



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Для немедленной публикации: 9 октября 2014 г.

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ ПЕРВЫХ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ ПОощРИТЕЛЬНЫХ  
СТИПЕНДИЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ МОТИВАЦИИ ОБУЧЕНИЯ В ОБЛАСТЯХ STEM**

***Более 600 лучших учащихся награждены стипендиями в размере полной оплаты обучения и  
обязуются работать в штате Нью-Йорк***

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня поздравил первых получателей стипендий в рамках Программы мотивации обучения в области науки, технологий, инженерного дела и математики (Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM) Incentive Program) штата Нью-Йорк. Данная программа была развернута Губернатором в начале этого года. В рамках программы более 600 учащихся с высокой успеваемостью получают стипендии в размере полной оплаты обучения в колледжах в 2014-2015 учебном году. Эти стипендии предоставляются выпускникам средних школ, которые принадлежат к числу 10% лучших в своих классах и намереваются получить университетскую квалификацию в областях STEM по программам для младших специалистов или бакалавров, и которые обязуются работать в сфере STEM в штате Нью-Йорк в течение не менее чем пяти лет после окончания учебного заведения.

«Мы создали Программу мотивации обучения в областях STEM (STEM Incentive Program) для поддержки наших лучших учащихся в обучении востребованным профессиям в высокотехнологичных областях штата Нью-Йорк, и эти учащиеся с выдающимися достижениями являются примером того, какие огромные возможности ожидают тех, кто принимает решение строить свое будущее в нашем штате, - сказал Губернатор Куомо (Cuomo). – Помогая нашим лучшим и самым одаренным учащимся начинать свою карьеру в областях STEM здесь, у себя дома, мы делаем инвестиции в будущее нашего штата, которые помогут развивать экономику и создавать долгосрочные возможности. Поздравляю получателей поощрительных стипендий в рамках этого первого раунда. Я рассчитываю увидеть их успехи и надеюсь, что они станут важным пополнением наших квалифицированных трудовых ресурсов мирового класса».

Первые победители конкурса по программе STEM, каждый из которых получает стипендию в размере полной оплаты обучения в одном из 87 государственных колледжей и университетов

штата, являются выпускниками средних школ, расположенных в 55 округах по всему штату, и зачислены для обучения по 2-летним и 4-летним программам в одно из 36 учебных заведений Университета штата Нью-Йорк (SUNY) или один из 11 колледжей Университета города Нью-Йорк (CUNY). Почти 900 учащихся, что составляет около 80 % от общего количества претендентов первого года, были признаны имеющими право на получение награды. Заявки принимались по 15 августа включительно.

Ректор Университета штата Нью-Йорк (SUNY) Нэнси Л. Зимфер (Nancy L. Zimpher) сказала: «Это — радостный день не только для 600 учащихся, которые составляют нашу новую когорту студентов в областях STEM, и членов их семей, но также и для всего Нью-Йорка, так как в рамках программы стипендий STEM мы совместно решаем одну из наших самых насущных проблем подготовки трудовых ресурсов. Благодаря инновационной концепции и руководящей роли Губернатора Куомо (Cuomo), государственные колледжи и университеты в каждом регионе штата готовы обучать и готовить новое поколение специалистов в областях STEM, которые будут строить успешную карьеру в штате Нью-Йорк. Поздравляем всех студентов и университетские городки, которые принимают участие в программе».

Ректор Университета CUNY Джеймс Б. Милликен (James B. Milliken) отметил: «Сегодняшнее объявление Губернатором Куомо (Cuomo) первых получателей поощрительных стипендий в рамках программы мотивации обучения в областях STEM посылает мощный сигнал учащимся, родителям, педагогам и общественности о том, что Нью-Йорк готовит и сохраняет в штате новое поколение ученых и инженеров. Мы рады участвовать в реализации масштабных планов Губернатора по преобразованию Нью-Йорка в лидера в инновационном секторе экономики. Такие программы помогут нам достичь этой цели».

