

STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Для немедленной публикации: 3 июня 2013 г.

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ВЫДЕЛЯЕТ \$60 МЛН В РАМКАХ 2-ГО РАУНДА ПРОГРАММЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГРАНТОВ NYSUNY 2020 CHALLENGE GRANT PROGRAM

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня выделил \$60 млн на реализацию четырех инновационных проектов в рамках второго раунда программы предоставления грантов на конкурсной основе NYSUNY 2020 Challenge Grant Program. Проекты экономического развития, каждый из которых получил \$15 млн, были разработаны и представлены на рассмотрение в процессе сотрудничества между 19 университетами и муниципальными колледжами Университета штата Нью-Йорк (SUNY).

«Инициатива NYSUNY 2020 связывает нашу систему Университета SUNY мирового уровня с целями экономического развития штата, и, в результате, создает перспективные рабочие места для ньюйоркцев и усиливает учебные планы наших вузов, а также образовательные и научно-исследовательские программы, - сказал Губернатор (Cuomo). — Я рад выделить средства в рамках второго раунда этих грантов для проектов, которые обеспечат значительные инвестиции в нашу экономику и послужат развитию нашего сельского хозяйства, здравоохранения, обрабатывающей промышленности, а также секторов технологий и экологически чистой энергетики, и будут в целом способствовать развитию экономики в Северном регионе штата Нью-Йорк».

«В ответ на объявленную Губернатором программу NYSUNY 2020 Challenge, колледжи и университеты SUNY в каждом регионе объединились, чтобы подтолкнуть активное экономическое развитие и повышение занятости, и выбранные по итогам проведения второго раунда проекты обещают большие перспективы для наших кампусов и территориальных сообществ штата Нью-Йорк, - сказала ректор Университета SUNY Нэнси Л. Зимфер (Nancy L. Zimpher). — Системность Университета SUNY действительно существует и четко функционирует в штате Нью-Йорк».

Губернатор впервые представил программу грантов NYSUNY 2020 Challenge Grant program в мае 2011 года. 9 августа 2011 года Губернатор Куомо (Cuomo) подписал законопроект о программе NYSUNY 2020 и придал ему силу закона, что обеспечило рациональную политику обучения в системах Университета штата Нью-Йорк (SUNY) и Университета г. Нью-Йорк (CUNY), эффективное управление средствами штата, вкладываемыми в каждую из систем, а также финансирование четырех университетских центров SUNY. Второй раунд программы был объявлен Губернатором в его Докладе Законодательному собранию 2012 г., и в бюджете штата на 2012-13 гг. были предусмотрены ассигнования в сумме \$60 млн. Третий раунд программы NYSUNY2020, в рамках

Russian

которого выделяются \$55 млн, как и при проведении первого раунда NYCUNY 2020, был объявлен в Докладе Законодательному собранию 2013 г. и включен в бюджет на 2013-14 гг.

Четыре нижеуказанных проекта получат по \$15 млн каждый.

Объединение NYS Bioenergy Learning Collaborative: Аграрно-технический колледж Университета штата Нью-Йорк в Коблскилле (College of Agriculture and Technology at Cobleskill), Технологический колледж Университета штата Нью-Йорк в Дели (SUNY College of Technology at Delhi) и Аграрный колледж Университета штата Нью-Йорк в Моррисвилле (SUNY College of Agriculture at Morrisville).

Объединение NYS Bioenergy Learning Collaborative (NYSBLC) предлагает разработать по три промышленных установки анаэробного биосбраживания мощностью один мегаватт в каждом кампусе, которые обеспечат производство электроэнергии, сокращение объема отходов в расширяющейся молочной промышленности, а также углубление научного и практического опыта для реализации масштабной инициативы по оптимизации производства электроэнергии. Проект помогает создать экономичный путь утилизации сельскохозяйственных отходов в регионе, включая навоз коров, лошадей и другого домашнего скота, а также содействует местным фермерским хозяйствам в расширении производства экономически эффективным способом, включая увеличение возможностей управления создаваемыми животными отходами через поддержку расширения операций по комбинированному выкармливанию животных (Combined Animal Feeding Operations, CAFO).

Проект включает в себя создание партнерств с производителями йогуртов — компаниями Chobani и Fage, производителем пищевых продуктов Beech-Nut, местными ресторанами быстрого обслуживания, включая McDonald's и Burger King, компаниями Drainmasters, Price Chopper, Kraft Foods, MorningStar Dairy/Ultra Dairy, Freisland-Campania, Martin Growers и региональными производителями сельскохозяйственной продукции, в частности: молочными фермами, откормочными хозяйствами, овощеводами, поставщиками яблок и другими региональными аграрными хозяйствами, для поставок сырья.

Ожидается, что объединение Collaborative создаст 200 рабочих мест в сфере строительства и 30 рабочих мест для специалистов технической поддержки управления проектами на каждой из площадок, что составит, в целом, 690 рабочих мест или более \$8 млн в финансовом выражении. Проект также может поддержать приблизительно 75 рабочих мест в частном секторе в сфере производства молочных продуктов, переработки пищевых продуктов и производства йогуртов, что в финансовом выражении составляет \$3 млн, при этом заработная плата и годовые пособия для академической поддержки в колледжах составят \$734 000.

