



Николай Павлов

тел. [+7 \(925\) 698-22-23](tel:+7(925)698-22-23)

email: nik220822@rambler.ru

Telegram: [+7 \(925\) 698-22-23](https://t.me/nik220822)

Сайт: <https://project7432856.tilda.ws/>

Портфолио: <https://github.com/nik220822>

Java Developer

Ключевые компетенции

- Языки программирования: Java
- Операционные системы: Windows, Linux
- Фреймворки: Spring Framework
- Инструменты тестирования: JUnit 5
- Инструментарий: IntelliJ IDEA, Spring, GitHub, Gradle, Git, Docker

Ключевые навыки

- Программирование на Java
- Разработка веб-приложений
- Тестирование приложений
- Работа с базами данных
- Работа с фреймворком Spring
- Создание Docker-контейнера
- Использование шаблонов проектирования
- Использование продвинутых техник программирования

Профессиональный опыт

10.2022 – настоящее время

Учебные проекты в Нетологии

направление «Программирование», курс «Java-разработчик с нуля» (программа курса [по ссылке](#))

10.2018 – 10.2023

Инженер 1-ой категории в МГУ, Москва

Моделировал процессы распространения электромагнитного излучения. Задача лежала в области когерентной оптики: необходимо было смоделировать процессы распространения сингулярных световых пучков. Стояла задача подготовить расчёты для статей в научные журналы. Работая в команде, успешно смоделировал интересные лабораторию процессы и сумел достойно представить результаты на конференциях, посвящённых волновым процессам.

Удалось опубликовать порядка 10-ти статей за последние 5 лет.

Образование

2018 МГУ имени Ломоносова, Москва

«Физик», физический факультет, магистр

Курсы, тренинги:

2023 Нетология, «Java-разработчик с нуля»

Дополнительная информация:

Иностранный язык: B2 — Upper Intermediate

Готовность к командировкам или релокации: Да

Обо мне

Я инженер с опытом работы в сфере моделирования физических процессов, заканчиваю осваивать курс Java-разработчика в Нетологии. Имею учебный опыт разработки приложений на Java, немного Kotlin, Python, C/C++. Умею работать с необходимыми инструментами разработки веб-приложений на Java. Имею опыт работы с фреймворком Spring.