## UTTAB es sede de la apertura de la Maestría en Educación Matemática de CRESUR



La Universidad Tecnológica de Tabasco (UT-TAB) fue la sede del inicio de clases de la Maestría en Educación Matemática que imparte el Centro Regional de Formación Docente e Investigación Educativa (CRESUR).

El evento que se llevó a cabo el 15 de agosto, contó con la asistencia de ocho docentes y doce alumnos de la Ingeniería en Tecnologías de la Información de esta Casa de Estudios, así como de 10 profesores de otras instituciones educativas.

El secretario de Vinculación de la UTTAB, Ricardo Amado Moheno Barrueta, expresó: "CRESUR y la UTTAB signaron un convenio Marco de Colaboración institucional para desarrollar acciones

conjuntas en la elaboración e instrumentación de proyectos integrales. Hoy celebro que estemos reunidos para iniciar los cursos de la Maestría en Educación Matemática".

La alianza entre ambas instituciones permite colaborar en proyectos relacionados con la práctica docente, el aprendizaje y la educación basada en competencias. Asimismo, en actividades de capacitación, formación de capital humano, difusión del conocimiento, servicio social y estadías académicas de personal directivo o docente.

De igual forma, el convenio promueve la vinculación y el fortalecimiento a través de proyectos que coadyuven e impulsen la formación y profesionalización docente, gestión e inclusión educativa.

Al inicio de actividades asistieron por parte de CRESUR Chiapas, el rector Humberto Trejo Catalán y la secretaría Académica, Beatriz Osorio González.

Como parte de los trabajos se presentaron dos conferencias magistrales: ¿Por qué aprender y enseñar matemáticas en el siglo XXI? disertada por Eduardo Mancera Martínez, Doctor en Ciencias quien ha participado en más de 70 eventos internacionales de diferentes organizaciones. Ha publicado más de 40 artículos en revistas especializadas en educación matemática, nacionales e

internacionales. Es autor y co-autor de más de 50 libros de texto.

El uso de las TIC en la educación matemática, fue la segunda conferencia impartida por Eduardo Basurto Hidalgo, Doctor en Ciencias con especialidad en Matemática Educativa. Ha publicado diversos artículos de investigación y difusión sobre la enseñanza de las matemáticas en revistas nacionales e internacionales y publicado más de 35 libros sobre educación matemática.

La UTTAB, se vincula en el desarrollo de actividades locales, nacionales e internacionales que permiten fortalecer las competencias de los estudiantes y de los docentes.



Ricardo Amado Moheno Barrueta, secretario de Vinculación de la UTTAB



Humberto Trejo Catalán, rector de CRESUR, Chiapas



La conferencia " El uso de las TIC en la educación matemática " fue impartida por Eduardo Basurto Hidalgo (Foto Cresur)



¿Por qué aprender y enseñar matemáticas en el siglo XXI? fue la conferencia disertada por Eduardo Mancera Martínez (Foto Cresur)