# Comienza nuevo ciclo de las Olimpiadas Matemáticas de Puerto Rico

Enviado el 10 abril 2016 - 4:31pm

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

### Calificación:



No

## Contribución de CienciaPR:

**RUM** 

**Fuente Original:** 

**RUM** 

Por:



La Olimpiadas Matemáticas de Puerto Rico (OMPR), proyecto liderado por el Departamento de Ciencias Matemáticas del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM), iniciará su decimoséptimo ciclo con la publicación, hoy jueves, 7 de abril, del examen de participación dirigido a estudiantes desde tercer a undécimo grado de todas las escuelas.

Los alumnos tendrán hasta el 30 de abril de 2016 para contestar el examen y enviarlo, según las indicaciones que contendrá la prueba, disponible en la página <a href="www.ompr.pr">www.ompr.pr</a> [2], desde el 7 de abril.

"Lo que aspiramos con este proyecto es identificar estudiantes que les interesen las matemáticas y apoyarlos para que desarrollen ese potencial que tienen. También, queremos impactar a los maestros que atienden a esos alumnos y mostrarles que las matemáticas son bonitas y atractivas, y que a través de ellas se pueden estudiar carreras donde hay mucho trabajo y que es un opción real", indicó el doctor Luis F. Cáceres, director del proyecto y catedrático del mencionado departamento.

Agregó que los estudiantes que obtengan las mejores puntuaciones, y tras un intenso proceso de preparación con la facultad de Matemáticas del RUM, tendrán la oportunidad de representar a Puerto Rico en la Olimpiada Mundial de Matemáticas, en la Olimpiada Iberoamericana, y en la Olimpiada de Centroamérica y el Caribe.

La isla cuenta con un sinnúmero de ganadores, que han obtenido desde primeros lugares hasta menciones honoríficas, en estas competencias a nivel mundial.

"Comenzamos hace 17 años impactando un número pequeño de estudiantes, tal vez unos 80, pero ya en los últimos años han participado miles de alumnos. Queremos invitar a los niños y jóvenes a participar y que acepten el reto", concluyó.

#### Tags:

- Olimpiadas Matemáticas de Puerto Rico [3]
- OMPR [4]
- Departamento de Ciencias Matemáticas [5]
- Recinto Universitario de Mayaguez [6]
- RUM [7]

# Categorías de Contenido:

- Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos [8]
- K-12 [9]
- Educadores [10]

**Source URL:** <a href="https://www.cienciapr.org/es/external-news/comienza-nuevo-ciclo-de-las-olimpiadas-matematicas-de-puerto-rico?page=16">https://www.cienciapr.org/es/external-news/comienza-nuevo-ciclo-de-las-olimpiadas-matematicas-de-puerto-rico?page=16</a>

#### Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/comienza-nuevo-ciclo-de-las-olimpiadas-matematicas-de-puerto-rico [2] http://www.ompr.pr [3] https://www.cienciapr.org/es/tags/olimpiadas-matematicas-de-puerto-rico [4] https://www.cienciapr.org/es/tags/ompr [5] https://www.cienciapr.org/es/tags/departamento-de-ciencias-matematicas [6] https://www.cienciapr.org/es/tags/recinto-universitario-de-mayaguez [7] https://www.cienciapr.org/es/tags/rum [8] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0 [9] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0 [10] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0