

## Мегагранты

Национальный исследовательский Новосибирский государственный университет ведет работу по 8 мегагрантам, выигранных в нескольких открытых публичных конкурсах Правительства России для государственной поддержки научных исследований. Исследования проводятся под руководством ведущих ученых в российских вузах. Гранты рассчитаны на 3 года, за время которых для исследований и оборудования лабораторий выделяют до 150 млн. рублей (на 2010-1012 - 150 млн.рублей, при продлении финансирования – еще 90 млн. рублей на 2013-2014).

Руководитель каждого исследования в рамках выигранных мегагрантов – ученый с мировым именем. Исследования ведутся не только на базе новых лабораторий в НГУ, но и с привлечением институтов, сотрудников и исследовательских баз СО РАН. Для студентов и сотрудников НГУ участие в мегагрантах дает еще одну возможность сотрудничества с известными учеными, опыт работы на современном исследовательском оборудовании, активное изучение динамично развивающихся областей науки под руководством лучших профессоров.

Создание привлекательных рабочих мест для научных сотрудников в Академгородке позволит сократить поток уезжающих за рубеж коллег, из-за недостаточной исследовательской базы и финансирования.

Студенты НГУ проходят в новых лабораториях практику, ведут исследования и разработки, выполняют бакалаврские и магистерские работы.

НГУ ведет работу по 8 мегагрантам:

### Первый конкурс мегагрантов (2010 год)

В первом конкурсе мегагрантов приняли участие 179 российских вузов и 512 учёных. Из 507 заявок финансирование получили 39, а на 2013-2014 гг продлили гранты 22 лабораториям.

1. Мегагрант под руководством Петра Михайловича Чумакова (Медицина);
2. Мегагрант под руководством Владимира Евгеньевича Захарова (Физика);
3. Мегагрант под руководством М. Андреаса Тумма (Физика);

### Второй конкурс мегагрантов (2011)

4. Мегагрант под руководством Александра Дмитриевича Долгова (Астрономия и астрофизика);
5. Мегагрант под руководством Кемала Ханьялича (Энергетика, энергоэффективность и энергосбережение);
6. Мегагрант под руководством Роберта Каптейна (Химия).

### Третий конкурс мегагрантов (2013)

7. Мегагрант под руководством Сергея Константиновича Турицына (Физика);

### Четвертый конкурс мегагрантов (2014)

8. Мегагрант под руководством Сергея Феликсовича Гимельштейна (Астронавтика).