

Директор ИММиТ А. А. Попович встретился с лучшими первокурсниками



28 сентября 2021 года в конференц-зале «Капица» Научно-исследовательского корпуса «Технополис Политех» состоялась встреча лучших первокурсников ИММиТ, поступивших в 2021 году, с руководством Института машиностроения, материалов и транспорта, где ребят наградили памятными подарками от университета и института.

На встрече присутствовали студенты 1 курса ИММиТ, которые поступили с высоким баллом ЕГЭ (270 баллов и выше). Кстати, со студентами, поступившие с баллами ЕГЭ 290 и выше или без вступительных испытаний, не так давно встретился ректор СПбПУ Андрей Иванович РУДСКОЙ. Подробнее.



Возглавлял делегацию ИММиТа директор института, д.т.н., профессор Анатолий Анатольевич ПОПОВИЧ. Так же к делегации института присоединились зам. директора по образовательной деятельности Павел Валерьевич КОВАЛЕВ, ответственный по делам молодежи, по работе с выпускниками и ветеранами Владислав Владимирович КРОХМАЛЬ, ответственный за профориентационную работу Антон Сергеевич ГАБРИЕЛЬ, директор Высшей школы машиностроения Сергей Александрович ЛЮБОМУДРОВ и директор Высшей школы физики и технологий материалов Александр Вячеславович СЕМЕНЧА.

Встречу открыл Анатолий Анатольевич, обратившись к первокурсникам:



Вы выбрали ИММиТ и сделали правильный выбор. Мы успешно выполняем крупные проекты совместно с промышленными партнерами, поэтому ИММиТ является лидером в университете в научно-исследовательской деятельности. У нас много актуальных научных тематик и вы можете в будущем работать над ними. Поэтому сейчас, на 1 курсе, у вас есть время определиться со своей карьерной траекторией. Желаю вам удачи!

Далее перед участниками встречи выступили директора Высших школ с напутственными словами и советовали использовать все возможности, которые дает университет и институт, в частности.



Со стороны студентов поступили вопросы о возможностях прохождения практик и стажировок в компаниях, с которыми ИММиТ взаимодействует. На эти вопросы ответил Анатолий Анатольевич, сказав, что есть возможность прохождения практики в рамках образовательной программы у промышленных партнеров. А если студенты отлично себя покажут, то смогут пройти стажировку или обучение даже в зарубежных вуза-партнерах, с которыми заключены договоры о сотрудничестве.





В заключении встречи первокурсникам провели экскурсию в научно-образовательном центре промышленной робототехники «Kawasaki-Политех», в Лаборатории легких материалов и конструкции и в Международном научно-образовательном центре «Аддитивные технологии».





Ф.И.О.	Сумма баллов ЕГЭ	Направление подготовки
Абраменко Анастасия Сергеевна	271	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Барсуков Иван Алексеевич	275	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Большаков Игорь Алексеевич	275	15.03.01 Машиностроение
Гамидов Михаил Константинович	281	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Дудин Кирилл Андреевич	279	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
Забегалов Антон Павлович	275	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Кизь Николай Антонович	275	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Колоколов Николай Андреевич	271	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Копейка Никита Александрович	273	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Лоскутов Виталий Петрович	275	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Обшатко Алексей Игоревич	273	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Папасимеониди Аристотель Сократович	279	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Пельменев Денис Кириллович	277	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Силантьев Даниил Алексеевич	271	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Соловьянова Анастасия Ивановна	275	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Суднеко Владислав Петрович	271	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Филиппская Ксения Андреевна	273	15.03.01 Машиностроение
Шарынин Владислав Александрович	274	15.03.06 Мехатроника и робототехника
Яковлев Николай Станиславович	288	15.03.01 Машиностроение

Полный фотоотчет здесь.

Фотографы: Анастасия ДАНЧИШЕН, ответственная за ЭО и ДОТ, и Никита КУЗИН (2 курс, ВШМ)