МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

Институт информационных технологий и технологического образования Кафедра информационных технологий и электронного обучения

по направлению "09.03.01 – Информатика и вычислительная техника" (профиль: "Технологии разработки программного обеспечения")

| | | | Утверждаю |
|----------|-----------------|----------|---------------|
| | Зав. в | кафедрой | д.п.н., проф. |
| | | | Е.З.Власова |
| « | >> | | 2023 г. |

ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ технологическая (проектно-технологическая)

| Студента | | Пальчука I | ермана Андре (Фамилия, имя, отч | | a) | | | |
|---|---------------|------------|------------------------------------|----------------|------------------|--------------------|------------|---|
| Руководитель _ | Власов | Дмитрий | , , , | | , | информационных | технологий | И |
| электронного об | <u>учения</u> | (Фам | илия, имя, отчество, у | ченое звание і | и степень, должн | ость) | | |
| | | • | , , , , , , | | ,,, | , | | |
| Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №0104-949/03-ПР «3» июля 2023 г. Срок представления студентом отчета по практике на кафедру 28 сентября 2023 года | | | | | | | | |
| срок представа | тения сту | дентом от- | icia no npaki | икс па к | афедру <u>26</u> | сентиори 2023 года | | |

Календарный план прохождения учебной практики:

| Наименование частей работы | Форма отчетности | Срок выполнения работы | | | |
|--|--|---------------------------|------------|--|--|
| | | По плану | Фактически | | |
| I. Инвариантная самостоятельная работа | | | | | |
| 1.1. Подготовить обзор программных продуктов, применяемых в организации, где вы проходите практику. План обзора программного продукта: общая характеристика; функции; необходимое программное и аппаратное обеспечение | Представить в виде конспекта (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете) | 04.09.2023 | 06.09.2023 | | |

| 1.2. Принять участие в практических семинарах по актуальным вопросам | Текстовый документ с планом проведения | 7.09.2023 | 11.09.2023 |
|--|--|------------|------------|
| информатики и информационных | семинара | | |
| технологий. | (опубликовать в | | |
| | электронном портфолио, QR-код в | | |
| | отчете) | | |
| 1.3. Изучить и проанализировать | Представить в виде | 12.09.2023 | 14.09.2023 |
| аппаратное, программное и | технического задания | | |
| информационное обеспечение | (опубликовать в | | |
| автоматизированного рабочего места | электронном | | |
| специалиста в конкретной предметной области (по выбору студента). | портфолио, QR-код в отчете) | | |
| области (по выбору студента). | 014616) | | |
| Разработать вариант технического | | | |
| задания на покупку комплектующих | | | |
| рабочего места специалиста (с учетом специфики решаемых заданий). | | | |
| специфики решаемых задании). | | | |
| п. Вариативная самостоятельна | ая работа (выбрать | одно из | заданий с |
| одинаковыми номерами) 2.1. Сделать подборку основных | Текстовый документ с | 15.09.2023 | 19.09.2023 |
| нормативно-правовых документов, | указанием: | | |
| регламентирующих организацию работы | | | |
| инженера-программиста. | • адреса ресурса | | |
| minimera aperpanamera | (например | | |
| | КонсультантПлюс) | | |
| | • название | | |
| | нормативно- | | |
| | правового | | |
| | документа | | |
| | | | |
| 2.1. Сделать стендовый доклад, выбрав | Текстовый документ с | | |
| собственную тему по актуальным | указанием темы | | |
| вопросам информатики и | доклада и стендовый | | |
| информационных технологий | доклад | | |
| | | | |
| | Задание опубликовать | | |
| | в электронном | | |
| | портфолио, QR-код в | | |
| | отчете. | | |
| 2.2. Подобрать актуальные, современные | Аннотированный | 21.09.2023 | 22.09.2023 |
| статьи по одной из тем практических | список статей: | | |
| семинаров. | • название статьи | | |
| | • автор | | |
| Всего не менее 7 статей (из них - не менее | • ссылка на статью, | | |
| 5 российских и не менее 2 иностранных) | оформленная с | | |
| по теме «Искусственный интеллект: | действующим | | |
| | ГОСТом | | |

| основные понятия и направления исследований». 2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований». | (электронный ресурс) • краткая аннотация Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 25.09.2023 | 25.09.2023 |
|---|--|------------|------------|
| Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики | Веб-портфолио формируется как Git-репозиторий и содержит все загруженные в него результаты выполнения заданий, включая слайды. Пример репозитория: https://git.herzen.spb.ru/igossoudarev/clouds Ссылка на репозиторий дублируется в курсе Moodle https://moodle.herzen.spb.ru/course/view.php?id=20206 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и QR-код на электронное портфолио. | 25.09.2023 | 27.09.2023 |

| Руководитель практики | | |
|-----------------------|------------------------|--|
| | (подпись руководителя) | |
| | | |

Задание принял к исполнению «1» сентября 2023 г. <u>Пальчук Г.А.</u>

