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")

			Утвержда	Ю
	Зав	в. кафедрой	д.п.н., про	ф.
			Е.З.Власо	— ва
«	»		20	г.

З А Д А Н И Е НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ технологическая (проектно-технологическая)

Студента	_Закаблуко	вой Анас	тасии Эдуард	ОВНЫ					
	(Фамилия, имя, отчество студента)								
Руководитель электронного об					2 / 2		<u>нных</u>	технологий	<i>V</i>
		P)	Рамилия, имя, отчеств	о, ученое звани	е и степень, долж	ность)			
Утверждено прі С рок представ	ления студ	дентом о		ктике на і	кафедру	28 c	_		
Наиме	нование час	тей работ	ъ	Форма отче	тности	Сре	ок выг	олнения	
							рабо	ОТЫ	
						По план	ıy	Фактически	
і. Инг	вариантн	ая само	стоятельная	г работа					

8.09.2023 1.1. Подготовить обзор программных Представить в виде 12.09.2023 продуктов, применяемых в организации, конспекта где вы проходите практику. (опубликовать в электронном План обзора программного продукта: портфолио, ссылка в общая характеристика; отчете) функции; необходимое программное и аппаратное обеспечение

1.2. Принять участие в практических семинарах по актуальным вопросам информатики и информационных технологий.	Текстовый документ с планом проведения семинара (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	12.09.2023	18.09.2023	
1.3. Изучить и проанализировать аппаратное, программное и информационное обеспечение автоматизированного рабочего места специалиста в конкретной предметной области (по выбору студента).	1 1	15.09.2023	20.09.2023	
Разработать вариант технического задания на покупку комплектующих рабочего места специалиста (с учетом специфики решаемых заданий).				
II. Вариативная самостоятельна одинаковыми номерами)	ая работа (выбрать	одно из	заданий	C
2.1. Сделать подборку основных нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию работы инженера-программиста.	Текстовый документ с указанием: • адреса ресурса (например КонсультантПлюс) • название нормативноправового документа	19.09.2023	24.09.2023	
2.1. Сделать стендовый доклад, выбрав собственную тему по актуальным вопросам информатики и информационных технологий	Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый доклад Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете.			
2.2. Подобрать актуальные, современные статьи по одной из тем практических семинаров. Всего не менее 7 статей (из них - не менее 5 российских и не менее 2 иностранных) по теме «Искусственный интеллект: основные понятия и	Аннотированный список статей:	23.09.2023	25.09.2023	

2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований».	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	23.09.2023
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	25.09.2023

Руководитель практики	.	
	(подпись руководителя)	
Задание принял к исполн	нению «_05_» сентября 2023 г	Jo.
		(подпись студента)