ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| **Имя:** | Чарушин Данил Дмитриевич |
| **Дата рождения:** | 07.02.2000 |
| **Место рождения:** | Новосибирск, Россия |
| **Гражданство:** | Россия |
| **Телефон:** | +7 (999) 452-07-02 |
| **E-mail:** | charushin2000@gmail.com |
| **Skype:** | Live:charushin2000\_1 |
| **VK:** | [danila\_charushin](https://vk.com/danila_charushin) |
| **GitHub** | [DanilaCharushin](https://github.com/DanilaCharushin) |



|  |  |
| --- | --- |
| **Ожидаемая должность:** | Стажёр |
| **Занятость:** | Полный день |

ОПЫТ РАБОТЫ

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация** | ООО “ЮНИОРКОД” |
| **Должность** | Преподаватель курсов программирования для детей на Python и Scratch |
| **Период** | 10.2019 – по настоящее время |

ОБРАЗОВАНИЕ

* ВУЗ: НГТУ (НЭТИ) [Новосибирский Государственный Технический Университет]
* Факультет: АВТФ [Факультет автоматики и вычислительной техники]
* Направление: Программная инженерия
* Период: 2018 - 2022 (ожидаемый год окончания обучения)
* Курс: 2
* Степень: Бакалавр

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

* Инструменты: Git, GitHub, linux terimal, ExtendSim, MultiSim, GPSS
* IDE’s: PyCharm, IntellijIDEA, WebStorm, DataGrip, CLion, MS Visual Studio, VS Code, Vim
* Языки: Python 3, C/C++, Java, JavaScript, bash
* Библиотеки/фреймворки: Django, PyQt5, pyqtgraph, numpy, scipy, matplotlib, Spring MVC, CUDA, OpenMP, OpenGL (glut), Node.js + express.js
* СУБД: PostgreSQL, MySQL, MongoDB
* Теоретическая база: алгоритмы и структуры данных, линейная алгебра, дискретная математика, вычислительная математика, методы оптимизации, математический анализ, математическая статистика

ПРОЕКТЫ

* Разработка серверной части сайта для университета (Django)
* Разработка графического приложения для работы с массивом точек на плоскости (PyQt5 + pyqtgraph)

ВЛАДЕНИЕ ЯЗЫКАМИ

* English – Pre-Intermediate

КУРСЫ И ОЛИМПИАДЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Название** | Международная студенческая интернет-олимпиада по информатике | | **Дата** | 03.2019 | | **Результат** | 1 место в первом туре |  |  |  | | --- | --- | | **Название** | Международная студенческая интернет-олимпиада по информатике | | **Дата** | 03.2020 | | **Результат** | 1 место в первом туре | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | Хакатон “Energy HACK 2” |
| **Дата** | 05.2019 |
| **Результат** | Приобретение опыта |

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

* Ответственность
* Внимательность
* Исполнительноость
* Обучаемость
* Самобучаемость
* Умение работать в команде
* Коммуникабельность
* Умение повести за собой

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|  |
| --- |
| Постоянно изучаю что-то новое, развиваюсь в сфере программирования, занимаюсь творчеством – пою в хоре и играю на гитаре. |