



Для немедленной публикации: 17.11.2023

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ВЫДЕЛЕНИИ 44 МЛН ДОЛЛАРОВ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ В УНИВЕРСИТЕТЕ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК

Эти ассигнования будут направлены на финансирование крыла медицинских наук, модернизацию лабораторий сестринского ухода, создания лаборатории обработки полупроводников и лаборатории робототехники и передового производства

Расширение спектра исторических инвестиций губернатора Хокул в Университет штата Нью-Йорк и долину реки Мохок

Сегодня губернатор Кэти Хокул присоединилась к сотрудникам Политехнического института Университета штата Нью-Йорк и ректору Университета Джону Б. Кингу мл., чтобы объявить о выделении штатом 44 млн долларов университету, благодаря которым будет расширено существующее крыло медицинских наук, модернизированы лаборатории сестринского ухода в Донован-холле (Donovan Hall), а также создана лаборатория обработки полупроводников для профессионального обучения, равно как и лаборатория робототехники и передового производства, исследований и образования. Превращая политехнический институт в ведущий государственный вуз такого плана в штате и стране, эта инвестиция поспособствует обретению Политехническим институтом Университета штата Нью-Йорк ведущей роли в научно-технической сфере и здравоохранении.

«Эта инвестиция – еще один огромный шаг в строительстве лучшего государственного образовательного заведения в стране и укреплении лидерской роли Нью-Йорка в производстве, – **заявила губернатор Хокул.** – Благодаря этим важнейшим инвестициям студенты смогут получить доступное и качественное образование в Университете штата Нью-Йорк, присоединиться к растущей производственной сфере Нью-Йорка и построить блестящее будущее для себя и штата Нью-Йорк».

44-миллионная инвестиция в Политехнический институт Университета штата стала возможна благодаря капитальной поддержке, которую Университет получил в принятом бюджете штата. Она послужит ключевым фактором превращения

Политехнического института Университета штата Нью-Йорк в первый политехнический институт в стране. Выделенные 44 млн долларов будут распределяться следующим образом:

- **Расширение крыла медицинских наук:** проектом предусматривается создание Центра медицинских инноваций (Center for Healthcare Innovation): кооперативного центра, занимающегося ширящимися проблемами психического, физического и экологического здоровья. Центр упростит усилия предпринимателей в сфере здравоохранения, будет способствовать многопрофильным исследованиям, клинической практике и развитию программ, расширит возможности прикладного обучения для студентов и поможет создать общественные партнерства и инициативы.
- **Новая лаборатория по обработке полупроводников:** такие предприятия, как Micron, Wolfspeed, Semikron-Danfoss, Indium Corporation и Global Foundries, осуществляют инвестиции, занимаются строительством и работами по расширению имеющихся площадей, результатом чего становится создание рабочих мест и, соответственно, растущая нужда в новых сотрудниках. Инвестиции в эту лабораторию по обработке полупроводников площадью 3 тыс. футов (ок. 278 кв. м) и ее создание обеспечат студентам создание более мощных образовательных программ высшего звена, ориентированных на научно-техническую сферу и производство, исследования и разработку полупроводников.
- **Модернизация лабораторий сестринского ухода:** жизненно важные работы по расширению, включающие организацию 12 клинических тренажеров с манекенами и современными симуляторами, позволят преподавателям Колледжа медицинских наук пользоваться оборудованием и симуляциями сегодняшнего дня. Соответственно, студенты смогут эффективно развивать профессиональные навыки, которые им понадобятся, чтобы стать компетентными и эффективными работниками сферы здравоохранения.
- **Новая лаборатория робототехники и передового производства, исследований и образования:** эта лаборатория позволит использовать образовательные и исследовательские ресурсы в сферах, в которых задействована передовая робототехника, сенсоры и контроллеры, интеллектуальное производство, инициативы Промышленности 4.0, а также создать интегрированное подключение к разработанному Политехническим институтом Университета штата Нью-Йорк искусственному интеллекту в интересах всех преподавателей. Эта передовая лаборатория позволит преподавателям расширить возможности в сфере стипендиального и спонсируемого исследования, создавать модули в рамках учебных

программ, а также обеспечит возможность сертификации и зачетной микроаттестации студентов. Она также предоставит новые возможности непрерывного и профессионального образования (continuing and professional education, CPE) для повышения квалификации и роста профессионального уровня трудовых ресурсов в долине реки Мохок.

