

# || программирование

- Репозиторий: [github](#), обязательно перед коммитом прочитать [правила](#)
- Старая [страница](#) курса

## Материалы курса

- [Программа](#)
- [Учебные материалы](#)
- [Элементы высокопроизводительных вычислений](#)

## Задания

### Лабораторные

- [Posix threads](#)
- [Lock-free контейнер](#)
- [Flow graph](#)
- [Чат](#)

### Междисциплинарный проект

- [Задачи с libcds](#)

## Студенты

- АУ
  - [604 2015](#)
- ЛЭТИ
  - [0303](#)
  - [0381](#)
  - [1304](#)
  - [1303](#)
  - [1381](#)

## Разное

- [Вопросы к проверке знаний](#)

Last update: 2017/04/17 23:51 courses:high\_performance\_computing:start [http://wiki.osll.ru/doku.php/courses:high\\_performance\\_computing:start?rev=1492462273](http://wiki.osll.ru/doku.php/courses:high_performance_computing:start?rev=1492462273)

---

From:  
<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:  
[http://wiki.osll.ru/doku.php/courses:high\\_performance\\_computing:start?rev=1492462273](http://wiki.osll.ru/doku.php/courses:high_performance_computing:start?rev=1492462273)

Last update: **2017/04/17 23:51**

