|  |
| --- |
| МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет» |
|  |
|  |

**РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

**студента Забавина А.С. группы ПИИ(м)-31**

Направление 09.04.04 Программная инженерия

Профиль Проектирование и разработка систем искусственного интеллекта

Наименование практики: Производственная практика: преддипломная практика

Сроки прохождения практики 25.03.2025 – 20.05.2025

Руководитель практики от школы: доцент, к.ф.-м.н. Вихтенко Э.М.

Организация: высшая школа кибернетики и цифровых технологий, ТОГУ

Руководитель практики от организации: руководитель ВШ КЦТ Давыдов О.А.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование этапа | Содержание этапа работы | Срок выполнения |
| Подготовительный этап | 1. Изучение нормативных документов по организации и содержанию практики 2. Изучение основной и дополнительной литературы по дисциплине | 15.04.25 |
| Исследовательский этап | 1. Разработка алгоритма синтаксического и семантического анализа, настройка алгоритма полнотекстового поиска Postgres 2. Разработка процедур оптимизации пользовательского запроса 3. Программная реализация разработанных алгоритмов и процедур, обучение моделей 4. Экспериментальная оценка эффективности поиска | 15.05.25 |
| Отчётный этап | Подготовка отчёта по практике | 20.05.25 |

|  |  |
| --- | --- |
| Задание принял к исполнению обучающийся |  |
|  | (подпись) |
|  | « 21 » марта 2025 г. |
| Руководитель практики от школы |  |
|  | (подпись) |
|  | « 21 » марта 2025 г. |
| Руководитель практики от организации |  |
|  | (подпись) |
|  | « 21 » марта 2025 г. |