

UdeG ofrece 28 planes de estudio tecnológicos en ZMG y algunas regiones de Jalisco

Autoridades estiman que alrededor de 80 por ciento de egresados de estas áreas se insertan en el mercado laboral

El [Sistema de Educación Media Superior \(SEMS\)](#), [1] de la Universidad de Guadalajara (UdeG), cuenta con un total de 28 planes de estudio tecnológicos en la Zona Metropolitana de Guadalajara (ZMG) y algunas regiones de Jalisco, que tienen una buena demanda en el campo laboral y de los que egresan con habilidades para la aplicación tecnológica y el emprendimiento.

A fin de dar a conocer esta oferta técnica durante una rueda de prensa celebrada este martes, el Director de Educación Técnica del SEMS, maestro Mario Rangel Ángel, indicó que estas opciones, con diversas orientaciones, brindan oportunidad a los jóvenes de desarrollarse profesionalmente, insertarse en el mercado laboral y ampliar sus estudios.

Rangel Ángel estimó que alrededor de 83 por ciento de egresados de tales planes de estudio ingresan al mercado laboral, aunque aclaró que en algunas carreras, más recientes, aún no se tienen registros, dado que no hay egresados.

El Director de la [Escuela Politécnica de Guadalajara](#) [2], maestro Rolando Castillo Murillo, añadió que hay jóvenes que estudian un bachillerato tecnológico como un propedéutico para su licenciatura, aspecto que se refleja en casos como Prótesis Dental; Citología e Histología; y Diseño y Construcción, por tal no hay ingreso laboral directo.

En la impartición de esta oferta educativa participan las escuelas Politécnica de Guadalajara, que trabaja en esta área desde 1925; la [Politécnica Ing. Jorge Matute Remus, en Zapopan](#) [3]; las preparatorias 10, 11 y 17; la de Tonalá; las de Tequila, Chapala, Amatitán; de Educación Media Superior de Ocotlán y de Educación Media Superior Wixárika.

En estos planteles estudian los tecnólogos profesionales en Plásticos –la única en el Occidente del país–; Análisis y Procesos de Alimentos; Electricidad Industrial; Informática; Gestión Aduanal y Operaciones Empresariales; además de los bachilleratos tecnológicos en Agropecuario; Turismo; Químico en Control de Calidad y Medio Ambiente; entre otros.

Respecto al Bachillerato Intercultural Tecnológico se tienen dos orientaciones: Forestal y Agropecuario; y Diseño Prendas de Vestir y Artesanías.

Sobre los planes de estudio en tecnólogo profesional en Energías Alternas; Telecomunicaciones; Procesos de Manufactura Competitiva; y Biotecnología, se maneja un eje de emprendimiento desde el primer semestre, destacó el Director de la Politécnica Matute Remus, maestro Luis Alberto Robles Villaseñor.

“Uno de los retos de nuestra Universidad de Guadalajara no sólo es crear empleados, sino crear emprendedores. En este tema nos hemos afanado porque desde un inicio estamos trabajando con el tema de liderazgo, de trabajo en equipo, de la búsqueda de mercados y de emprendimiento”; y se busca la creación de una incubadora, agregó Robles Villaseñor.

La Politécnica Matute Remus tiene 120 convenios con empresas para la estancia de alumnos en prácticas profesionales. Y esperan que en un año estrene instalaciones en Belenes Norte.

Rangel Ángel y Castillo Murillo dijeron que en el resto de las carreras se aborda, en algún momento, el tema del emprendimiento; además, se tiene un componente que obliga a la aplicación tecnológica de lo aprendido en las aulas o en las prácticas profesionales.

Las 28 carreras son ofertadas para el siguiente ciclo escolar, y febrero es el único mes para las inscripciones en estas carreras técnicas y del bachillerato en la UdeG.

A t e n t a m e n t e
“Piensa y Trabaja”
Guadalajara, Jalisco, 19 de febrero de 2019

Texto: Eduardo Carrillo
Fotografía: Fernanda Velázquez

Etiquetas:
[Mario Rangel Ángel](#) [4]

URL Fuente:
<https://comsoc.udg.mx/noticia/udeg-ofrece-28-planos-de-estudio-tecnologicos-en-zmg-y-algunas-regiones-de-jalisco>

Links
[1] <http://www.sems.udg.mx/>
[2] <http://politecnica.sems.udg.mx/>
[3] <http://www.politecnicamatute.sems.udg.mx/>
[4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/mario-rangel-angel>