

## «Силловые машины» откроют студенческое конструкторское бюро в Политехе

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ) и АО «Силловые машины» заключили дополнительное соглашение о создании на базе университета студенческого конструкторского бюро [«Силловые машины - Политех»](#). 31 августа 2020 года генеральный директор «Силловых машин» Тимур Липатов и ректор СПбПУ академик РАН Андрей Рудской подписали соответствующий документ.



**СТУДЕНЧЕСКОЕ  
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО  
«СИЛОВЫЕ МАШИНЫ - ПОЛИТЕХ»**

Стороны договорились создать программу развития студенческого КБ на базе вуза, что позволит молодым людям принять участие в реальных научно-исследовательских программах под руководством конструкторов «Силловых машин», почувствовать себя членами большой команды, работающей над исполнением крупных проектов и программ, направленных на укрепление энергетики страны.

Студенческое конструкторское бюро «Силловые машины - Политех» станет территорией инновационной активности, на которой происходит ускоренное взаимодействие будущих специалистов и компании ПАО «Силловые машины».

Именно здесь студенты Политеха смогут стать частью большого профессионального сообщества и принять непосредственное участие в разработке наукоемкой продукции.

«Создание совместного студенческого конструкторского бюро – это принципиально новый формат для решения проблем кадрового дефицита по новым и перспективным профессиям. Студенты университета получают возможность реализации реальных конструкторских и технологических проектов в интересах промышленного заказчика. Работа студенческого конструкторского бюро предполагает углубленное изучение перспективного энергетического оборудования, современных средств автоматизированного проектирования и численного моделирования, применяемых конструкторскими и технологическими подразделениями АО «Силовые машины». Студентам Политеха будет доступно современное компьютерное и мультимедийное оборудование, а также комфортные рабочие места, которые расположатся в Центре проектной деятельности университета, в самом центре студенческого кампуса – Гидробашне», – прокомментировал начальник Управления научно-технической деятельности молодежи СПбПУ Сергей Зверев.

Учащиеся уже на этапе обучения смогут попробовать себя сразу в нескольких позициях и определиться со своими карьерными предпочтениями. Таким образом, студенты приобретают ценный опыт и конкурентные карьерные преимущества на старте профессиональной деятельности.

В 2020 году состоится набор 25 студентов по новой совместной образовательной программе. По итогам обучения студенты получают диплом о профессиональной переподготовке, а также возможность трудоустройства в АО «Силовые машины».

Российскую энергомашиностроительную компанию и Петербургский Политех связывают прочные партнерские отношения. Так, в 2015 году было подписано соглашение о сотрудничестве, предусматривающее совместную работу по подготовке кадров, проведению научных исследований и созданию инновационных разработок. Студенты Политеха – частые гости Ленинградского Металлического завода и «Электросилы», а также традиционные участники специальных мероприятий компании.

Петербургский Политех – третий вуз, где «Силовые машины» откроют студенческое конструкторское бюро. Событие запланировано на сентябрь 2020 года. В июне-июле текущего года были подписаны соглашения с Национальным исследовательским университетом «МЭИ» и Санкт-Петербургским государственным университетом аэрокосмического приборостроения (ГУАП).

Материал подготовлен Управлением по связям с общественностью СПбПУ

Дата публикации: 2020.08.31

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям