

# **Universidad Politécnica culmina su exitoso programa de verano en áreas STEM** [1]

Submitted on 8 August 2018 - 11:37am

*This article is reproduced by CienciaPR with permission from the original source.*

## **Calificación:**



No

## **CienciaPR Contribution:**

[Universidad Politécnica](#) [2]

## **Original Source:**



**La Universidad Politecnica finalizo su Taller Preuniversitario de Verano en Ingeniería, Agrimensura y Ciencias de Computadoras con excelentes resultados en el desarrollo de la población joven en edades preuniversitarias. Este taller de verano tuvo como objetivo facilitar herramientas de conocimiento y liderazgo para que más jóvenes puedan triunfar en programas universitarios orientados a ingeniería, matemáticas, ciencias y tecnología, como los que ofrece esta institución educativa. Durante este verano que recién finaliza se ofrecieron tres sesiones, con casi 60 estudiantes de escuela superior procedentes de todo Puerto Rico.**

Durante las dos semanas que duro el taller, los estudiantes participaban de charlas y laboratorios para familiarizarlos con las teorías, herramientas y prácticas fundamentales de cada una de las especialidades de ingeniería, incluyendo agrimensura y ciencias de computadoras. También, para añadir al componente práctico, se realizaron visitas a la industria para que los estudiantes vieran de primera mano las condiciones laborales a las que se enfrentan los ingenieros y profesiones relacionadas. Este año las visitas incluyeron a Abbott, Boston Scientific, Evertec, Suiza Dairy, Casa Pueblo y Ecoeléctrica, entre otras importantes instituciones y empresas.

Para complementar la formación académica y profesional, se ofrecieron charlas especiales sobre tópicos de importancia para la ingeniería, agrimensura y profesiones relacionadas. Entre las más importantes están las conferencias sobre Blockchain y criptomonedas y otra charla sobre la transformación energética de Puerto Rico con el licenciado Angel Rivera, Comisionado Asociado de la Comisión de Energía de PR.

Durante todas las actividades que se ofrecieron a los estudiantes participantes del taller se involucraron profesores, organizaciones estudiantiles y egresados de la Universidad Politécnica.

Para más información sobre actividades de formación académica y de orientación que ofrece la Universidad Politécnica como los Tours Departamentales, el Campus Tour y otras puede comunicarse a través del (787) 622-8000 o visitar [pupr.edu](http://pupr.edu).

## **Content Categories:**

- [Engineering, math, and computer science \[3\]](#)

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/en/node/62707?language=en&page=18>

### **Links**

- [1] <https://www.cienciapr.org/en/node/62707?language=en> [2] <http://pupr.edu> [3] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=en>