Резюме

Ребдева Павла Александровича

Персональные данные

Дата рождения: 21.06.2005 Возраст (полных лет): 18

Место жительства: г. Санкт-Петербург, институтский проспект, д. 29

Контактная информация

Номер телефона: 89110142008

Электронная почта: <u>pavreb1235321@gmail.com</u> Профиль в «Вконтакте»: <u>https://vk.com/pavreb</u>

Профиль в «Телеграмм»: t.me/PavReb

Основное образование

Учебное заведение: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Дата поступления: 01.09.2023

Дата окончания: по настоящее время

Форма обучения: дневная

Специальнсть по диплому: программный инженер

Дополнительно образование:

- Профессиональные курсы:
 - Начала алгоритмизации и программирования
 - Структурное программирование на VB.NET
 - Практикум по программированию
 - Процедурное программирование
 - Структурное программирование на С/С++
 - ∘ Процедурное программирование на С/С++
 - Объектно-ориентированное программирование на C++ с использованием Qt
- Компьютерные курсы:
 - Информационная культура
 - Знакомство с компьютером
 - Прикладная математика
 - Информационное моделирование
 - Компьютер друг
 - Введение в криптографию
 - Информационный дизайн
 - Компьютер помощник
 - Информатика
 - Средства растровой графики. Adobe Photoshop
 - Основы вёрстки сайтов

Проектная деятельность

Проект: коллаборативный робот

Проект: Универсальная интеллектуальная платформа для управления сервомотором

Профессиональные навыки

Офисные пакеты: Microsoft office и libre office

Графические и видео редакторы: Adobe photoshop, GIMP, paint.NET, Adobe premiere pro

Программные среды: Visual studio, Visual studio code, Arduino IDE

Языки программирования: C, C++, Arduino C, Visual Basic

Системы котроля версий: git

Уровень знания иностранного языка: Английский язык — базовый

Дополнительные сведения

Проектная и научная деятельность:

- Финалист всероссийского конкурса научно-технических проектов "Большие вызовы" 2022
- Участник профильной образовательной программы "Умный город и безопасность"
- Участник профильной образовательной программы "Инфохимия"
- Участник профильной образовательной программы "Большие вызовы. Политех"
- Участник профильной образовательной программы "Большие вызовы 2.0. Большие данные. Умные город. Генетика"
- Спикер на Фестивале Открытие

Публикации, патенты: Роботизированная система интеллектуальной обработки литых заготовок лопастей рабочих колес гидромашин с учетом варьирующихся величин литейных припусков на основе комплекса технического зрения и генерации управляющей программы обработки в САМ — системе.

Публичные выступления: спикер на фестивале «Открытие» 2022 от Академии Талантов Санкт-Петербурга

Интервью: Петербургский дневник, Башня Политех

«Полезные» хобби: подбор комплектующего для компьютеров и непосредственная сборка пк

Личные качества

- Ответственный
- Коммуникативный
- Инициативной
- Дружелюбный