

УдТ: 09.04.02-23-2-ИСТмИТО plm.plx
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.09.2023 17:08:24
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики
Б2.О.01(У) Учебная практика (ознакомительная практика)
Специальность/направление подготовки: 09.04.02 Информационные системы и технологии
Специализация/профиль: Цифровые технологии в образовании

Цели освоения дисциплины (модуля) / практики

Основная цель учебной практики, ознакомительной практики – закрепление теоретических и практических знаний, полученных в период обучения; овладение на основе полученных теоретических знаний профессиональными навыками и умениями по цифровизации образовательного процесса.

Вид практики: учебная

Тип практики: ознакомительная

Способы проведения практики: стационарная, выездная

Практика проводится в том числе в форме практической подготовки

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.
Индикаторы достижения компетенций

ОПК-5 Способен разрабатывать и модернизировать программное и аппаратное обеспечение информационных и автоматизированных систем

ОПК-5.2 Модернизирует программное и аппаратное обеспечение информационных и автоматизированных систем

ПК-3 Способен интегрировать программные модули и компоненты программного обеспечения

ПК-3.1 Разрабатывает процедуры интеграции, сборку, подключение к внешней среде электронных средств образовательного назначения

ПК-3.2 Проверяет работоспособность выпусков электронных средств образовательного назначения

В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен

Знать:

- современное программное и аппаратное обеспечение информационных и автоматизированных систем
- процедуры интеграции, сборки и подключения к внешней среде электронных средств образовательного назначения
- процедуры оценки работоспособность выпусков электронных средств образовательного назначения

Уметь:

- модернизировать программное и аппаратное обеспечение информационных и автоматизированных систем
- разрабатывать процедуры интеграции, сборки, подключения к внешней среде электронных средств образовательного назначения
- проверять работоспособность выпусков электронных средств образовательного назначения

Владеть:

- навыками работы с современным программным и аппаратным обеспечением информационных и автоматизированных систем
- процедурами интеграции, сборки, подключения к внешней среде электронных средств образовательного назначения
- методами проверки работоспособности выпусков электронных средств образовательного назначения

Дисциплина/практика реализуется, в том числе, в форме практической подготовки

Трудоёмкость дисциплины/практики: 3 ЗЕ.