

## XIV Muestra Departamental de Carteles y Material Didáctico en el Área de Morfología



### BOLETÍN No. 448

- El total de carteles que confluieron en la muestra fue de 53, con una participación de más de 300 estudiantes.
- Con esta iniciativa, los universitarios que comienzan su trayecto académico profesional pueden involucrarse tempranamente con las actividades que desempeñarán en un futuro

La Benemérita Universidad Autónoma de Aguascalientes, motivando la investigación e involucrando a los estudiantes desde semestres iniciales en los trabajos científicos, llevó a cabo la XIV Muestra de Carteles y Material Didáctico en el Área de Morfología, del Centro de Ciencias Básicas (CCB).

Al respecto, el maestro Rogelio Salinas Gutiérrez, secretario de Investigación y Posgrado del Centro, y representante del decano del mismo, el maestro José de Jesús Ruiz Gallegos, extendió una felicitación

a los estudiantes que participaron desde las aulas para la conformación de estos carteles concluyentes de materias como Anatomía, Histología y Embriología, de los 14 programas educativos correspondientes al CCB, Centro de Ciencias de la Salud (CCS), Centro de Ciencias Agropecuarias (CCA), y al Centro de Ciencias Sociales y Humanidades (CCSyH). Los exhortó a continuar con el complemento de su formación que reciben diariamente en sus salones de clase, y a motivar a sus compañeros a seguir participando en esta muestra el próximo semestre.

En su momento, la maestra María Guadalupe Cornejo Amador, jefa del Departamento de Morfología, destacó que cada cartel fue preparado por alumnado de primeros y segundos semestres de las diversas licenciaturas. El total de carteles que confluyeron en la muestra fue de 53, con una participación de más de 300 estudiantes.

Como lo comentó la maestra Cornejo Amador, los trabajos ahondan sobre la aplicación del conocimiento anatómico en situaciones clínicas; el desarrollo prenatal en contextos de malformaciones congénitas o patologías del embarazo; la estructura microscópica del cuerpo, cambios que se presentan con ciertas enfermedades; entre otros. Con esta iniciativa, los universitarios que comienzan su trayecto académico profesional pueden involucrarse tempranamente con las actividades que desempeñarán en un futuro.

Esta muestra tiene ya más de un lustro de evolución, por lo que destacó que se ha percibido una mejora en los trabajos expuestos por los alumnos, lo cual genera grandes expectativas para que, posteriormente, éstos tengan una mejor preparación y adquisición de conocimientos que abonen en su ámbito estudiantil y laboral.

A la ceremonia de entrega de reconocimientos a los estudiantes y docentes que participaron en la conformación de los talleres, asistieron el coordinador de la Academia de Embriología, el doctor Edgar Eduardo Hernández Cuéllar; la doctora María Consolación Martínez Saldaña, coordinadora de la Academia de Histología; y la maestra Arlina Estrada Valenciano, coordinadora de la Academia de Anatomía, así como evaluadores externos, docentes, alumnos y público en general