

BOLETÍN No. 344 ->>

Invertir en educación es la mejor manera para que las sociedades avancen y la brecha de la desigualdad social se acorte: G. Pasquino.

Gianfranco no sólo es referente en la formación de politólogos, sino que también de ciudadanos para que puedan entender crisis institucionales y problemáticas sociales: MAC.

El reconocido politólogo italiano, investigador y profesor emérito de la Università di Bologna, Italia, Gianfranco Pasquino, impartió en la Universidad Autónoma de Aguascalientes la conferencia magistral “¿Cómo hacer Ciencia Política?”, como parte del segundo Coloquio de Historia y Balance de la Ciencia Política en México y el XX aniversario de la licenciatura en Ciencias Políticas y Administración Pública de la UAA.

Durante su conferencia, Pasquino manifestó que la ciencia política es fundamental para las sociedades, ya que permite que los pueblos y los ciudadanos conozcan mejor el mundo y tengan una mayor calidad de vida; por lo que exhortó a los estudiantes a reforzar sus conocimientos sobre los aportes de científicos de esta disciplina, como Aristóteles, Maquiavelo, Max Weber y Sartori, para que puedan adaptar los métodos que utilizaron, y a partir de ello producir nuevo conocimiento para la administración pública y la política.

También aseveró que la política contemporánea no puede ser como la que existía en Grecia, pues hoy en día las sociedades requieren de una política representativa que conjunte herramientas para la toma de decisiones.

El politólogo italiano recalcó la importancia de fortalecer la educación superior en México, pues a pesar de los recortes presupuestales que se puedan dar, es indispensable invertir en la educación, ya que es la mejor manera de que las sociedades avancen y la brecha de la desigualdad social se acorte.

Gianfranco Pasquino añadió que si se desea hacer ciencia política de calidad se requiere tener una perspectiva sistémica, es decir, que se tengan en cuenta elementos que contribuyan a la visibilización de problemáticas y el desarrollo de soluciones integrales.

Por otro lado, el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes, manifestó que la ponencia de Pasquino permitirá a la comunidad de politólogos de la UAA y de México, interactuar y conocer temáticas referentes a los problemas en las instituciones gubernamentales, la democracia, el Estado, actores políticos, posturas, conceptos y dinámicas de las sociedades internacionales.

Asimismo, aseguró que Gianfranco Pasquino no sólo es un referente en la formación de estudiosos de la ciencia política, sino que también ofrece elementos que pueden nutrir a la educación cívica de la población, pues con sus obras, como “La oposición”, “La democracia

exigente” y “El nuevo curso de ciencia política”, permite a todos los integrantes de un Estado poder comprender e interactuar en la resolución de las crisis institucionales y problemáticas sociales que aquejan al mundo.

Durante una reunión previa con el politólogo italiano, el rector de la UAA le expresó su reconocimiento por las aportaciones que ha dado a la ciencia política, que han enriquecido ampliamente licenciaturas, maestrías y doctorados de esta área del conocimiento.

Asimismo, Francisco Javier Avelar González, secretario general de la Institución, apuntó que la interacción entre Gianfranco Pasquino y la comunidad de la carrera de Ciencias Políticas y Administración Pública será fructífera, por lo cual, agradeció su presencia y disposición para compartir sus conocimientos y así enriquecer la formación de politólogos de la más alta calidad en Aguascalientes.

Al concluir la ponencia, Gianfranco Pasquino recibió de manos del rector, Mario Andrade Cervantes, un reconocimiento por sus destacadas aportaciones a la ciencia política; además, el politólogo italiano firmó el libro de visitantes distinguidos de la Autónoma de Aguascalientes para dejar testimonio de su destacada participación.

También estuvieron presentes en esta conferencia Daniel Eudave Muñoz, decano del Centro de Ciencias Sociales y Humanidades; Griselda Alicia Macías Ibarra, jefa del departamento de Ciencias Políticas; así como conferencistas invitados, docentes y alumnos de este programa educativo.

