



Стажировки в JetBrains

—

internship.jetbrains.com



JetBrains сегодня

19+

лет успешной
работы

600+

высококласных
разработчиков

25+

продуктов

6 000 000+

пользователей по
всему миру

1 500 000+

пользователей
языка Kotlin

8

офисов в Санкт-
Петербурге, Москве,
Новосибирске, Праге,
Мюнхене, Амстердаме
и Бостоне

The JetBrains logo is a stylized, colorful shape composed of several overlapping, rounded rectangular segments in shades of pink, blue, purple, and orange. It is positioned in the upper right corner of the image.

JET
BRAINS

Продукты

R#

—

IJ

—

YT

—

CL

—

PC

—





Education

**Computer
Science
Center**

**JET
BRAINS**

JetBrains Academy

Get ready to become a professional



**Индивидуальные
студенческие
лицензии**

jb.gg/student

Стажировки в России

Санкт-Петербург
Москва
Новосибирск

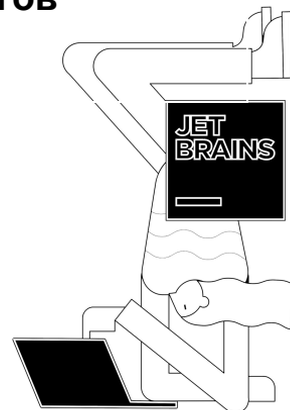
- **Выбор** и полная **реализация** интересного для вас **проекта**.
- **Оплачиваемая работа** в продуктовой команде и возможность стать ее частью.
- Создание **продуктов для разработчиков**, таких же как и ты.
- **Семестровые практики** с перспективой защиты диплома.

@JetBrains. All rights reserved



Летние стажировки 2019

14 мая	14 - 21 мая	29 мая - 14 июня	01 июля - 30 августа	30 августа
Презентация проектов 	internship.jetbrains.com Выбор проектов и выполнение тестовых заданий	Собеседования	Стажировка	Презентация ИТОГОВ



JetBrains Internship Application x +
https://internship.jetbrains.com

STAJIROVKI ПРАВИЛА КОНТАКТЫ

ВОЙТИ

Весенние семестровые практики 2019

Подача заявок на участие в проектах весеннего семестра закрыта.

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



Log in to Internship

Name.Surname _____
..... _____

Remember me [Reset password](#)

[Log in](#)

[Sign up](#) [Log in as guest](#)

[G](#) [Y](#) [A](#) [T](#)

By logging in, you agree to the [Privacy Policy](#)
You can also log in with your credentials for Active Directory (Domain) Labs or JetBrains Account

Образовательные программы

В JetBrains мы верим, что быть разработчиком означает постоянно учиться и передавать свои знания другим. Поэтому мы развиваем проекты, которые помогают студентам осваивать технологии и применять полученные навыки в условиях, максимально приближенных к реальной разработке.



Стажировки

Летняя стажировка в JetBrains — это два месяца программирования в команде опытных разработчиков. Кроме того, каждый семестр мы проводим набор студентов для решения актуальных продуктовых задач в рамках академической практики.



Открытые лекции

Создатели IntelliJ IDEA, PyCharm, Kotlin и других продуктов JetBrains регулярно проводят открытые лекции и мастер-классы для студентов в офисах компании и в университетах. Присоединяйтесь!

5 февраля 2019

Тестирование Beta-версии приложения

Помогите нам протестировать работу этого приложения. Мы очень хотим, чтобы вам было удобно подавать заявки на стажировки.

5 февраля 2019

Весенние семестровые практики 2019

Подача заявок на участие в проектах весеннего семестра закрыта.

Личные данные

Для доступа к проектам, пожалуйста, заполните форму.

Имя *	Фамилия *	
<input type="text" value="Student"/>	<input type="text" value="Olennikova"/>	
Email *		
<input type="text" value="Vera.Olennikova@test.edu"/>		
Студент CSC *		
<input type="text" value="-----"/>		
Номер телефона *		
<input type="text" value="+70123456789"/>		
Университет *	Специальность *	Курс *
<input type="text" value="-----"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="-----"/>
О себе		
<p>Вы можете использовать markdown здесь</p> <p><i>подробно рассказать о своих навыках и опыте</i></p>		
<input type="button" value="РЕДАКТИРОВАНИЕ"/>	<input type="button" value="ПРОСМОТР"/>	

@JetBrains. All rights reserved

Весенние практики в Санкт-Петербурге 2019

Кого мы зовем на практику: студентов программистских специальностей 3-5 курсов ВШЭ, ИТМО, СПбГУ, СПбГПУ а также Computer Science Center.

