

## Встреча с делегацией Центра исследований и стратегического развития Агентства по науке и технологиям Японии

20 октября 2015 года Политехнический университет посетила делегация Центра исследований и стратегического развития Агентства по науке и технологиям (Япония) при содействии Генерального консульства Японии. На мероприятии присутствовали ведущий научный сотрудник центра Юкихидэ Хаяси, сотрудник центра Юко Цуда, атташе по экономике (Генеральное консульство Японии) Руиске Кугай.



В настоящее время в Японии существуют три основные организации, ответственные за проведение национальной научно-технической политики: Министерство образования и Агентство по науке и технологиям, отвечающие за фундаментальные исследования, а также Министерство внешней торговли и промышленности (МИТИ), поддерживающее промышленные НИОКР.

20 октября в стенах Политеха японских коллег приветствовал Д.Г. Арсеньев. Он рассказал о приоритетных направлениях деятельности учебного заведения и уделил особое внимание достижениям ученых

политехнического университета. «Наш университет открыт для сотрудничества и обсуждения новых идей. Важную роль в работе каждого вуза играет расширение сотрудничества с ведущими научными центрами и университетами. Политех входит в число 15 ведущих вузов России. Мы получили эту высокую оценку, благодаря ежедневным научным поискам и сотрудничеству с международным научным сообществом. Зарубежные коллеги по достоинству оценивают наши проекты и разработки, многие из которых стали открытиями мирового уровня. Согласно данным рейтинга Times, СПбПУ занимает 200-250 место среди основных вузов мира. Приоритетные направления университета – физика и ядерная физика, новые материалы, материаловедение, нанотехнологии и мн. др. Политех достиг больших успехов в энергетике, гидроэнергетике, тепловой и атомной энергетике. Мы гордимся научными школами в области машиностроения, энергомашиностроения, прикладной математики, механики и компьютерного инжиниринга. Научным руководителем одного из институтов нашего университета является нобелевский лауреат Ж.И. Алферов. Хочу отметить, что у нас работает большое количество членов Российской Академии Наук. Представители ведущих промышленных корпораций бизнеса также тесно взаимодействуют с Политехническим университетом. Международные связи СПбПУ – это контакты с авторитетными вузами многих стран мира. Среди них и университеты Японии: Университет Киото, Институт науки и технологии Нара, Аицу университет, Мейдзи университет», – рассказал Дмитрий Германович.



Японская сторона проинформировала относительно состояния развития и механизмов финансирования научной сферы Японии и деятельности Агентства по науке и технологиям. Была выражена заинтересованность в налаживании сотрудничества в научно-технологической области с Политехом. «Наше агентство – главный орган субсидирования значимых проектов. Мы решаем задачи общеполитического значения и постоянно анализируем ситуацию в науке и образовании глобального значения. Главная цель нашего визита в ваш университет – это планирование совместной деятельности. Конечно, развитие науки в России нуждается в укреплении, но в последние годы все больше и больше молодых ученых остается здесь, чтобы продолжить эксперименты и научные опыты в стенах родных лабораторий. Эти тенденции свидетельствуют об изменении общей ситуации и готовности государственных деятелей поддерживать науку», – заявил ведущий научный сотрудник Центра исследований и стратегического развития Агентства по науке и технологиям Юкихидэ Хаяси.

Также японских коллег очень заинтересовал опыт сотрудников СПбПУ в подготовке специалистов в области компьютерных технологий. Д.Г. Арсеньев предложил организовать совместный воркшоп с приглашением российских и японских ученых для обсуждения наиболее интересных проектов.

#### **Для справки:**

Агентство по науке и технологиям Японии занимается исследованиями международного рынка образовательных услуг и научных достижений. Главная цель – выявление перспективных проектов и взаимодействие с ведущими мировыми разработчиками. Исследования агентства способствуют повышению рейтинга высших учебных заведений, укреплению их позиций и конкурентных преимуществ. Научная оценка экспертов Агентства по науке и технологиям является авторитетным мнением для многих вузов при принятии решений о сотрудничестве и формировании межвузовской политики.

Материал подготовлен Управлением международного сотрудничества

Дата публикации: 2015.10.23

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям