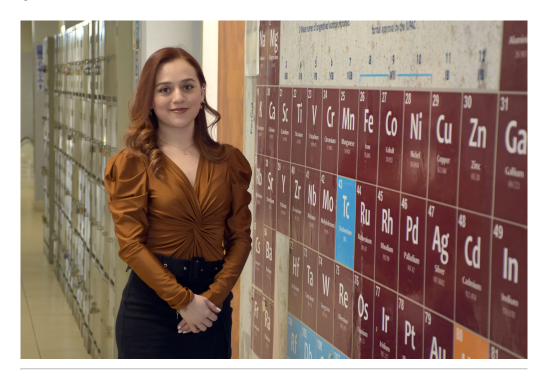
Dinorah Pérez, una de dos mexicanos seleccionados por la Universidad de Lille, en Francia

El Ciudadano · 27 de marzo de 2022

La estudiante de la BUAP fue reconocida en 2021 como mejor promedio de la Licenciatura en Ciencias Químicas del estado



Desde pequeña fue curiosa: preguntaba todo. Gracias a sus padres que respondían a sus dudas y a **sus** maestros que le transmitieron cuanto sabían y motivaron en ella la reflexión, Dinorah está a punto de egresar de la licenciatura y continuar por el sendero de la ciencia. Su trayectoria académica le abrió las puertas de la Universidad de Lille, donde estudiará becada la **Maestría en Química Avanzada** y **Materiales**, luego de ser uno de los dos mexicanos seleccionados por esta institución francesa, de **entre 60 jóvenes que compitieron por este apoyo.**

Liliana Dinorah Pérez Lima Ponce cursa el **último semestre de la Licenciatura en Química**, en la Facultad de Ciencias Químicas de la BUAP, con un promedio de 9.5, que en su opinión **fue decisivo para ganar la elección como consejera universitaria de esta unidad académica**, en noviembre de 2021.

Ese año Dinorah **fue reconocida por la Asociación Nacional de Facultades de Química** como el mejor promedio en la Licenciatura en Ciencias Químicas del estado de Puebla. "Como estudiante **mi mayor orgullo es haber destacado en mi generación y representar hoy a mis compañeros** ante el Honorable Consejo Universitario", expresa a través de unos ojos vivaces.

Si bien reúne las condiciones para **obtener la titulación automática por promedio, optó por desarrollar tesis para abrirse camino en la investigación científica**. Así, en junio próximo prevé titularse con la tesis "El diseño *in silico* de esteroides que funcionan como fúngicos", y viajar en septiembre a Francia para iniciar el posgrado.

"Mi sueño siempre fue ir a Francia. De allí han salido grandes científicos, como Marie Curie y Louis Pasteur", expresa. De la Química, refiere: "Desde la prepa me ha fascinado, es increíble lo que puedes hacer desde esta ciencia y mis maestros me han motivado a interesarme más en ella". Y como consejera alumna, señala: "Siempre me ha gustado escuchar a las personas y hacer por ellas lo que necesitan".

Para la joven de 23 años, la BUAP le ha transmitido los valores de la disciplina, la perseverancia, el compromiso, la resiliencia y la autenticidad. Y al ser una universidad autónoma -dice- "somos libres e independientes y eso también me llena de orgullo".

De sus **aulas y laboratorios nació el aprecio por sus maestros**, a quienes admira por su forma de **enseñar y transmitir el conocimiento de una ciencia tan compleja**, como lo es la Química. Pero su admiración es doble en sus profesoras: "Aparte de ser docentes bien preparadas, son madres, esposas, hijas; han sabido equilibrar muy bien su vida personal y su vida profesional. Han logrado organizar y dar cauce a sus vidas".

Foto: Especial

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ bit.ly/2T7KNTl

📰 elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano