

Estudiante de Nanotecnología de la UDLAP recibe Premio Nacional de la Juventud 2015



- *Abel Aburto Platas recibió este premio como un reconocimiento por su dedicación al trabajo y al estudio en el área de la ciencia y la tecnología.*
- *Como joven apasionado por la ciencia ha participado en foros, concursos y ganado diversos premios.*

Por su destacada participación en el área de la Ciencia y la Tecnología, el estudiante de quinto semestre de la Licenciatura en Nanotecnología e Ingeniería Molecular de la Universidad de las Américas Puebla, Abel Aburto Platas, fue galardonado con el Premio Nacional de la Juventud 2015. Es el máximo reconocimiento público que otorga el Gobierno de la República, a través del Instituto Mexicano de la Juventud, en la Categoría B por conducta o dedicación al trabajo o al estudio y como ejemplo estimulante para crear y desarrollar motivos de superación personal o de progreso de la comunidad.



“Este premio me lo entregaron por mi trayectoria destacada, compromiso social y contribuciones tempranas al desarrollo de la ciencia aplicada y la tecnología”, afirmó en entrevista el estudiante de la UDLAP, quien además explicó que para obtener este premio tuvo que cumplir una serie de requisitos pedidos en la convocatoria. “Envíe mi currículum; una semblanza en donde explicas por qué mereces el premio; te preguntan cuestiones sobre voluntariado, trayectoria escolar, calificaciones; envías cartas de postulación; una carta de aceptación, y finalmente tienes que mandar pruebas documentales que son fotos, medallas, trofeos y diplomas; para que finalmente todo esto sea revisado por personas de destacada trayectoria y así elegir a los ganadores”.

Como estudiante destacado de la Licenciatura en Nanotecnología e Ingeniería Molecular de la Universidad de las Américas Puebla, Abel Aburto ha participado en foros, concursos, y ha ganado diversos premios, muchos de ellos al lado de su compañera de investigación Andrea Anaya Sánchez, quien también es estudiante de la UDLAP. “Sin el apoyo de Andrea Anaya y la ayuda de mi coordinadora Teresa de Jesús Palacios Hernández y del Dr. Miguel Ángel Méndez Rojas, las investigaciones, premios y logros no hubieran sido posible”, enfatizó el estudiante en Nanotecnología e Ingeniería Molecular de la UDLAP, Abel Aburto.

En investigación, Abel Aburto ha desarrollado diversos trabajos sobre los nanofármacos, con lo que ha obtenido el título de Investigador Pre-graduado en la UDLAP, además de estudiante afiliado de la Society of Toxicology y de la Hispanic Organization of Toxicologists.

En cuanto a colaboraciones, ha participado en diversos espacios como el International Congress on Applications of Nanotechnology 2014 y en el XIII Congreso Nacional de Ciencias Químico Biológicas en Puebla, como ponente. Durante su trayectoria, Abel Aburto Platas ha obtenido reconocimientos nacionales e internacionales como: primer lugar en la Expociencias Nacional 2014 y el Student Travel Award 2014, convirtiéndose en la persona más joven en ganar este premio y ser seleccionado para asistir a la 54° Reunión Anual de la Sociedad de Toxicología, ToxExpo 2015, en San Diego, California.

Para el estudiante de la Universidad de las Américas Puebla, el haber recibido este premio lo motiva a continuar su trabajo, dedicación y pasión por lo que hasta ahora ha hecho. “Mi objetivo es seguir llevando la ciencia a más personas; acercar la ciencia a jóvenes que no tengan un proyecto de vida bien armado, orientarlos y ayudarlos, a fin de difundir la ciencia y la tecnología en la búsqueda de un mejor futuro”, finalizó Abel Aburto, orgullo UDLAP 2015.