



**Boletín de prensa
12 de noviembre de 2012**

Docente de la UTTT recibió certificado en robótica por la Universidad Carnegie Mellon de EUA

Como parte de las actividades que la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji realiza para fortalecer la vanguardia educativa que ofrece a los estudiantes de esta región, un docente de la carrera de Mecatrónica de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji recibió constancia de certificación en programación avanzada en RobotC, por parte de la Universidad Carnegie Mellon de Pittsburgh, Estados Unidos.

En el marco del Primer Congreso Internacional de Robótica y Automatización realizado en Aguascalientes, Ags., en fecha reciente, correspondió a Robín Shoop, director de la Academia de Robótica de la Universidad de Carnegie Mellon y al Ing. Héctor Arreola Soria, coordinador general de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, hacer la entrega del certificado al Mtro. Juan Guillermo Gutiérrez Amaro, ante la presencia del Mtro. Leodan Portes Vargas, rector de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji.

Para ello el profesor recibió en Pittsburgh, Pensilvania, Estados Unidos, una capacitación en el Centro Nacional de Ingeniería Robótica de la Universidad Carnegie Mellon, institución reconocida a nivel mundial por sus 19 Premios Nobel. Durante el curso se abordaron temas de programación en robótica en plataforma VEX, Lego Mind Storm y software en RobotC.

El docente se sometió a un examen en línea mediante el cual obtuvo esta distinción que le permitirá ser evaluador en programación avanzada en RobotC, y formar parte del Centro Certificador en Robótica que se instalará en la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji.