Алекс Бек (Alex Beck), студент первого курса Университета штата Нью-Йорк (SUNY) в г. Бингемтон, сказал: «Стипендия для обучения в сферах STEM оказала мне огромную помощь. Я меня всегда были сильные знания в области математики и естественных наук, и меня интересует эта сфера. Поэтому я считаю, что мне нужно строить карьеру в области инженерной техники. Поскольку стипендия для обучения в сферах STEM покрывает мои расходы на обучение, она сделала мою мечту стать инженером значительно более доступной, а значит, и гораздо более достижимой. Я благодарен за то, что мне предоставили стипендию для обучения в сферах STEM».

Получателями стипендий 2014-2015 года стало почти равное количество юношей и девушек, что будет содействовать выравниванию доли женщин, работающих в областях науки, технологий, инженерного дела и математики (STEM).

Исполняющая обязанности Президента Корпорации по оказанию содействия в получении высшего образования (Higher Education Services Corporation, HESC) Эльза Мэджи (Elsa Magee) отметила: «В то время как женщины составляют 48,5 % рабочей силы штата, они занимают лишь только 27,5 % рабочих мест в областях STEM. Программа мотивации обучения в областях науки, технологий, инженерного дела и математики (STEM Incentive Program) предлагает нашему штату

своевременную и уникальную возможность обеспечить доступ более молодых женщин к профессиям в сферах STEM».

Рэйчел Бедард (Rachel Bedard), выпускница средней школы Plattsburgh High School из г. Платтсбург (Plattsburgh), которая поступает в Университет штата Нью-Йорк в Стоуни-Брук (SUNY Stonybrook), пояснила: «Я буду изучать биологию морских позвоночных. Я всегда хотела, чтобы моя работа была связана с миром морских обитателей, и стипендия для обучения в областях STEM поможет мне сэкономить по несколько тысяч за каждый семестр, чтобы исполнить эту мечту».

Адам Стивенс (Adam Steven), учитель обществознания и научный руководитель Бруклинской средней общеобразовательной школы с техническим уклоном (Brooklyn Technical High School), отметил: «Даже среди контингента учащихся, высоко заинтересованных в областях STEM, четырехлетнее обучение в колледже является сложно преодолимой задачей для многих из наших лучших выпускников. Программа стипендий для мотивации обучения в области науки, технологий, инженерного дела и математики (STEM Incentive Scholarship Program) обеспечила недостающие суммы нескольким нашим выпускникам 2014 года, которые поступали в Университеты CUNY и SUNY, что помогло им и их семьям реализовать их студенческие устремления. Не менее важно то, что выпускникам 2015 года теперь хорошо известно, что Программа стипендий для мотивации обучения в областях STEM (STEM Incentive Scholarship Program) обеспечивает конкретные и существенные преимущества для тех, кто оканчивает школу с результатами среди одних из лучших в своем классе и решает продолжить свое образование в области STEM в государственном высшем учебном заведении штата Нью-Йорк».

Учащиеся, которые оканчивают школу в июне следующего года и поступают в колледжи осенью 2015 года, могут подавать свои заявки, начиная с 1 января 2015 года. Более подробная информация о Программе мотивации обучения в областях STEM (STEM Incentive Program) штата Нью-Йорк доступна [здесь](#).

**Ниже приводится разбивка получателей по колледжам и университетам:**

Университет CUNY, 4-летняя программа обучения	CUNY CITY COLLEGE	37
	CUNY NYC COLLEGE OF TECHNOLOGY	8
	CUNY JOHN JAY COLLEGE	7
	CUNY BROOKLYN COLLEGE	5
	CUNY QUEENS COLLEGE	5

	CUNY BARUCH COLLEGE	4
	CUNY COL STATEN ISLAND	4
	CUNY HUNTER COLLEGE	4
	CUNY YORK COLLEGE	1
<b>Всего по 4- летней программе обучения в Университете CUNY</b>		<b>75</b>
Университет CUNY, 2-летняя программа обучения	CUNY MANHATTAN CC	1
	CUNY QUEENSBORO CC	1
<b>Всего по 2- летней программе обучения в Университете CUNY</b>		<b>2</b>
Университет SUNY, 4-летняя программа обучения	SUNY BINGHAMTON	148
	SUNY STONY BROOK	117
	SUNY BUFFALO	71
	SUC GENESEO	46
	SUNY ALBANY (UNDERGRAD)	34
	SUC ENV SCI&FORESTRY	28

