


Главная • Новости • Конкурсы

 Поиск по сайту

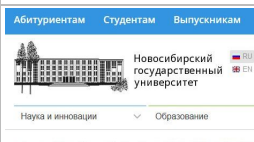
## НАВИГАЦИЯ В РАЗДЕЛЕ

[События](#)[Объявления](#)[Конференции](#)[Конкурсы](#)[Вакансии](#)[Административные  
приказы](#)

## ФОТОГАЛЕРЕЯ ФИТ

ОЛИМПИАДА IT-  
ПЛАНЕТА

## САЙТ НГУ

ПРОЕКТНАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ  
ШКОЛЬНИКОВ И  
СТУДЕНТОВ

## ОЛИМПИАДЫ НГУ

ГРАНТЫ ПРЕЗИДЕНТА  
РФ

## TECH TALKS @NSU

## CERN OPENLAB SUMMER STUDENT PROGRAMME

Подробности Обновлено 13.02.2018 10:54 Просмотров: 91

<https://jobs.web.cern.ch/join-us/cern-openlab-summer-students-2018-member-states-and-non-ms>

Are you a B.Sc. or M.Sc. student (who will have completed at least three years of full-time studies at university level by next spring) in Computer Science or Mathematics, Engineering or Physics with a strong computing profile? Would you be interested in working on an advanced IT project for two full months during the summer? If so, you should apply to the **CERN openlab Summer Student Programme!**

During two full months corresponding to nine weeks (June-August 2018), the CERN openlab summer students will be given a **series of IT lectures** especially prepared for them by experts at CERN and other institutes. The students also have the opportunity to attend the **CERN generic student programme lectures**, if they wish. Visits to the accelerators and experimental areas are part of the programme, as well as visits to external companies. A report on the work project carried out is to be handed in at the end of the stay. For more information on the CERN openlab Summer Student Programme, please visit the **homepage**.

## Eligibility Conditions

**Please apply online before the deadline (19th February 2018).** Once your application has been submitted you will receive a confirmation e-mail. The following documents **MUST** reach us before the deadline in order for your application to be considered.

- You must be a Bachelor or Master student in Computer Science, Mathematics, Engineering or Physics (with a strong computing profile)
- You have completed, by summer 2018, at least three years of full-time studies at university level.
- You will remain registered as a student during your stay at CERN. If you expect to graduate during summer 2018, you are also eligible to apply.
- You have not worked at CERN before with any other status (Technical Student, Trainee, User...) for more than 3 months and you have not been a CERN summer student in the past.
- A good knowledge of English is mandatory; knowledge of French would be an advantage.

## Required Documents

- CV
- Proof of enrolment at a university for the current year
- Report on Candidate: Once your application has been submitted you will receive a confirmation e-mail which contains a link to this report which has to be forwarded to at least one referee (preferably a professor). In order to be considered, at least one new report must reach us before the deadline. The report on candidate needs to be less than 6 months old at the deadline.

Incomplete applications will not be considered.

The students are welcome to upload other relevant document(s) (e.g. academic records).

[< Назад](#)[Вперёд >](#)

## НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## КОНКУРСЫ

- » **Конкурс по разработке мобильного приложения на платформе "1С:Предприятие"**  
20.02.18
- » **Летние стажировки Университета Тохоку (Япония) в 2018г.**  
19.02.18
- » **Студенческая интернатура 2018 г. в лабораториях ИВМ**  
15.02.18
- » **CERN openlab Summer Student Programme**  
13.02.18
- » **Открытый чемпионат БГУИР по программированию**  
08.02.18
- » **V международная олимпиада по веб-программированию 2018**  
08.02.18

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

- » **Студентам 3-4 курса и магистратуры. Встреча с компанией Интабия**  
20.02.18
- » **3 курс бакалавриата - опечатка в объявлении о выборе темы ВКР**  
14.02.18
- » **Изменено! Бакалаврам 2 курса - выбор темы выпускной квалификационной работы в 2017-2018 учебном году**  
13.02.18
- » **График пересдач на февраль 2018**  
08.02.18
- » **Информация для сотрудников и студентов о предстоящих выборах Президента РФ**  
07.02.18
- » **1 курс - факультатив по математическому анализу**  
07.02.18

## КОНФЕРЕНЦИИ

- » **XV Всероссийская конференция студенческих научно-исследовательских инкубаторов (СНИИ - 2018) Томск, 17-19 мая 2018**  
19.02.18
- » **VII Конгресс молодых ученых, апрель 2018, Санкт-Петербург**  
16.02.18
- » **6-я Международная конференция академии облачных технологий ИВМ**  
15.02.18
- » **19-21 февраля семинар «Основы разработки и интеграции суперкомпьютерных решений» и конференция ЦКП «Сибирский Суперкомпьютерный Центр» ИВМиМГ**  
14.02.18
- » **Всероссийская молодежная научная школа «Оптимизация и моделирование в**



Еженедельные открытые лекции  
о разработке ПО и карьере в IT

techtalks.nsu.ru

#### БИБЛИОТЕКА НГУ



автоматизированных системах»  
и конференция  
«Интеллектуальные  
информационные системы»

08.02.18

» Старт марафон 10 февраля в  
Академпарке

06.02.18

#### ОБЪЯВЛЕНИЯ КАФЕДРЫ СИСТЕМ ИНФОРМАТИКИ

» Научный семинар  
Интеллектуальные системы 22  
февраля

12.02.18

» Встреча со студентами -  
презентация направления  
"Биоинформатика"

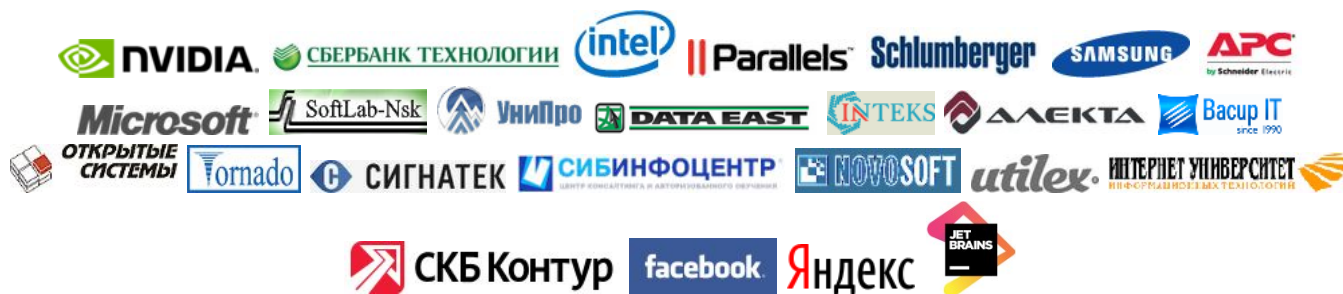
06.02.18

#### АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПРИКАЗЫ

» О режиме работы и отдыха в  
феврале и марте 2018 г.

07.02.18

#### НАШИ ПАРТНЕРЫ



Copyright © 2018 by fit-nsu