



**experimenta
con prem**

PROGRAMA

viernes, 11 de junio de 2021

9:15 AM Bienvenida y Saludos

Presentaciones de Estudiantes

9:30 AM Espín

- *Fabricación de celdas solares en casa*, Prof. Francisco Bezares
- *Creando modelos para cálculos cuánticos de materiales*, Prof. Juan A. Santana
- *Feria Científica*, Profa. Gilda Jiménez
 1. Alexandra P. Reyes Burgos
 2. Ángel O. Figueroa
 3. Arianna L. Torres Lugo
 4. Millaray S. Jara Toro
 5. Mónica J. López Maldonado

9:50 AM The spinning electrons

- *Electrospinning polymer nanofibers with antibiotics*, Prof. Nicholas Pinto
- *Gels and viscosity: a race for the fastest fluid*, Prof. Ezio Fasoli
- *Diversidad: Género de Identidades*, Profa. María del Pilar Rodríguez
 1. Adrian O. Serrano Arroyo
 2. Alejandra Galarza Méndez
 3. Ian L. Rodríguez Placeres
 4. Nánichi Santana Betancourt
 5. Yorialis M. Álvarez Martínez

10:10 AM New age science

- *Nanoparticle sensing & NMR*, Prof. Rolando Oyola
- *How effective is your filter?*, Profa. Vibha Bansal
- *Diversidad y Género*, Prof. Irma Lugo
 1. Ginializ M. Morales Rivadeneira
 2. Jan O. Soto Dones
 3. Juan C. Flores Orellana
 4. Kamila V. Vadell Ortiz
 5. Yailene López Fontánez



**experimenta
con prem**

PROGRAMA

viernes, 11 de junio de 2021

10:30 AM

Las atómicas

- *Membranas de nanotubos de carbón*, Prof. José Sotero
- *Dispositivos electrónicos flexibles*, Profa. Idalia Ramos
- *It's the Little Things that Matter*, Dra. Ashley Wallace, Profa. Celia Reina & Prof. Mark Licurse
 1. Adrianellys Caicedo Villamil
 2. Ariana M. Hernández Vázquez
 3. Kamyla M. García Roque
 4. Yarianis I. Rivera Maisonet

10:50 AM

Entrega de Certificados

11:10 AM

Cierre y Evaluación de Campamento (Estudiantes)