



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Para publicación inmediata:** 9 de octubre del 2014

## **ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO GANADORES DE PRIMERAS BECAS DE INCENTIVO PARA STEM**

***Más de 600 de los mejores estudiantes reciben becas de colegiatura completa y se comprometen a trabajar en el Estado de New York***

El Gobernador Andrew M. Cuomo reconoció hoy a los primeros beneficiarios del Programa de Incentivos del Estado de New York para Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (por sus siglas en inglés, “STEM”). Lanzado por el Gobernador este año, el programa ofrece becas de colegiatura completa a más de 600 estudiantes de alto rendimiento para el año escolar 2014-15. Estas becas se ofrecen a estudiantes en el diez por ciento superior de su clase de preparatoria si estudian una carrera STEM en un programa de nivel asociado o licenciatura, y aceptan trabajar en un campo STEM en el Estado de New York durante al menos cinco años después de graduarse.

“Creamos el Programa de Incentivos ara STEM para animar a nuestros mejores estudiantes a seguir carreras de alta tecnología y en alta demanda en New York, y esta primera generación de estudiantes es prueba de que hay tremendas oportunidades esperando a quienes deciden construir su futuro en este Estado”, dijo el Gobernador Cuomo. “Al ayudar a nuestros mejores y más brillantes alumnos a iniciar sus carreras en campos STEM aquí en casa, estamos haciendo una inversión en el futuro de nuestro Estado que ayudará a impulsar la economía y a crear oportunidades para años futuros. Felicito a los beneficiarios de esta primera ronda de becas incentivo, y espero ver sus éxitos y contribuciones a nuestra fuerza laboral de clase mundial”.

Los primeros beneficiarios STEM, todos los cuales recibieron subsidios por el monto total de sus colegiaturas para asistir a una de las 87 universidades públicas del Estado, son graduados de preparatorias ubicadas en 55 condados de todo el Estado, y se han inscrito en carreras de 2 y 4 años en 36 instituciones de SUNY y 11 universidades de CUNY. Casi 900 estudiantes fueron considerados elegibles para recibir becas, representando aproximadamente el 80 por ciento de los solicitantes de primer año. Se aceptaron solicitudes hasta el 15 de agosto.

Spanish

La rectora de SUNY Nancy L. Zimpher dijo, “Este es un día de orgullo no sólo para los 600 estudiantes que componen nuestra generación inaugural de becarios STEM y para sus familias, sino para todo New York, ya que enfrentamos colectivamente una de las necesidades más críticas de nuestra fuerza laboral por medio del programa de becas STEM. Gracias a la innovadora visión y liderazgo del Gobernador Cuomo, universidades públicas de cada región del estado están listas para educar y entrenar a la siguiente generación de expertos en STEM que construirán carreras exitosas en New York. Felicidades a todos los estudiantes y campus que participan”.

El rector de CUNY James B. Milliken dijo, “El anuncio de hoy del Gobernador Cuomo de los primeros beneficiarios de las becas incentivo STEM envía un poderoso mensaje a estudiantes, padres, educadores y público en general de que New York está entrenando y conservando a la siguiente generación de científicos e ingenieros. Nos complace ser socios en los ambiciosos planes del Gobernador para que New York sea un líder en la economía de la innovación. Programas como este nos ayudarán a alcanzar esa meta”.

Alex Beck, estudiante de primer año de SUNY Binghamton, dijo, “La beca STEM ha sido una ayuda tremenda para mí. Siempre he tenido habilidad en los campos de matemáticas y ciencias y me interesa cómo funcionan las cosas. Por eso creo que la ingeniería es la carrera perfecta para mí. Dado que la beca STEM cubre mi colegiatura, ha hecho mucho más asequible mi sueño de hacerme ingeniero y, con ello, mucho más alcanzable. Estoy agradecido de ser un beneficiario de la beca STEM”.

El mismo número de hombres y mujeres fueron beneficiarios de las becas para el año 2014-15, lo que ayudará a equilibrar la relación de mujeres que trabajan en empleos STEM.

Elsa Magee, presidenta interina de la Corporación de Servicios de Educación Superior (por sus siglas en inglés, “HESC”) dijo, “Aunque las mujeres constituyen el 48.5 por ciento de la fuerza laboral del Estado, sólo ocupan el 27.5 por ciento de los empleos STEM. El Programa de Incentivos STEM ofrece a nuestro estado una oportunidad única de ofrecer a más mujeres jóvenes acceso a carreras STEM”.

Rachel Bedard, graduada reciente de la Preparatoria Plattsburgh que ingresará a SUNY Stonybrook, dijo, “Estudiaré Biología de Vertebrados Marinos. Siempre he querido trabajar con animales marinos y la beca STEM me ayudara a ahorrar miles de dólares por semestre para seguir este sueño”.

Adam Stevens, profesor de ciencias sociales y asesor universitario de la Preparatoria Técnica Brooklyn, dijo, “Incluso entre un cuerpo estudiantil en el que el interés en los campos STEM es fuerte, dar el salto a una universidad de cuatro años es un cambio sustancial para muchos de nuestros mejores graduados. Para varios de nuestros graduados de la generación 2014 que se dirigen a los sistemas de SUNY y CUNY, el Programa de Becas Incentivo STEM salvó una brecha, poniendo sus aspiraciones universitarias a su alcance y el de sus familias. De igual importancia, se ha corrido la voz a la generación 2015 de que a través del Programa de Becas Incentivo STEM hay beneficios concretos y sustanciales para quienes se gradúen en los mejores lugares de su generación y decidan continuar su educación STEM en una institución pública de educación superior del estado de New York”.

Habr  solicitudes disponibles desde el 1 de enero del 2015 para los estudiantes que se graduarán el siguiente junio e ingresarán a la universidad en otoño del 2015. Hay más información sobre el Programa de Incentivos STEM del Estado de New York disponible [aquí](#).

**A continuación hay un desglose de los beneficiarios por universidad:**

CUNY 4 AÑOS	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>TOTAL CUNY 4 AÑOS</b>		<b>75</b>
CUNY 2 AÑOS	CUNY MANHATTAN CC	1
	CUNY QUEENSBORO CC	1
<b>TOTAL CUNY 2 AÑOS</b>		<b>2</b>
SUNY 4 AÑOS	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>TOTAL SUNY 4 AÑOS</b>		<b>558</b>
SUNY 2 AÑOS	HUDSON VALLEY COMMUNITY COLLEGE	3
	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>TOTAL SUNY 2 AÑOS</b>		<b>18</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>653</b>

**A continuación hay un desglose de los beneficiarios por el condado de su preparatoria:**

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

**Acerca de HESC**

HESC es el organismo de asistencia financiera estudiantil del Estado de New York que ayuda a las personas a pagar la universidad y es un líder nacional en proporcionar subsidios y becas según las necesidades, a estudiantes que asisten a la universidad. La esencia de HESC son programas como el Programa de Asistencia para Colegiaturas (por sus siglas en inglés, "TAP"), numerosas becas estatales, incluyendo las STEM, subsidios federales de acceso universitario y un programa de ahorro universitario altamente exitoso. A través de programas como estos y de la orientación que presta a los estudiantes, familias y consejeros, HESC pone la universidad al alcance de cientos de miles de neoyorquinos cada año.

###

Noticias adicionales disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
 Estado de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

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