

Universidad Politécnica Recibe Importante Otorgación de Fondos del Gobierno Federal ^[1]

Enviado el 18 octubre 2016 - 2:00am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Universidad Politecnica

Fuente Original:

Universidad Politecnica

Por:



San Juan, Puerto Rico – 11 de octubre– El Hispanic Serving Institutions Program del Departamento de Educación de los Estados Unidos asignó a la Universidad Politécnica más de \$10 millones en fondos federales para los próximos cinco años. Dichos fondos, a ser divididos entre su recinto de San Juan y el de la ciudad de Orlando, Florida, serán utilizados en desarrollar a más estudiantes en las áreas de estudio de STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas).

Entre los objetivos que ambos recintos de la Universidad Politécnica poseen se encuentra aumentar el acceso a través de la tecnología de cursos y programas, aumentar el reclutamiento de estudiantes hispanos así como de escasos recursos y de comunidades desventajadas al estudio de las áreas de STEM, promover el estudio e investigación de las diferentes especialidades de la ingeniería, entre otros temas que esta institución desarrollará con ayuda de esta asignación de fondos.

“Nuestra visión por educar en las especialidades de ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas ha rendido frutos y lo vemos con esta importante asignación de fondos que estamos seguros brindara más y mejores accesos a estudiantes interesados en estas necesarias areas para cumplir con las necesidades de la industria”, expresó Ernesto Vázquez Barquet, presidente de la Universidad Politécnica.

El año pasado, la organización sin fines de lucro *Excelencia in Education* seleccionó a la Universidad Politécnica de Puerto Rico como una de las 25 instituciones educativas más

importantes en los Estados Unidos para estudios en las áreas de STEM (ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas) y número uno en estudios graduados en estas mismas áreas.

La Universidad Politécnica es la institución universitaria privada que más ingenieros gradúa en el Caribe, ofreciendo bachilleratos, maestrías y doctorados en especialidades como ingeniería civil, de computadoras, eléctrica, química, industrial, ambiental, mecánica con especialización en aeroespacial. Además, en su empeño por aportar a la educación de las ciencias y matemáticas, ofrece bachillerato y maestría en Ciencias de Educación Secundaria en Ciencias Naturales y Matemáticas.

“El éxito de nuestros programas lo percibimos con nuestros estudiantes y egresados que se unen anualmente a la fuerza laboral, participan de importantes internados e investigaciones en las mejores compañías y organizaciones en y fuera de Puerto Rico. Estos fondos otorgados por los próximos cinco años nos mantiene a la vanguardia para suplir la demanda de profesionales a nivel global en estas áreas tecnológicas”, finalizó Vazquez Barquet.

Para conocer más sobre la Universidad Politécnica de Puerto Rico, sus ofrecimientos y eventos, comuníquese al 787-622-8000 ext. 310 o visite la página Web <http://www.pupr.edu/> [2].

- Tags:**
- [Hispanic Serving Institutions Program](#) [3]
 - [Departamento de Educación](#) [4]
 - [Universidad Politécnica](#) [5]
 - [STEM](#) [6]

- Categorías de Contenido:**
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [7]
 - [K-12](#) [8]
 - [Subgraduados](#) [9]
 - [Graduates](#) [10]
 - [Facultad](#) [11]
 - [Educadores](#) [12]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/universidad-politecnica-recibe-importante-otorgacion-de-fondos-del-gobierno-federal?page=10>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/universidad-politecnica-recibe-importante-otorgacion-de-fondos-del-gobierno-federal> [2] <http://www.pupr.edu/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/hispanic-serving-institutions-program> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/departamento-de-educacion> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/universidad-politecnica> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/stem> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>