

BOLETÍN DE PRENSA No. 026 ->>

Cerca de 200 alumnos de nivel posgrado, iniciaron esta semana sus actividades académicas en la Universidad Autónoma de Aguascalientes. Tanto en programas propios de la Institución y en coordinación con otras IES, así como en los niveles de maestría y doctorado.



Los posgrados con inicio en enero, son el Doctorado en Ciencias Biológicas, el Doctorado en Ciencias Administrativas, la Maestría en Ciencias con opciones Agronómicas veterinarias; la Maestría en Investigaciones Sociales y Humanísticas, el Programa Interinstitucional de Doctorado en Arquitectura, el Doctorado en Ciencias de los Ámbitos Antrópicos.

De igual forma la Maestría en Informática y Tecnologías Computacionales, la Especialidad en el Uso de las tecnologías de la información y la comunicación, y el Posbásico en Enfermería Pediátrica.

En este sentido, autoridades de la Dirección General de Investigación y Posgrado así como coordinadores académicos de las maestrías y doctorados dieron la bienvenida a los nuevos estudiantes. Se detalló sobre el plan de estudios, requisitos de egreso, entre otros aspectos a considerar, destacando principalmente la estrecha vinculación que deben tener con sus tutores para lograr satisfactoriamente su egreso, pero sobre todo, proyectos de investigación con un impacto social.

El doctor Francisco Javier Álvarez Rodríguez, Director General de Investigación y Posgrado, enfatizó que el 82 por ciento de los posgrados de la UAA están en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), lo cual genera una expectativa importante sobre la calidad de los programas educativos así como de los compromisos institucionales para mantener dicho reconocimiento que otorga el CONACYT.

Además señaló como importante la generación de nuevos recursos que permitan la generación de nuevos recursos humanos y productos científicos a partir de los programas de posgrados".

Actualmente se trabaja para impulsar un doctorado interinstitucional en Ciencias de la Computación, con la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y la Universidad Veracruzana; y

una Maestría en Finanzas. El responsable de la Investigación y los Posgrados de la UAA, dijo que existe la posibilidad de comenzar este año con el diseño curricular de una maestría en diseño arquitectónico y urbanístico así como otro sobre diseño gráfico, industrial e indumentaria.

Reiteró que México tiene una necesidad muy fuerte en el desarrollo de ciencia y tecnología, es necesario contar con recursos humanos calificados para dar soluciones a las problemáticas sociales, en medio ambiente, educación e innovación tecnológica. Por lo que, estas nuevas generaciones de alumnos de posgrado podrán contribuir a satisfacer estas demandas nacionales aportando conocimiento.