

Развитие партнёрства с ЮАР: в Политехе обсудили перспективы совместных проектов

В Политех с рабочим визитом приехала делегация из Южно-Африканской Республики. В состав делегации вошли ключевые представители государственных структур в сфере науки, технологий и инноваций: исполняющий обязанности главного директора по международному двустороннему сотрудничеству департамента науки, технологий и инноваций (DSTI) Сесил Масока; помощник директора по Европе и Ближнему Востоку DSTI Мохапи Мирранда Ммафехелло; заместитель директора по космическим наукам и технологиям DSTI Майола Фикисва Лизека Мпумаланга; генеральный директор по стратегическому партнёрству, развитию бизнеса и взаимодействию с заинтересованными сторонами Агентства технологических инноваций (TIA) Мойо Тандокази Ивонне; специалист по двусторонним исследовательским программам Национального исследовательского фонда (NRF) Фахламохлака Махласе Теунс.



Визит стал важным шагом в укреплении научно-образовательного сотрудничества между Политехом, как координатором РАФУ, и южноафриканскими партнёрами. В ходе встречи с проректором по международной деятельности СПбПУ Дмитрием Арсеньевым

и представителями университета стороны обсудили широкий спектр вопросов.

«Для нашего университета развитие сотрудничества со странами БРИКС, и особенно с Южно-Африканской Республикой, является одним из приоритетов, — отметил проректор по международной деятельности Дмитрий Арсеньев. — У нас есть серьёзный задел в виде успешных проектов и образовательных обменов, и мы видим значительный потенциал для расширения взаимодействия, главным образом в области совместных исследований и подготовки высококвалифицированных кадров».

Особое внимание на переговорах уделили развитию совместных исследовательских проектов в таких приоритетных областях, как космические технологии, аддитивные технологии, биотехнологии, экология и чистые воды, цифровая инженерия и новые материалы. Гости посетили ведущие лаборатории Высшей школы прикладной физики и космических технологий, лабораторию ПИШ «Цифровой инжиниринг» и лаборатории ИММиТ, где ознакомились с передовой научной инфраструктурой и разработками политехников.



Южноафриканская делегация высоко оценила потенциал сотрудничества: «Мы видим огромные возможности для реализации совместных проектов в сфере науки, технологий и инноваций, — подчеркнул исполняющий

обязанности главного директора DSTI Сесил Масока. — *Нас особенно впечатлили научно-исследовательские мощности Политехнического университета, и мы заинтересованы в том, чтобы вывести наше партнёрство на новый уровень, сосредоточившись на таких областях, как возобновляемая энергетика, биотехнологии и развитие инженерных компетенций в наших университетах. Мы уверены, что это сотрудничество внесёт значительный вклад в развитие человеческого капитала наших стран».*

Были отмечены успешные примеры сотрудничества в прошлом, включая выигранный совместный проект с University of Venda в рамках программы БРИКС-РФФИ 2019, а также активное участие южноафриканских студентов в программе «Зимний университет по инженерным наукам». В 2024 году в зимней школе приняли участие 25 студентов из более чем 10 университетов ЮАР.

Во время дискуссии стороны наметили конкретные шаги по расширению взаимодействия, включая запуск совместных образовательных программ, академические обмены, поддержку программ аспирантуры через международную олимпиаду «Open Doors: Russian scholarship project» и реализацию инновационных проектов с выходом на коммерциализацию результатов исследований. Особый интерес у сторон вызвали перспективы взаимодействия в рамках Российско-Африканского сетевого университета. Визит делегации из Южно-Африканской Республики подтвердил взаимную заинтересованность в укреплении и выводе многолетнего партнёрства на качественно новый уровень.



Программа официального визита южноафриканской делегации продолжилась в Москве, где прошло XIV заседание Совместной Российско-Южноафриканской комиссии по научно-техническому сотрудничеству под председательством директора департамента международного сотрудничества Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Ксении Тринченко и Сесила Масоки.

В работе комиссии принял участие руководитель проектного офиса «Российско-Африканский сетевой университет» Максим Залывский, который выступил с докладом: «РАФУ и реализация научно-технологических межуниверситетских проектов России и ЮАР в сотрудничестве с индустриальными партнёрами», представив результаты деятельности РАФУ и проинформировав о планах по реализации совместного научно-образовательного проекта с ПАО «ФосАгро» в Южно-Африканской Республике.

Южно-Африканская Республика является одним из важнейших торгово-экономических партнёров РФ в Африке. Страгетически важным сотрудничество с ЮАР становится и во взаимодействии в научно-образовательной сфере. В 2026 году, в рамках развития деятельности консорциума РАФУ, мы планируем расширение практического сотрудничества с коллегами из ЮАР, в том числе с привлечением российских индустриальных партнёров к реализации совместных научно-образовательных и иных проектов, — подчеркнул Максим Залывский.

Дата публикации: 2025.11.07

[">>>Перейти к новостям](#)

[">>>Перейти ко всем новостям](#)