

Ai conmemorarse los 15 años de creación de la Facultad de Ingeniería Mecánica (FIM) de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), resulta adecuado y oportuno hacer un pequeño alto en el camino, con el fin de reflexionar sobre lo que ha representado este breve lapso de tiempo de nuestra vida institucional, tanto para la UTP, como para el país al cual servimos.

Nuestros inicios fueron bastante modestos; sin embargo siempre nos caracterizamos por aquel ímpetu juvenil y creativo del que busca lograr grandes e importantes metas. Es así como en 1982, aproximadamente un año después de la creación de la Universidad Tecnológica de Panamá, cuando se constituye la Facultad de Ingeniería Mecánica como parte de la estructura académica y administrativa de la Institución; siendo nuestro primer decano el Ing. Wilfredo Robinson, quien fungió como tal desde 1982 hasta 1990; período en el cual impulsó el primer programa de Maestría de la Facultad (MACCIME) y la carrera de Técnico en Refrigeración.

El transformar una facultad que originalmente ofrecía sólo dos carreras en pregrado (Tec. en Mecánica Industrial y Lic. en Ingeniería Mecánica), en una que en la actualidad posee dos carreras de Nivel Técnico, dos de Licenciatura, dos de Postgrado y dos de Maestría; sólo pudo ser posible, con el concurso de todos y cada uno de los miembros del personal de la FIM; tanto de docentes, Investigadores, administrativos y estudiantes.

El cuerpo docente de la FIM, está constituido por profesionales altamente calificados e idóneos para impartir docencia en las diversas áreas de la Ing. Mecánica; caracterizándose además, por su constante actualización y su nivel académico. En este sentido debemos mencionar que la FIM cuenta en la actualidad con seis docentes de nivel doctoral, quince con nivel de maestría, veinticuatro a nivel de Licenciatura y que en la actualidad estudian tanto maestrías como postgrados a nivel nacional.

Otro aspecto que debemos destacar es el ímpulso que en los últimos años se le ha dado a las actividades de investigación y extensión. Siendo el Ing. Oscar Montemayor (Decano en los periodos 1990 a 1996) el gestor de diversas iniciativas que permitieron dicho ímpulso, entre ellas:

- El Desarrollo de un Banco Bibliográfico Computarizado a través del programa

15 Años Contribuyendo al Desarrollo Nacional

POR ING. BENIGNO VARGAS

MICROISIS, el cual posee el contenido y la ubicación de la información Bibliográfica de las áreas de Ing. Mecánica de las principales Bibliotecas del país.

- La instalación del Sistema INTERNET en las diferentes computadores de FIM y de su Centro de Cómputo; facilitando el acceso a dicha red de información, a docentes, estudiantes y administrativos.

En lo referente a extensión, podemos mencionar las actividades: Conferencias y Clínicas Mecánicas 92, 94 y 96; celebradas en el Centro de Convenciones Atlapa, con la participación de más de 2000 asistentes entre expositores, conferencistas y público en general; destacándose el carácter internacional de dicho evento y el hecho de que toda su organización y desarrollo estuvo a cargo de los propios docentes, estudiantes y administrativos de la FIM; siendo en todo momento muy comentado por la excelente calidad de su organización.

Todos estos esfuerzos han tenido como norte, el poder brindar servicios educativos de calidad y en donde tanto docentes como estudiantes se sientan motivados hacia actividades creativas y desafiantes. En este sentido uno de los resultados de esta motivación, es la creación de los Centros de Investigación de Automatización y Robótica (CIAR) y el Centro de Investigación Energética y Ambientales (CIEA); los cuales están orientados a brindar servicios profesionales al sector Industrial del país.

En la actualidad la FIM enfrenta múltiples retos, sin embargo debemos tener claro las responsabilidades y compromisos de cada uno de nosotros como miembro constitutivo de esta pujante facultad.

Hoy por hoy, podemos decir que nuestro Centro de entrenamiento en AutoCad, (Gracias a la visión de su gestora Ing. Anet de Palma) y en la actualidad bajo la responsabilidad del Vice-Decanato de Investigación Postgrado y Extensión se ha constituido en un centro reconocido a lo interno y externo de la UTP, en donde han recibido capacitación más de 500 participantes, tanto de la empresa pública como de la empresa privada, los cuales dan fe en cada uno de sus lugares de trabajo, de la alta calidad de los cursos ofrecidos en nuestra facultad. Finalmente queremos destacar que a lo largo de estos 15 años de nuestra facultad hemos aportado a la comunidad panameña profesionales de la Ingeniería Mecánica en las siguientes especialidades:

Técnicos
Licenciaturas
Postgrado
Maestría

Los cuales forman parte de la fuerza productiva del país, contribuyendo a través de sus conocimientos a la transformación necesaria que permita a través del uso de la tecnología, enfrentar los retos y desafíos de la nación, en el nuevo milenio.

"La Coordinación de la carrera de Técnico en Ingeniería con especialización en Refrigeración y Aire Acondicionado, saluda a sus profesores y estudiantes en la celebración de los 15 años de la Facultad de Ingeniería Mecánica."

ING. JAIME CONTRERAS
(Coordinador)

TEL. (507) 263-8000, Ext. 169 / 153
Agdo. Postal: 6-2854 EL DORADO, Rep. de PANAMÁ
FAX. (507) 264-1087 / 9149 / IAC ING.
MECÁNICA/UTP
e-mail: jcontrere@fim.utp.pa