

BOLETÍN No. 159->

Microsoft México apoya a estudiantes de la UAA para conocer tecnología de vanguardia.

Estudiantes del Centro de Educación Media de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (CEMUAA), bajo el esquema de currículum por competencias, se están preparando para el uso, apropiación y aprovechamiento de tecnologías de información; a través de un ciclo de conferencias en el que destaca la participación de Microsoft México.



El objetivo de estas actividades es despertar el interés y reforzar conocimientos adquiridos a través de varias materias relacionadas a sistemas de información, desarrollo multimedia y programación; las cuales son impartidas durante los semestres de educación media superior de la máxima Casa de Estudios de Aguascalientes.

La Coordinadora de la Academia de Computación del CEMUAA, Norma Olivia Peralta Placarte, comentó que este tipo de dinámicas educativas forma integralmente a los jóvenes, preparándolos para la educación a distancia, aulas virtuales, el dominio de videoconferencias, tecnologías de información vanguardistas y entender los procesos de transmisión de datos; lo cual exige el campo laboral y social del mundo globalizado.

Cabe mencionar el lazo de vinculación entre Microsoft México y la Universidad Autónoma de Aguascalientes, que incluye el traspaso de licencias para software original, aulas virtuales con el soporte de esta compañía informática, al igual que su participación en actividades académicas.

Las conferencias presenciales que ofrecerá esta empresa internacional a los jóvenes preparatorianos estarán a cargo de Alejandro Martínez Ramos: "Desarrollo de videojuegos para Xbox 360" y "Conoce lo último en Innovación Tecnológica". En ambas destaca la experimentación con Smart Boards y Kinets; de esta forma los estudiantes de la UAA podrán conocer sobre la transmisión de movimiento virtual en vivo y sus aplicaciones en diversos contextos.

Las otras ponencias, presenciales y a distancia, serán ofrecidas por Antonio Pérez, César Guerrero y Azael Salas Trinidad de la Autónoma de Aguascalientes, quienes ofrecieron información sobre la Red Inalámbrica Institucional de la UAA y manejo tecnológico para la educación virtual.

El ciclo "Manejo de sistemas de información y servicios tecnológicos en la educación" será

impartido hasta el 13 de marzo en el plantel central del CEMUAA, mejor conocido como Preparatoria de Petróleos. Tras lo cual, los alumnos presentarán informes y mapas conceptuales que demuestren su aprendizaje, relacionado a situaciones laborales y cotidianas.