



Técnicos en Nanotecnología recibieron título

14 de Diciembre 2015 Por: [Ligia Dittel Samuda](#) ^[1]

Un total de 10 estudiantes (primera fila) se graduaron del Programa de Técnico en Nanotecnología. (Foto OCM)

Un grupo de 10 estudiantes se graduó recientemente del **Programa Académico de Técnico en Nanotecnología.**

En el acto de graduación estuvieron el ingeniero Francisco Navarro Henríquez, director de la Escuela de Ingeniería Electrónica; la máster Damaris Cordero Castillo, Directora Ejecutiva de Fundatec y el máster Juan Scott, coordinador del Programa Técnico en Nanotecnología.

Durante su intervención, Scott agradeció a los padres de familia por creer en el Programa, una opción académica futurista, donde el graduado debe esforzarse y armarse de sus propias herramientas para aplicar la nanotecnología.

“Brindo un agradecimiento profundo a los estudiantes... hoy por hoy, siento un gran privilegio y un gran orgullo de graduarlos. ¡La antorcha está en manos de ustedes!”, concluyó el Coordinador.

La nanotecnología

El Técnico en Nanotecnología **prepara personal especializado en el uso de instrumentación de muy alto nivel**, requerida para la atracción de inversión de desarrollo de alta tecnología en el país.

La nanotecnología es un nuevo campo de la alta tecnología y se refiere al control de la materia a escala atómica. Un nanómetro equivale a una milmillonésima de metro.

Este campo se aplica, entre otros, a la industria biomédica, la electrónica, la ciencia e ingeniería en materiales, la biotecnología,

a las aplicaciones ambientales y agroforestales.

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/565>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/ligia-dittel-samuda>