Институт экологической медицины и гигиены окружающей среды Университета штата Нью-Йорк (SUNY Institute of Environmental Health and Environmental Medicine): Колледж экологии и лесного хозяйства при Нью-Йоркском университете (SUNY College of Environmental Science and Forestry), Медицинский университет Северного региона (SUNY Upstate Medical University), Университет SUNY Oswego, Колледж Onondaga Community College. В рамках этого проекта создается Институт экологической медицины и гигиены окружающей среды (Institute of Environmental Health & Environmental Medicine) — первый в своем роде институт в стране, который вводит в соприкосновение медицину, экологию, инженерное искусство, предпринимательство, технологии и обучение. Новый институт будет расширять новые научные исследования, обеспечивать сотрудничество академических и промышленных кругов и проводить обучение по уровням от кандидатов в бакалавры до докторских степеней, с акцентом на улучшении состояния здоровья через понимание воздействия окружающей среды на здоровье и медицину.

Институт будет использовать лучшие ресурсы четырех кампусов Университета штата Нью-Йорк и других региональных партнеров для обеспечения преподавания, научных исследований, здравоохранения и предпринимательской деятельности. Институт будет сотрудничать с промышленными партнерами в регионе, включая компании Welch Allyn, Colden Corporation, C&S, O'Brien & Gere и ConMed Corporation. Предложение о создании Института является дополнением к Пятилетнему стратегическому плану экономического развития Регионального совета экономического развития Центрального региона штата Нью-Йорк (Central New York Regional Economic Development Council). Ожидается, что в рамках реализации проекта будут созданы 400 рабочих мест на строительстве, 651 постоянное рабочее место в сфере беспроводных технологий и других областях опытно-конструкторских работ, а также расширен набор студентов в вузы. Предполагается также, что в течение ближайших пяти лет в тесной связи с проектом будут зарегистрированы 20 патентов и, по меньшей мере, 22 новых, начинающих компаний.

Промышленный альянс SUNY для научных исследований и передачи технологий (SUNY Manufacturing Alliance for Research and Technology Transfer): Технологический институт Университета штата Нью-Йорк (SUNY Institute of Technology), Колледжи Ulster Community College, Dutchess Community College, Rockland Community College, Orange Community College, Westchester Community College, Mohawk Valley Community College, Herkimer Community College и Morrisville State College.

В рамках этого проекта промышленный альянс учреждений SUNY совместно разработает учебный план для удовлетворения потребностей по подготовке квалифицированных кадров для производства и дальнейшего образования специалистов в сфере производства. Промышленный альянс SUNY для научных исследований и передачи технологий (SUNY Manufacturing Alliance for Research and Technology Transfer, SMART) является предложением Технологического института Университета штата Нью-Йорк (SUNYIT) и его партнеров — учреждений в составе SMART, Колледжа Morrisville State College и семи муниципальных колледжей (из округов Олстер (Ulster), Датчесс (Dutchess), Рокленд (Rockland), Оранж (Orange), Уэстчестер (Westchester), долины р. Мохок (Mohawk Valley) и Эркимер (Herkimer). Предполагается использовать выделенное финансирование для обеспечения оборота капиталовложений в соотношении 5:1.

В рамках данного сотрудничества SMART будет осуществлять свою деятельность в качестве образовательного центра для Центра мировых передовых технологий (Center for Global Advanced Manufacturing, CGAM). Центр CGAM будет оказывать прямую поддержку производителям путем

координации образования и обучения кадров и предоставления средств и мощностей для инкубации, ускорения и передачи технологий в долине р. Мохок (Mohawk Valley) и в регионе Мид-Хадсон (Mid-Hudson Valley). Обучение будет проходить в районах с высокой потребностью как в работодателях, так и в студентах. Эта инициатива создаст или сохранит примерно 1700 рабочих мест в двух регионах за счет разработки новых продуктов, усовершенствования процессов, доступа к региональной, национальной и глобальной цепочкам поставок, а также обучения персонала и образования.

Преобразование Южного региона (Retooling the Southern Tier): Колледжи Alfred State, Broome Community College, Corning Community College и Jamestown Community College

Данный проект отвечает потребности обеспечения промышленности более квалифицированными и техническими специалистами, а также стимулирования и развития экономики через поддержку и развитие местной производственной базы в Южной группе округов (Southern Tier). Инициатива Преобразование Южного региона (Retooling the Southern Tier) — это программа непосредственного подбора и обучения для местных компаний в сфере передовых технологий, включая Corning, Solepoxy, Raymond и Alstom Air Preheater. Она расширит программы производственного обучения на 50 % с целью удовлетворения спроса на местном уровне.

Инициатива обеспечит учебные курсы для этих компаний и будет ежегодно готовить до 300 студентов, которые станут квалифицированными кандидатами на получение новых рабочих мест в расширяющемся производстве. Обучение будет проводиться в ключе заявленных потребностей компаний из региона, и организовываться в соответствии с рекомендациями объединенного Промышленного консультативного совета (Industrial Advisory Board).

Каждый кампус подготовил планы по созданию объекта, разработке учебных программ, осуществлению и расширению академических программ с использованием привлеченных средств в соотношении 1:1. Что касается экономического эффекта в долгосрочной перспективе, ожидается, что инициатива Преобразование Южного региона (Retooling the Southern Tier) создаст в регионе дополнительно 2340 рабочих мест до 2022 года. Из них, предположительно, 1100 рабочих мест будут созданы в течение первых трех лет в связи с организацией объектов, наймом профессорскопреподавательского состава, а также созданием и сохранением рабочих мест в промышленности.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418