

Стипендия Президента РФ



Совет по грантам Президента Российской Федерации

для государственной поддержки молодых российских ученых
и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации

Победители конкурса 2018-2020 года на получение стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОПРОСЫ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ ВИДОВ ТОПЛИВА

№	ФИО	№ стипендии	Тема	Организация
136	Немова Дарья Викторовна	СП-5529.2018.1	Гидравлика термогравитационных конвективных потоков в системах конструктивного энергосбережения	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»



#ИСИ_ПЕТРА

Победителями конкурса 2018-2020 года на получение стипендии Президента РФ молодым ученым и аспирантам на этот раз стали девять представителей Политеха. Одна из них – к.т.н. доцент кафедры СУЗИС ИСИ Дарья Викторовна Немова.

Тема ее работы – «Гидравлика термогравитационных конвективных потоков в системах конструктивного энергосбережения». Ее научный консультант – д.т.н. профессор, заведующий кафедрой «Гидравлика и прочность» ИСИ Михаил Романович Петриченко.

Поздравляем!

Подробности на

<http://www.spbstu.ru/media/news/achievements/young-scientists-polytechnic-grantees-scholarship-holders-president-2018/>