Каков формат весенней студенческой практики: самостоятельная работа студента над проектом в течение трех месяцев с марта по май с еженедельной консультацией с руководителем из JetBrains, а также удаленной поддержкой. Нагрузка - около 10 часов в неделю. При этом задача может предполагать дальнейшую работу над ней в рамках летней двухмесячной стажировки full-time.

Презентация проектов для студентов: 8 февраля 2019 в БЦ Таймс, начало в 16:30

Последний день приёма заявок и решений: 16 февраля 2019

Сроки практики: 04 марта - 24 мая 2019

Все города	Все продукты	
Санкт-Петербург	IT	
РУКОВОДИТЕЛЬ		
Michael Kuzmin		
ПРОЕКТ		
Создать чат-бота - несложно, но приходится решать множество инфраструктурных задач. Мы хотим сделать Kotlin-фреймворк, чтобы автоматизировать инфраструктуру с помощью AWS Lambda и скрыть детали за аннотациями методов.		
На первом этапе: упор на Slack - хочется получить работающий фреймворк. По максимуму переиспользовать имеющийся код для работы с AWS. Летом: развивать фреймворк для работы с AWS.		
ТРЕБОВАНИЯ		
Проект на Kotlin и AWS		
ПОДРОБНЕЕ		
Neovim Integration for IntelliJ	Санкт-Петербург	IntelliJ IDEA
SnakeCharm Plugin	Санкт-Петербург	Epigenome
GEO Experiments Classifier	Санкт-Петербург	Epigenome
Kotlin technologies hub with IDE Project Wizard	Санкт-Петербург	Kotlin
Развитие стандартной библиотеки языка Flux	Санкт-Петербург	IT

ПОДАЧА ЗАЯВОК

09.02.2019 — 17.02.2019

ПРОВЕРКА РЕШЕНИЙ

18.02.2019 — 20.02.2019

ИНТЕРВЬЮ

21.02.2019 — 27.02.2019

УНИВЕРСИТЕТЫ

CSC, НИУ ВШЭ СПб, МФТИ, ИТМО, СПбГУ, СПбГПУ

можно выбрать от 1 до 3 проектов, которые тебе наиболее интересны

Мои заявки

Chatbot Framework for Kotlin

Создать чат-бота - несложно, но приходится решать множество инфраструктурных задач. Мы хотим сделать Kotlin-фреймворк, чтобы автоматизировать инфраструктуру с помощью AWS Lambda и скрыть детали за аннотациями методов.

На первом этапе: упор на Slack - хочется получить работающий фреймворк. По максимуму переиспользовать имеющийся код для работы с AWS. Летом: развивать фреймворк для работы с AWS.

История заявки:

К ЗАДАЧАМ

Заявка отправлена

Neovim Integration for IntelliJ

Many IntelliJ users prefer to use Vim commands for editing their code. The only option available now is IdeaVim, which emulates Vim commands. The problem is that an emulation is never perfect compared to the original Vim.

The idea of this practice is to create an IntelliJ plugin that provides a Vim editing mode via an integration with Neovim, a modern re-implementation of Vim with an API that makes it easier to integrate it into other editors.

Technologies: JVM, Java, Kotlin, the IntelliJ platform, Neovim, asynchronous programming.

The expected result of the practice is a working prototype of the plugin for IntelliJ that covers main Vim editing modes.

История заявки:

1. 22 марта 2019 г. 13:45: Заявка создана
2. 22 марта 2019 г. 13:45: Заявка в процессе
3. 22 марта 2019 г. 13:45: Заявка отправлена

К ЗАДАЧАМ

Заявка отправлена

*неделя на выполнение заданий по
всем выбранным проектам*

*если ты хорошо справишься с
заданием, то мы пригласим тебя
на второй этап - собеседование с
руководителем проекта*

*по итогам всех собеседований
лучший кандидат получит
приглашение на стажировку*

Спасибо за внимание!

Веб-приложение
internship.jetbrains.com

Задавайте вопросы
internship@jetbrains.com

Следите за новостями
vk.com/jb_internship

Подписывайтесь в Instagram
[@jetbrains4students](https://www.instagram.com/jetbrains4students)

