



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого»
(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Ректору ФГАОУ ВО «ПНИПУ»

А.Б. Петроченкову

ИНН 7804040077, ОГРН 1027802505279, ОКПО 02068574
ул. Политехническая, д. 29 литера Б,
вн. тер. г. муниципальный округ Академическое,
г. Санкт-Петербург, 195251
тел.: +7(812)552-60-80, office@spbstu.ru

18.02.2025 № 16-02/26
на № _____ от _____

Уважаемый Антон Борисович!

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ), Координационный совет Минобрнауки России по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки», под эгидой Ассоциации технических университетов и Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в системе высшего образования по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 15.00.00. «Машиностроение» 21-26 апреля 2025 года на базе Передовой инженерной школы СПбПУ «Цифровой инжиниринг» (ПИШ СПбПУ) планирует провести Всероссийскую студенческую олимпиаду по прикладной механике с международным участием (III тур ВСО).

Данная олимпиада регулярно проводилась с 1999 г. по 2020 г., а в 2025 г. возрождается на базе ПИШ СПбПУ и является одним из ключевых мероприятий по популяризации знаний и расширению кругозора студентов в области прикладной механики, помогает выстраивать открытые и добрые отношения между студентами и преподавателями вузов России.

Также впервые за всю историю проведения данной олимпиады состоится дополнительный практический трек – мастер-классы по использованию современных программных комплексов от ведущих российских вендоров инженерного программного обеспечения для решения задач по компьютерному моделированию.

Приглашаю к участию команду Вашего университета в составе 3-4 студентов 3-4 курса бакалавриата или специалитета, изучающих или закончивших изучение дисциплин «Сопrotивление материалов» и «Теоретическая механика», и одного руководителя (профильного преподавателя), возглавляющего команды.

С уважением,
проректор по цифровой трансформации,
руководитель Передовой инженерной школы
СПбПУ «Цифровой инжиниринг»

Двас Павел Григорьевич
dvas.p@compmechlab.ru
+7 921 180 4560

А.И. Боровков
006166