Финансирование стало возможным благодаря фондам капитального строительства Университета штата Нью-Йорк, бюджету штата и средствам, получение которых стало возможно благодаря работе члена Законодательного собрания Марианны Баттеншон (Marianne Buttenschon).

Сенатор штата Джозеф Гриффо (Joseph Griffo): «Политехнический институт Университета штата Нью-Йорк является лидером в сфере обучения, исследований и инноваций и, кроме того, важнейшей составляющей долины реки Мохок. Эти инвестиции со стороны штата позволят начать новое строительство, расширить имеющиеся здания и обеспечить их дополнительными ресурсами и более широкими возможностями, в том числе в кампусе, который будет помогать развивать и укреплять колледж в течение многих последующих лет».

Члена Законодательного собрания Марианна Баттеншон (Marianne Buttenschon): «Я очень благодарна, и для меня большая честь принимать участие в выделении этих исторических средств на Политехнический институт Университета штата Нью-Йорк в долине реки Мохок. Я твердо верю в это учебное заведение и его потрясающую работу и не могу дождаться, пока эти инвестиции не заработают во благо грядущих десятилетий. Я хочу поблагодарить своих коллег в Законодательном собрании, а также губернатора Хокул, за то что дали мне возможность работать над выделением этих средств и также поверили в эти усилия. Инвестиции в Политехнический институт Университета штата Нью-Йорк помогут ему оставаться лучшим политехническим университетом в стране, и я безумно хочу увидеть его новые достижения».

Глава исполнительной власти округа Онейда Энтони Дж. Писенте, младший (Anthony J. Picente Jr.): «Мы всегда знали, насколько Политехнический институт ценен не только для округа Онейда, но и для всего региона. Вот почему мы так рьяно сражались за поддержание им своего статуса как первого политехнического института на Северо-востоке и продолжали инвестировать во все поддерживаемые им сферы. Округ Онейда стал центром обработки полупроводников и передового производства, и этим инвестиции в штат Нью-Йорк существенно помогут нам на нашем пути, а также укрепят будущее здравоохранения».

Ректор Университета штата Нью-Йорк Джон Кинг (John King): «Это потрясающий дар губернатора Хокул Политехническому институту Университета штата Нью-Йорк и всей долине реки Мохок. Эти средства укрепят роль нашего

штата как производственного центра, создав канал получения трудовых ресурсов и подготавливая студентов Политехнического института к успешным карьерам в производстве, включая индустрию полупроводников. Они также расширят наши возможности по обучению большего числа профессионалов в области здравоохранения, чтобы соответствовать возрастающим нуждам, и помогут сделать Политехнический институт Университета штата Нью-Йорк главным политехническим вузом страны. Моя благодарность губернатору и членам Законодательного собрания за всеобъемлющую поддержку».

Президент Политехнического института Университета штата Нью-Йорк д-ра Уинстон Собоеджо (Winston Soboyejo): «Политехнический институт Университета штата Нью-Йорк чрезвычайно признателен за эти инвестиции в наше учебное заведение, а также постоянную поддержку и помощь со стороны губернатора Кэти Хокул, ректора Университета штата Джона Б. Кинга и члена Законодательного собрания Баттеншон. В момент фантастического роста в долине реки Мохок эти усовершенствования капитальной инфраструктуры, которые станут возможны благодаря этим инвестициям, позволят нам и дальше обслуживать студентов, создавать новые пути сотрудничества с промышленными и общественными партнерами и так же соответствовать нуждам в сфере развития трудовых ресурсов и повышения их квалификации, предъявляемым промышленностью штата и за его пределами».

