

Пять аспирантов ИММиТ стали стипендиатами Президента РФ



В 2026 году 16 аспирантов Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого стали победителями конкурсного отбора на назначение стипендии Президента Российской Федерации для аспирантов и адъюнктов. В их число вошли четыре представителя Института машиностроения, материалов и транспорта.

Конкурсный отбор провели Минобрнауки России совместно с руководителями рабочих групп по научным направлениям Совета по вопросам назначения и выплаты стипендий Президента РФ. В этом году стипендии получают 800 молодых учёных России. На конкурс поступило свыше 6 тысяч заявок — число участников выросло более чем на треть по сравнению с прошлым годом.

Аспиранты ИММиТ — стипендиаты Президента РФ:

- Анна Абдрахманова — научный руководитель: главный конструктор КНТН-2, директор ИММиТ, профессор Анатолий Попович;
- Дарья Аблавацкая — научный руководитель: доцент Высшей школы проектной деятельности и инноваций в промышленности Алексей Гинцяк;
- Лада Козлова — научный руководитель: доцент НОЦ «Конструкционные и функциональные материалы» Денис Назаров;
- Денис Ольховский — научный руководитель: профессор НОЦ «Конструкционные и

функциональные материалы» Максим Максимов;

- Марина Милашенко — научный руководитель: доцент Высшей школы проектной деятельности и инноваций в промышленности Алексей Гинцяк.

Поддержанные стипендией проекты политехников относятся к ключевым для университета направлениям: технические науки, цифровые технологии, искусственный интеллект и робототехника, новые материалы, энергоэффективные и промышленные системы. Аспиранты имеют публикации в ведущих научных изданиях, опыт участия в крупных научных проектах и прикладных разработках, востребованных экономикой и промышленностью.

Поздравляем наших аспирантов с заслуженной победой и желаем дальнейших успехов в научной деятельности!

Материал взят с сайта [СПБПУ](#)