

# Гранты «Карл Цейсс» для студентов СФУ

**Дата события:** 10 февраля 2010 г.

10 февраля 2010 года на заседании Научно-технического совета СФУ состоялось **вручение грантов компании «ОПТЭК»** в рамках Программы поддержки научно-исследовательской работы молодых ученых вузов России. Обладателями грантов стали:

**Гардымова Анна** за проект «Разработка и исследование новых жидкокристаллических материалов для оптоэлектронной техники» — ИФП, кафедра химии (грант в размере 175 000 руб.)

**Панкова Марина, Созонова Татьяна** за проект «Морфология ценосфер и магнитных микросфер, используемых в качестве газопроницаемых мембран и иницирующих добавок термолиза тяжелых нефтяных остатков» - ИИФиР (грант в размере 175 000 руб.)

**Фоменко Оксана, Темных Евгений** за проект «Исследование микроструктуры и свойств соединений разнородных материалов, полученных методами диффузной сварки и пайки композиционными галлиевыми пастами - припоями» - ПИ (грант в размере 75 000 руб.)

Награды молодым ученым вручала директор новосибирского филиала компании «ОПТЭК» **Елена Морозова**.



Фото: Алина Назарова

Напомним, что в прошлом году грант компании «ОПТЭК» получил всего один молодой специалист из СФУ.

ООО «ОПТЭК» является представителем фирмы «Карл Цейсс». С 2009 года компания становится интегратором комплексных решений в высокотехнологичных областях практической медицины, исследовательской науки, инновационной индустрии. Программа поддержки научно-исследовательской работы молодых ученых вузов России действует второй год.

Обязательным условием является использование в исследованиях оборудования производства Carl Zeiss. К участию в конкурсе допускались научные группы либо отдельные студенты, аспиранты и молодые ученые по направлениям: биология, биомедицина, химия, материаловедение, геология, физика, нанотехнологии. В конкурсе на получение гранта приняли участие 97 российских вузов, было подано 157 заявок от научных коллективов. Оценка представленных заявок проводилась Экспертным советом, в который были приглашены ведущие ученые России в области нанотехнологий, биологии, экспериментальной медицины, физики, химии и геологии. Как подчеркнула Елена Морозова, две из трех заявок Сибирского федерального университета получили наивысший балл.

По словам Елены Морозовой, первоначально были учреждены именные стипендии для студентов

старших курсов в университетах, являющихся многолетними партнерам «ОПТЭК». Следующим этапом стало учреждение грантов для молодых ученых вузов. В планах на следующей год провести конференцию молодых ученых — победителей конкурса и издать сборник научных трудов.

*Пресс-служба, 10 февраля 2010 г.*

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/5252>