## Celebra el Instituto de Física de la BUAP 32 años

El Ciudadano · 4 de septiembre de 2022

Para conmemorar su aniversario reflexionaron sobre los "retos y perspectivas de sus posgrados"



Como parte de las actividades por el aniversario XXXII del Instituto de Física (IFUAP) "Ing. Luis Rivera Terrazas", este centro caracterizado por la calidad en su labor de investigación y formación de recursos humanos, organizó una mesa redonda titulada "Retos y perspectivas para los posgrados del IFUAP", en la que plantearon sus aciertos, pero, sobre todo, las nuevas directrices que encaminarán sus acciones a futuro.

En este ejercicio de reflexión participaron el vicerrector de **Investigación y Estudios de Posgrado**, el doctor **Ygnacio Martínez Laguna**, quien manifestó que la forma de generar el conocimiento en este instituto se apega a la disciplina y trabajo que han realizado. Recordó que las actividades académicas deben partir de un marco nacional y estatal, además de una política interna ya establecida en el Plan de Desarrollo Institucional, propuesto por la Rectora **Lilia Cedillo Ramírez**.

La forma de hacer ciencia, dijo, suma ya contextos diferentes que obligan a una interacción profunda que abarque lo multidisciplinario e interdisciplinario, además de atender la demanda de un conocimiento abierto y comprometido con las nuevas exigencias. En este sentido, mencionó que los nuevos programas

educativos deben ser reestructurados para su evaluación, desde una nueva visión que atienda indicadores como la inclusión, la perspectiva de género y el desarrollo sostenible.

De igual forma, la doctora **Yadira Navarro Rangel**, directora General de Estudios de Posgrado, participó en esta actividad conmemorativa y tras señalar las fortalezas de las maestrías y doctorados que oferta el **IFUAP** en las áreas de Física y Ciencia de Materiales, indicó que parte de los retos que deben asumir se centran en innovar sus programas de estudio para atraer más estudiantes e incrementar su movilidad.

En esta mesa de discusión también estuvo presente el director del IFUAP, el doctor Felipe Pérez Rodríguez, además participaron los doctores Roberto Cartas Fuentevilla, coordinador del posgrado en Física; Enrique Quiroga González, coordinador del posgrado en Ciencias de Materiales y la doctora María Estela Calixto Rodríguez, secretaria académica.



Foto: BUAP

## Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ bit.ly/2T7KNTl

elciudadano.com

Fuente: El Ciudadano