

En Tapachula

Promueve UNACH Maestría en Docencia en Ciencias de la Salud

Tapachula, Chiapas.- A fin de formar maestros investigadores con un alto nivel académico en temas de Salud, la Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH), a través de la Facultad de Medicina Humana “Manuel Velasco Suárez” sede Tapachula, oferta la Maestría *en Docencia en Ciencias de la Salud*.

El coordinador de este programa Alfredo Briones Aranda señaló que este posgrado responde a las necesidades de coadyuvar con las políticas públicas que pugnan por la especialización en temas de educación para la salud, además de dar seguimiento al Proyecto Académico “Generación y Gestión para la Innovación”, que impulsa el rector Jaime Valls Esponda.

Expresó que esta convocatoria se mantiene abierta e indicó que los profesionales interesados deberán presentar la documentación requerida antes del 11 de enero del 2013, para así poder formar parte de esta generación que iniciará clases el 25 de enero en las instalaciones del campus IV en Tapachula.

“Los requisitos son título de licenciatura en el área de salud afín al objeto de estudios, cédula profesional, acta de examen profesional, certificado de estudios, tres fotografías tamaño infantil, curp, acta de nacimiento, entrevista con el coordinador de la Maestría y cubrir cuota de inscripción, con un cupo limitado a 20 personas”, apuntó.

Briones Aranda subrayó que la especialidad tienen una duración de dos años y se cursa en la modalidad presencial con sesiones los días viernes de 16 a 20 horas y sábados de nueve a 13 horas, en los cuales se imparten seminarios de investigación, materias que van a incidir en la docencia y estrategias para discernir los temas relacionados con su área en la medicina.

Luego de invitar a los interesados en mayor información para que acudan a las oficinas de la subcoordinación de la Maestría que se ubican en carretera a Puerto Madero Kilómetro 1.5 o comunicarse al teléfono 962 62 6 68 44, mencionó que este programa de estudios propone formar académicos que incursionen en líneas de investigación multidisciplinaria.

“Generando nuevos conocimientos en las Ciencias para la Salud, teniendo como eje transversal articulador la Biología Celular y Molecular aplicada a la investigación de enfermedades crónico-degenerativas, enfermedades transmisibles y salud ambiental”, concluyó diciendo.