВАНИЕ БАЗ ДАННЫХ

- 1 Специальность СПО: 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах».
- 2 Нормативный срок освоения ОПОП: 3 года 10 месяцев (год начала подготовки по учебному плану 2020).
 - 3 Образовательная база приёма: на базе основного общего образования.
 - 4 Программа подготовки: базовая.
 - 5 Форма получения образования: очная.
 - 6 Наименование квалификации: техник-программист.
- 7 Область применения рабочей программы: программа производственной практики профессионального модуля ПМ.02 «Разработка и администрирование баз данных» является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), которая разработана на основе рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 «Разработка и администрирование баз данных», утверждённой и.о. руководителя НТИ НИЯУ МИФИ 01.09.2020 г., требованиями ФГОС 3+ СПО (утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 г. № 804, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 августа 2014 г., регистрационный № 33733) в части совокупности обязательных требований к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» среднего профессионального образования базовой подготовки в очной форме обучения, действующим учебным планом, компетентностной моделью выпускника по специальности 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»
- 8 Место производственной практики в структуре основной профессиональной производственная образовательной программы: практики является образовательной программы 09.02.03 Программирование в компьютерных системах в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Разработка и администрирование баз данных.
- 9 Цели и задачи практики- требования к результатам освоения производственной практики:

Целью производственной практики является формирование у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных, характерных для соответствующей квалификации «техник-программист» И формируемых на основе освоения профессиональных компетенций по специальности 09.02.03 Программирование компьютерных системах.

Перечень формируемых компетенций:

Общие компетенции (ОК):

- ОК 01 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 02 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 03 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 04 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 05 Использовать информационно-коммуникационные профессиональной деятельности.

- OК 06 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 07 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- OK 08 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 09 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции (ПК):

- ПК 2.1 Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.
- ПК 2.2 Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля.
- ПК 2.3 Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств.
 - ПК 2.4 Выполнять тестирование программных модулей.
- 10 Количество часов, предусмотренных учебным планом на прохождение производственной практики:

Вид учебной работы		Объём часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)		72
Вид аттестации	6 семестр	Дифференцированный зачет