Председатель совета колледжа РоЭнн Дестито (RoAnn Destito): «Будущее Политехнического института Университета штата Нью-Йорк прекрасно. Эта инвестиция – еще один пример огромной поддержки Политехнического института Университета штата Нью-Йорк со стороны самого Университета, наших выбранных представителей власти и губернатора Кэти Хокул. Более того, это отражение уверенности и разделяемой всеми нами веры в то, что Политехнический институт является инновационным лидером в образовании и локомотивом экономики в этом регионе и по всему штату».

Эта новая инвестиция со стороны штата дополняет уже вложенные более чем 72 млн долларов на ремонт, проводимый на территории Политехнического института Университета штата Нью-Йорк. Модернизация включает выделение 45 млн долларов на ремонт Центра кампуса, в котором появится новая центральная жилая зона, помещения раздевалок для занятий спортом, офисы, учебные классы и залы заседаний, а кроме того улучшится система доступа согласно Закону о защите прав американских граждан с ограниченными возможностями, снизятся выбросы углекислого газа. Сюда же входит реконструкция технологического и жилого проезда (5 млн долларов) и ремонт Кунсела-холла и Донован-холла (22 млн долларов) для дальнейшего развития программ в научно-технической сфере. В рамках этих программ в Кунсела-холле будет создано Инженерно-технологическое крыло имени Фрэнсиса А. Уилкокса (Francis A. Wilcox Engineering and Technology Wing), а также новый Научно-технический библиотечный центр коммуникаций, и отремонтировано помещение Студии интерактивных медиа и разработки игр (Interactive Media and Game Design, IMGD) Studio.

Исторические инвестиции в передовое производство и долину реки Мохок

Сегодняшнее объявление зиждется на существенных инвестициях в передовое производство и долину реки Мохок. В начале этого года губернатор Хокул объявила о выделении 14 млн долларов в виде инвестиций в Агентство промышленного развития округа Онейда (Oneida County Industrial Development Agency) с помощью грантовой программы Focused Attraction of Shovel-Ready Tracts New York (FAST NY). Marcy NanoCenter - полностью готовая к строительству площадка на территории нового кампуса. Зарезервирована территория для строительства комплекса по обеспечению поставок полупроводников, который будет пользоваться большим спросом в связи с открытием завода Wolfspeed и недавно анонсированным предприятием Micron, и будет обслуживать региональные и местные высокотехнологичные компании. За счет средств программы FAST NY будет продолжено освоение участка и оказана поддержка в проведении подготовительных, земляных работ и работ по созданию инженерной инфраструктуры.

Кроме того, Управление стратегического развития трудовых ресурсов (Office of Strategic Workforce Development, OSWD) инвестировало 976 тыс. долларов в Программу ускоренного обучения Общественного колледжа Долины реки Мохок (Mohawk Valley Community College, MVCC), которая призвана помочь молодым людям, которые иначе не смогли бы выбраться из бедности, получить ускоренное обучение, которое позволит им получить востребованную профессию менее чем через год обучения. Управление стратегического развития трудовых ресурсов также инвестировало более 996 тыс. долларов в центр Callahan Management Training Center и Ассоциацию производителей центрального Нью-Йорка (Manufacturers Association of Central New York). Реализуемая ими программа предоставляет подготовку к профессиональному обучению и комплексные услуги женщинам, которые хотят работать в сфере производства.

В начале этого года губернатор Хокул также объявила о завершении строительства больницы Wynn Hospital в центре Ютики (Utica), которое частично финансировалось грантом в 300 млн долларов в рамках Программы трансформации медицинских учреждений (Health Care Facility Transformation Program) Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health). Эта очень необходимая современная больница рассчитана на 90 тысяч посещений пациентов в год и обеспечит более современное и доступное медицинское обслуживание для города Ютики и прилегающего региона.

###