

Студенты ИММиТ взяли «серебро» аддитивном хакатоне «Ночь технологий»



Команда студентов из Лаборатории лёгких материалов и конструкций Института машиностроения, материалов и транспорта взяла «серебро» на аддитивном хакатоне «Ночь технологий», который проходил в Москве в рамках грандиозного события «Лидер-Форум». Это мероприятие, где собираются лучшие игроки рынка аддитивного производства. На форуме обсуждалось развитие аддитивных технологий и их применение в различных отраслях промышленности. Организаторы форума — Ассоциация развития аддитивных технологий при поддержке Росатома и Правительства Москвы.

Соревнования для студентов проходили с 19:30 одного дня до 11:30 следующего — всю ночь! 10 команд из девяти вузов и одного колледжа соревновались в 3D-моделировании. Ребятам за это время предстояло решить настоящую проблему на производстве — устранить условную поломку детали, спроектировав и создав новую деталь на 5D-принтере. Помимо этого, командам нужно было отсканировать 10 различных запчастей для получения их точных копий, разобраться с ошибками в чертежах, пройти настоящее собеседование с каверзными вопросами и даже преодолеть дистанцию на скорость с телегой, наполненной мешками цемента.

Команда из СПбПУ заняла второе место, показав отличные познания в аддитивной сфере. В её составе пять студентов, которые работают в Лаборатории лёгких материалов и конструкций ИММиТ Политеха.

Анастасия Микуленко — 1 курс магистратуры ВШФиТМ.

Алексей Орехов — 1 курс магистратуры ВШАиР.

Никита Опарин — 1 курс магистратуры ВШФиТМ.

Александр Шишков — 3 курс ВШМ.

Роман Комаров — 4 курс ИЭ.



Помимо почетных дипломов и сувениров, ребятам вручили сертификат на посещение центра аддитивных технологий ООО «РОСАТ». Они продемонстрировали свои профессиональные навыки и умение слаженно работать в нестандартных условиях и остались очень довольны своим результатом. Успех на «Ночи технологий» стала важным достижением для команды и всего Политеха.

Материал взят с сайта [СПбПУ](https://www.spbpu.ru)