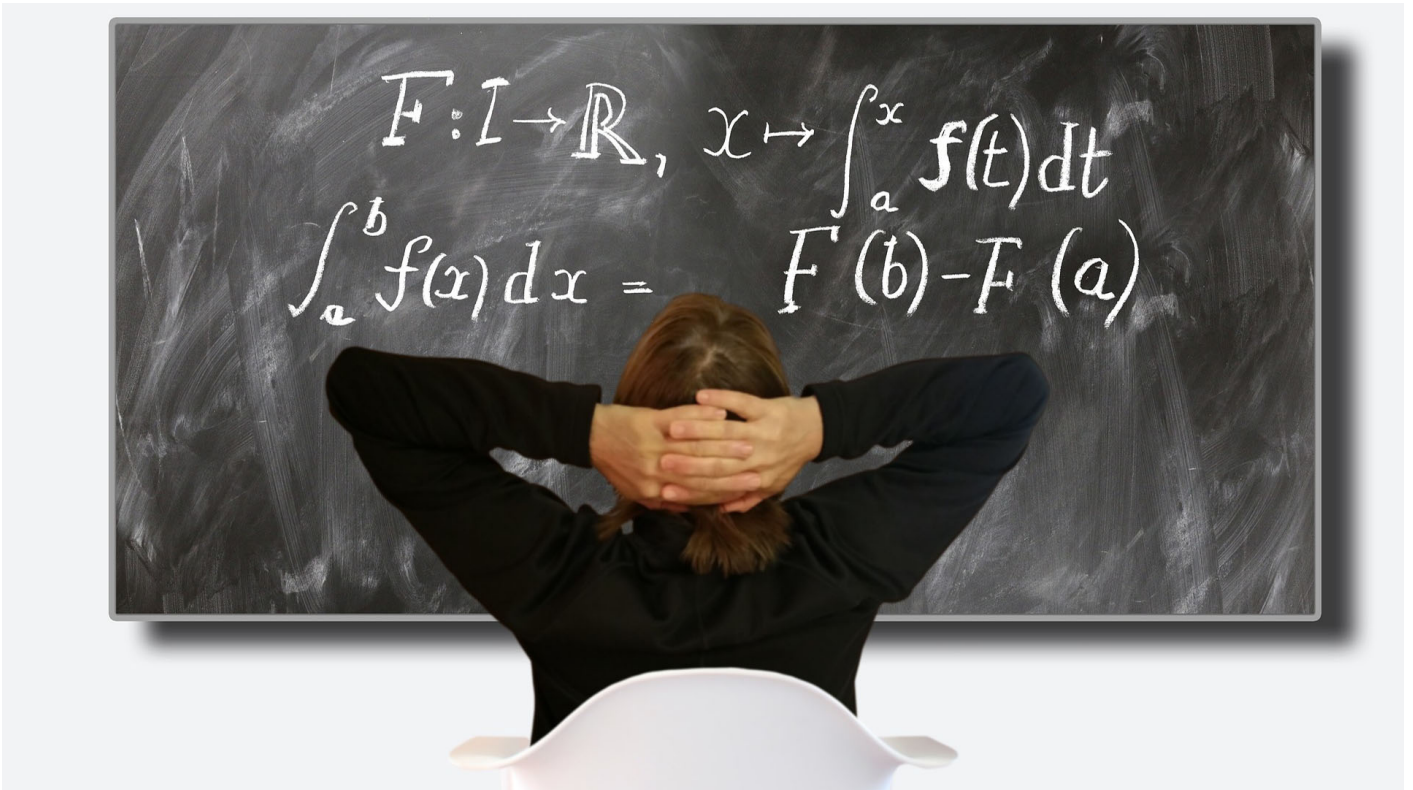


Regional de Integrales del campus Puebla, primer paso al Nacional



Diana Itzel Marín Salazar | Campus Puebla

El pasado **27 de febrero** se llevó a cabo la tercera edición del **Concurso Regional de Integrales** en el **Tec de Monterrey Campus Puebla**.

El evento tuvo como objetivo seleccionar a los alumnos con mayor destreza para la **resolución de integrales** en un periodo corto de tiempo.

Dieron su máximo esfuerzo para llegar a la fase nacional width="900" loading="lazy">

El reto para los estudiantes consistió en **resolver un banco de 30 integrales** de todo tipo.

Los alumnos con **los mejores puntajes son los que clasificaron al nacional**, a celebrarse en la **Ciudad de México en el mes de abril**.

Mostraron su talento para resolver las diferenciales width="900" loading="lazy">

El evento organizado por los profesores del **Departamento de Bioingeniería y Ciencias**, **Gerardo Rocha y por el profesor Gibrán Sayeg**, tuvo convocatoria abierta, sin costo y participaron alumnos de toda la **Región Sur del Tec de Monterrey**.

Como atractivo extra, se llevó a cabo para todos los alumnos, la conferencia "**Fractales**" del doctor **Daniel Mocencahua Mora**, en el auditorio de la **Biblioteca Sur**.

Las mujeres tuvieron una destacada participación width="900" loading="lazy">

La premiación fue en dos categorías: profesional y preparatoria, y los alumnos que clasificaron al concurso nacional fueron:

Preparatoria:

- **1er lugar Daniela Hernández Y Hernández**
- **2do lugar María Fernanda García Jiménez**
- **3er lugar Mariana Pérez Carmona**

Profesional:

- **1er lugar - Jesús Manuel Flores López**
- **2do lugar - Jorge Jiménez Armendáriz**
- **3er lugar - Emilio Linares Meneses**

Quieren demostrar que son los mejores del país width="900" loading="lazy">

Al final de la ceremonia el profesor **Rocha** señaló que “**me parece emocionante, ver a los chicos pensar, trabajar, esforzarse**; tengo 27 años dedicado a dar clases de matemáticas y es algo que me encanta, me llena de orgullo y satisfacción que cada vez haya más chicos a los que les interese esto”.

Cabe mencionar que, en la pasada edición de este concurso, **un estudiante de campus Puebla obtuvo el quinto lugar** en la competencia nacional.