

## **Классическая практика в неклассическом формате!**

Открыта регистрация на второй сезон лаборатории [<5G Dream Lab>](#) - совместного образовательного проекта СПбГУ и ПАО “МегаФон”.

В этом году учащиеся 3-4 курса программ бакалавриата, 1-2 курса программ магистратуры могут пройти учебную, производственную, преддипломную практику, создавая, тестируя и развивая реальные цифровые продукты в кросс-функциональных командах.

Мы приглашаем к прохождению практики на базе лаборатории обучающихся по образовательным программам Математика и механика, Менеджмент, Прикладная математика – процессы управления, Экономика, Журналистика и массовые коммуникации, Физика, Математика и компьютерные науки, Свободные искусства и науки.

### **Основные даты и этапы проекта:**

- До 21 сентября включительно – прием заявок на официальном [сайте](#) проекта. Регистрация на один из треков: разработчик или интегратор цифровых решений. Выбор трека влияет на содержание образовательной части основного модуля.
- 14 сентября – онлайн-открытие лаборатории, выступления директоров МегаФон и Yota, сессия вопросов и ответов с командой проекта
- С 14 сентября по 5 октября – Отборочный модуль, базовый онлайн-курс. Развитие технологий связи. Особенности сетей 5G, возможности для пользователя и бизнеса. Специфика создания цифрового продукта.
- 11 октября – публикация списка обучающихся, прошедших на основной модуль.
- С 12 октября по 28 февраля – Основной модуль. Проектная работа в командах в сопровождении менторов МегаФона. Углубленный курс по работе с технической и коммерческой составляющими цифрового продукта.
- 1 марта – защита проектов, подведение итогов.

### **В ходе прохождения практики можно освоить и отработать профессиональные навыки в следующих областях:**

- ✓ Разработка цифрового продукта, алгоритмических и программных решений
- ✓ Поиск и анализ технических противоречий
- ✓ Анализ рынка, формирование уникального ценностного предложения с учетом конкурирующих продуктов
- ✓ Разработка, анализ и корректировка бизнес-модели цифрового продукта
- ✓ Постановка задач, рыночных и продуктовых гипотез
- ✓ Управление проектом по методологии Scrum
- ✓ Работа в команде, принятие решений и распределение задач

Если ты хочешь:

- создавать новые цифровые продукты в команде,
- узнать о полном цикле разработки в IT,
- обучаться у экспертов из МегаФон с возможностью дальнейшего трудоустройства или стажировки;

- [регистрируйся уже сейчас](#), но не позже 21 сентября!

Цель Лаборатории - подготовка специалистов, которые будут работать с технологиями 5G и создавать новые цифровые продукты.

Занятия будут проходить онлайн, но всем участникам доступен уютный коворкинг в кампусе «Михайловская дача».

После регистрации ты получишь ссылку на онлайн открытие. Ты сможешь познакомиться с техническим директором Yota и узнать о том, почему предложенные направления востребованы на рынке труда. Ты также сможешь задать вопросы о Лаборатории руководителям и экспертам.

**До встречи 14 сентября в 17:30, онлайн!**

Не забудь [зарегистрироваться \(https://5gdreamlab.spbu.ru/\)](https://5gdreamlab.spbu.ru/)



**МЕГАФОН** | Высшая школа менеджмента Санкт-Петербургского государственного университета

I  
B  
RET  
C  
-  
X  
X  
>  
BX  
MEGAFON

**<5G\_ DREAM\_ LAB>**  
ВОПЛОЩАЙ МЕЧТЫ СО СКОРОСТЬЮ 5G

**ПОДАЙ ЗАЯВКУ НА УЧАСТИЕ, ОНЛАЙН-ОТКРЫТИЕ 14 СЕНТЯБРЯ**

TECHNOLOGY CODER

регистрация на сайте [5gdreamlab.spbu.ru](https://5gdreamlab.spbu.ru)

8  
AH  
D  
G  
SDM SPBU