



## La UPT impulsa y promueve la ciencia; a través de conferencias científicas

Promover la difusión de la ciencia mediante la interacción con investigadores es una labor incansable que ha instruido el Rector de la Universidad Politécnica de Tulancingo (UPT), Arturo Gil Borja, por ello, estudiantes presenciaron la conferencia “¿Siqueiros y Física de Fluidos?”, impartida por Roberto Zenit Camacho, quien se desempeña como profesor de tiempo completo del Instituto de Investigaciones en Materiales de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Gil Borja, mencionó que dichas actividades se llevan a cabo como parte del programa de difusión de la Academia Mexicana de Ciencias, lo cual permite contribuir con la formación académica de los alumnos; a través de conferencias científicas orientadas al fortalecimiento de sus áreas de estudio; además de que son impartidas por especialistas reconocidos a nivel nacional e internacional.

Durante la conferencia el exponente habló sobre las aplicaciones del estudio de la física de fluidos, que son mecanismos que se aplican; además de la clasificación y características; la ponencia fue dirigida a estudiantes de las ingenierías en: Sistemas Computacionales, Tecnologías de Manufactura, Civil, Industrial, Robótica y Electrónica.

Cabe señalar que Zenit Camacho, cuenta con estudios de Ingeniería Mecánica y Eléctrica; con posgrados en Ingeniería por California Institute of Technology, además de ser especialista en Mecánica de Fluidos; es uno de los más reconocidos investigadores en la UNAM, ya que es autor de 92 artículos en revistas indizadas internacionales, 20 memorias en extenso y ocho capítulos de libro, además de ser director de tesis de 37 alumnos de licenciatura y 41 de posgrado, sin dejar de mencionar que actualmente es Miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SIN) nivel III.

Finalmente Gil Borja, indicó que la Politécnica de Tulancingo, está en busca de la excelencia educativa, ya que se mantiene el compromiso con la sociedad de formar profesionistas de competencia mundial, capaces de responder y enfrentar las problemáticas actuales que se presentan en nuestro país y en el extranjero.

