

Alumna del Tec persigue su sueño: trabajar en Laboratorio de Harvard



Cuando estaba cursando el séptimo semestre, le llegó la convocatoria para aplicar programa de **Shin Laboratory**, el cual es el **principal centro de investigación** de la Universidad de **Harvard** para el desarrollo de **nano-materiales** e **ingeniería de los tejidos**.

El programa consiste en la práctica y experimentación en el laboratorio, en conjunto del **“Brighman and Women’s Hospital”**.



width="1920" loading="lazy">

Thaiz es estudiante de **IMT** y becada con un **100%**, por parte del programa “**Líderes del Mañana**” . A ella le llegó la convocatoria, y en menos de una semana, fue seleccionada y entrevistada. Aunque uno de sus mayores **miedos** fue el no cumplir con los exigentes **requisitos** de **Harvard**; no dejó que eso la detuviera.

Poder ser uno de los **científicos** que descubren **métodos** para el **avance humano** es una de sus principales **motivaciones**. “Estar de la mano de doctores e investigadores, que son unos de los más buenos del mundo es algo que me motiva mucho”.

Uno de los principales procesos que desarrolla el laboratorio es la incorporación de la **biotecnología** para la **regeneración** o **sustitución de funciones biológicas**; o también conocida como “**medicina regenerativa**”.

Al momento de ser escogida para formar parte del programa, la representante moreliana aún no se lo creía. “Cuando entré al Tec se me hizo difícil pensar que había llegado hasta aquí y ahora, es increíble pensar a lo que puedo llegar a aspirar...”.

De enero hasta julio del 2020, la alumna estará compartiendo espacio y conocimiento en **Boston**. Aunque el proyecto que tenga que desarrollar sea un gran reto, la alumna está preparada y dispuesta a dar todo lo mejor de ella para trascender como investigadora.