

Julio 24 de 2015

Promueve UNACH formación de especialistas en Ciencias Físicas

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.- El próximo 27 de agosto vence el plazo para la entrega de documentos y formar parte de los aspirantes a la Maestría en Ciencias Físicas ofertada por la Facultad de Ciencias en Física y Matemáticas de la Universidad Autónoma de Chiapas.

El plan de estudios de la Maestría en Ciencias Físicas pretende impulsar el desarrollo de la ciencia en el estado de Chiapas, a la vez que considera la formación del estudiante como una actividad sustantiva, que posibilite la mejoría de las condiciones económicas, sociales y culturales a través de la investigación.

Este programa académico impulsa la investigación y los estudiantes estarán capacitados con una metodología para plantear, resolver y dar atención a las problemáticas sociales, de acuerdo a las líneas de intervención correspondientes.

La Maestría en Ciencias Físicas es de carácter escolarizado, tiene una flexibilidad que le permite orientarse hacia un ámbito multidisciplinario, con lo que el estudiante puede elegir un área terminal, además de tener la oportunidad de integrarse a los programas de movilidad nacional e internacional con los que cuenta la UNACH.

El planteamiento del mapa curricular privilegia el aprendizaje centrado en el estudiante, permite diseñar una trayectoria académica a cada alumno en función de sus intereses y desempeño, asegurando una formación sólida en ciencias, que le facilitará su incorporación al siguiente nivel de estudios o al mercado laboral, según sea el caso.

El programa se desarrolla en cuatro semestres de 16 semanas y está organizado en los tres bloques siguientes: Formación Básica, donde el estudiante adquiere las competencias relacionadas a la Física Básica a Nivel Maestría; Formación Específica de Competencias, relacionada a un área delimitada de la Física y Formación Complementaria, enfocada a la realización de un proyecto de investigación.

El Maestro en Ciencias Física tiene manejo y conocimiento de la física actual, posee la capacidad para ingresar en un doctorado o en diferentes perfiles laborales como son: la docencia desde un nivel básico hasta un nivel de maestría, la divulgación de temas científicos y la investigación.

Los interesados en integrarse a este posgrado, que iniciara su periodo de clases en el mes de enero del 2016, deberán acudir a las instalaciones de la Facultad que se ubican en el Edificio B de Ciudad Universitaria, donde serán atendidos por Ana Gabriel Aguilar Avendaño o bien comunicarse al teléfono: 61 7 80 00, extensiones 8101 y 8104 y al correo electrónico: fcfm.posgrados@gmail.com.