	SUC OSWEGO (UNDERGRAD)	18
	SUNY INSTITUTE OF TECHNOLOGY	14
	CORNELL UNIV STATUTORY COLLEGES	14
	SUC NEW PALTZ	9
	SUC ONEONTA	9
	SUNY COLLEGE OF TECH AT ALFRED	8
	SUC FREDONIA	7
	SUC POTSDAM	7
	SUNY PLATTSBURGH	6
	SUNY COLLEGE OF TECH AT CANTON	5
	SUC BUFFALO	3
	SUC BROCKPORT (UNDERGRAD)	3
	SUNY COBLESKILL	3
	SUC CORTLAND (UNDERGRAD)	2
	SUNY MARITIME COLLEGE	2
	SUC PURCHASE	2
	ALFRED UNIVERSITY CERAMICS	1
	MORRISVILLE STATE COLLEGE	1
<b>Всего по 4- летней программе обучения в Университете SUNY</b>		<b>558</b>
Университет SUNY, 2-летняя	HUDSON VALLEY COMMUNITY COLLEGE	3

программа обучения		
	MONROE COMMUNITY COLLEGE	3
	JAMESTOWN COMMUNITY COLLEGE	2
	FINGER LAKES COMMUNITY COLLEGE	2
	ERIE COMMUNITY COLL - ALL CAMPUS	1
	BROOME COMMUNITY COLLEGE	1
	WESTCHESTER COMMUNITY COLLEGE	1
	ADIRONDACK COMMUNITY COLLEGE	1
	ORANGE COUNTY COMMUNITY COLLEGE	1
	MOHAWK VALLEY COMMUNITY COLLEGE	1
	SCHENECTADY COUNTY COMM COLLEGE	1
	NASSAU COMMUNITY COLLEGE	1
<b>Всего по 2-летней программе обучения в Университете SUNY</b>		<b>18</b>
<b>Итого</b>		<b>653</b>

**Ниже приводится разбивка получателей по округам, в которых они окончили средние школы:**

Albany	6	Fulton	1	Oneida	11	Schuyler	1
Bronx	29	Genesee	1	Onondaga	11	St. Lawrence	5
Broome	12	Greene	2	Ontario	1	Steuben	6
Cattaraugus	5	Hamilton	1	Orange	20	Suffolk	120

Cayuga	3	Herkimer	3	Orleans	1	Sullivan	5
Chautauqua	9	Jefferson	1	Oswego	15	Tioga	2
Chemung	2	Kings	51	Putnam	12	Ulster	11
Chenango	2	Livingston	4	Queens	59	Warren	3
Clinton	5	Madison	2	Rensselaer	9	Washington	1
Delaware	2	Monroe	32	Richmond	15	Wayne	4
Dutchess	20	Montgomery	1	Rockland	12	Westchester	17
Erie	25	Nassau	40	Saratoga	15	Wyoming	2
Essex	2	New York	12	Schenectady	2	Yates	2
Franklin	2	Niagara	14	Schoharie	2	<b>TOTAL</b>	653

### **Информация о Корпорации по оказанию содействия в получении высшего образования (HESC)**

HESC является ведомством штата Нью-Йорк по оказанию финансовой помощи учащимся, которое помогает оплачивать стоимость обучения в колледже. HESC – национальный лидер в сфере предоставления грантов и стипендий учащимся, собирающимся учиться в вузах. Основными программами HESC являются программа помощи в оплате обучения (Tuition Assistance Program, TAP), различные стипендии штата Нью-Йорк, включая программу мотивации обучения в областях STEM, федеральные гранты для обучения в вузах и пользующаяся большим успехом программа экономии средств для обучения в вузе. Благодаря HESC, сотни тысяч ньюйоркцев ежегодно получают доступ к обучению в вузах при содействии подобных программ и за счет различных услуг, предоставляемых учащимся, семьям и школьным консультантам.

###

Другие новости см. на веб-сайте [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)

Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

\*\*\*\*\*

**WE WORK FOR THE PEOPLE**  
PERFORMANCE \* INTEGRITY \* PRIDE