



## Experimenta con PREM 2019: UPR-Cayey, UPR-Humacao



### ¿Qué es experimenta con PREM?

- Experiencia de investigación en laboratorios UPR-Humacao auspiciada por el Programa PREM(NSF-DMR-1523463)
- Participantes recibirán:
  - Experiencias de laboratorio y talleres
  - Materiales
  - Atención individual
  - Almuerzos y meriendas
- La experiencia incluye:
  - Trabajo en Equipo
  - Uso de instrumentos avanzados
  - Redacción de reportes
  - Presentaciones orales
  - Talleres: Diversidad, Programación, Feria Científica y otros

### ¿Quiénes pueden solicitar?

- Estudiantes de **escuelas públicas** que hayan completado 10<sup>mo</sup> o 11<sup>mo</sup> grado en mayo 2019.
- Buen record académico
- Interés en Matemáticas, Ciencias e Investigación.

### ¿Fecha límite para solicitud?

- **Viernes, 26 de abril de 2019**

### ¿Cuándo se llevará a cabo?

- UPR-Cayey: 21-24 de mayo de 2019
- UPR-Humacao: 30 de mayo – 7 de junio de 2019

### ¿Necesita más información?

- Email: prem.uprh@upr.edu
- Oficina CNO-139, Edif. Ciencias Naturales, Depto. Física, UPRH.

## PASO 1 Información sobre solicitante (Utilice letra de molde)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Dirección Postal: \_\_\_\_\_

Dirección Residencial: \_\_\_\_\_

Correo electrónico: \_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_

Género: \_\_\_\_ Mujer: \_\_\_\_ Hombre: \_\_\_\_ Otro

### Madres, Padres o Personas Encargadas:

Nombres: \_\_\_\_\_

Ocupaciones: \_\_\_\_\_

Teléfonos: \_\_\_\_\_

Escuela de Procedencia (Nombre y Pueblo): \_\_\_\_\_

Programa al que solicita: \_\_\_\_UPR-Cayey \_\_\_\_UPR-Humacao (Selecciona una solamente)

Cursos de matemáticas aprobados con nota obtenida (Ej. Álgebra1-A): \_\_\_\_\_

Cursos de matemáticas que está tomando actualmente: \_\_\_\_\_

Cursos de ciencias aprobados con nota obtenida (Ej. Física1-A): \_\_\_\_\_

Cursos de ciencias que está tomando actualmente: \_\_\_\_\_

## PASO 2 Formulario de Recomendación

Entregue la solicitud de recomendación a maestro(a) de matemáticas o ciencias que conozca su trabajo en cursos o proyectos.

Maestro(a) que enviará recomendación: \_\_\_\_\_

Teléfono: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

**Nota: Asegúrese de pedir la autorización al maestro(a) para proveer esta información. Recuérdele que debe de enviar el formulario directamente a PREM.**

## PASO 3 Expediente Académico: Solicítelo a registraduría de su escuela (Escuela puede enviarlo directamente a PREM o entregársela en sobre cerrado y sellado).

Grado: \_\_\_\_\_

Promedio: \_\_\_\_\_





**PASO 5****Verifique que su solicitud esté completa**

Lista de cotejo	✓
Solicitud	
Preguntas	
Entregar formulario de recomendación a maestro(a)	
Copia del expediente académico	

**PASO 6****Enviar o entregar Solicitud****Por correo regular:**

Universidad de Puerto Rico en Humacao  
 Programa PREM  
 Call Box 860  
 Humacao, PR 00792

**Por correo electrónico:** [prem.uprh@upr.edu](mailto:prem.uprh@upr.edu)

**Personalmente a:**

Universidad de Puerto Rico en Humacao  
 Edificio de Ciencias Naturales  
 Departamento de Física y Electrónica  
 Programa PREM  
 Oficina CNO-139  
 Horario: L-V, 8:00 AM-4:30 PM  
 Teléfono: (787) 850-0000 ext. 9027

Recuerde que la fecha límite para que PREM reciba la solicitud es el **viernes, 26 de abril de 2019**.

## EXPERIMENTA CON PREM

*Experimenta con PREM 2019* es auspiciado por la Fundación Nacional de Ciencias (NSF) con fondos de la subvención NSF-DMR-1523463, y por la Universidad de Puerto Rico en Humacao. PREM (*Partnership for Research and Education in Materials*) es una colaboración en investigación y educación entre la Universidad de Puerto Rico (Humacao, Cayey y Bayamón) y el Centro de Investigación en Ciencias de Materiales (MRSEC) de la Universidad de Pennsylvania (PENN). PREM ha sido auspiciado por NSF desde 2004. *Experimenta con PREM* se celebró por primera vez en 2005 y ha tenido 245 participantes de escuelas superiores de Puerto Rico. Un gran número de egresados de *Experimenta con PREM* han continuado estudios avanzados en ciencias y matemáticas y carreras en investigación.

