Servicios de UVG-Sur

Aula virtual/salón de Educación a Distancia, laboratorios de computación de alta tecnología, laboratorios de ciencia básica, amplias áreas deportivas, áreas verdes, piscinas, Campo agrícola experimental y productivo, teatro al aire libre, biblioteca, salón de usos múltiples, cursos remediales y extracurriculares, ciclos de actualización docente, extensionismo y asociaciones estudiantiles

Programas de Ayuda Financiera

La UVG cuenta con programas de becas y crédito estudiantil orientados a apoyar financieramente a estudiantes talentosos pero sin los recursos económicos necesarios para financiar sus estudios.

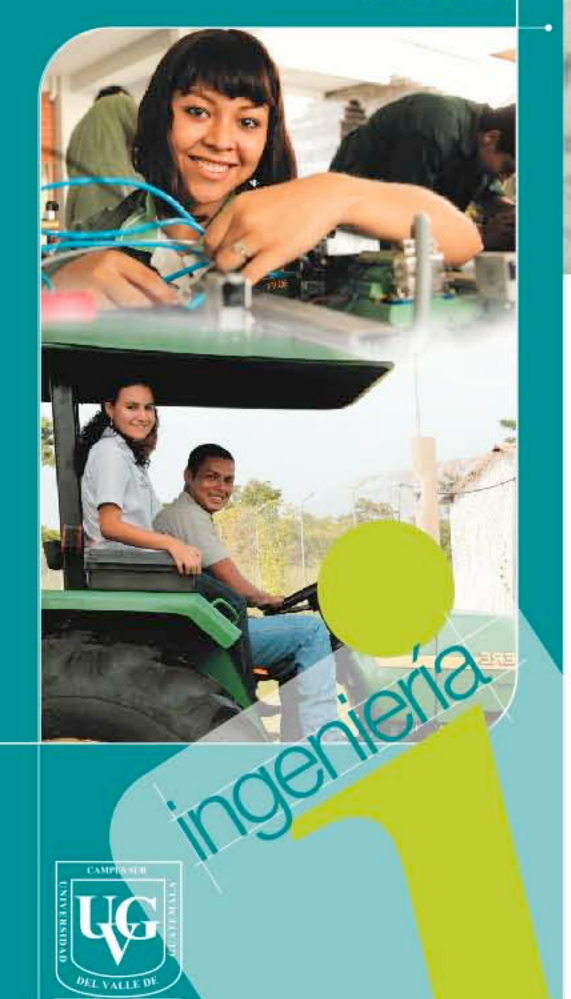


Tecnológico / Facultad de Ingenierá
 Teléfono 2380 1425 ext. 822 y 80
 itec@campuæsur.uvg.edu.ç
 itec@campuæsur.uvg.edu.ç
 WG-SUF
 km. 92.5 carretera a Mazatenang
 ianta Lucía Cotzumalguapa, Escuintí
 ianta Lucía Cotzumalguapa, Escuintí

km. 92.5 carretera a Mazaterang Santa Lucía Cotzumalguapa, Escuintl Teléfono 2380-142 Sorreo electrónico: info@campussur.uvg.edu.g

DEVALLE

Universidad del Valle de Guatemala Facultad de Ingeniería UVG-SUR





Facultad de Ingenia





Universidad del Valle de Guatemala
La Universidad del Valle de Guatemala (UVG)
fundada en 1966, es una institución privada
cuya labor es proveer educación superior con
un enfoque hacia la investigación científica, la
difusión de la cultura, y la transferencia de
ciencia y tecnología.

Cuenta con tres campus: El central que se ubica en la ciudad capital, el segundo UVG-Sur, ubicado en el municipio de Santa Lucia Cotzumalguapa, Escuintla y UVG-Altiplano ubicado en la cabecera del departamento de Sololá.

Universidad del Valle de Guatemala, CAMPUS SUR

Forma parte del Grupo Educativo del Valle y fue fundado en 1995 y tiene como objetivos: descentralizar las oportunidades de desarrollo; satisfacer las necesidades e intereses de los profesionales de la comunidad; mejorar la educación y fortalecer el crecimiento y desarrollo social, económico y cultural de la Costa Sur.

FACULTAD DE INGENIERÍA

La Facultad de Ingeniería de UVG-Sur imparte una formación con una sólida base científica, humanista y tecnológica, comprometida con el desarrollo económico y social del país. Brinda carreras técnicas a través del Instituto Tecnológico (ITEC UVG-Sur) y carreras a nivel de Licenciatura.

ITEC UVG-Sur forma parte de la Facultad de Ingeniería y su principal objetivo es formar Técnicos Universitarios, con las destrezas necesarias para administrar los recursos naturales, desarrollar y adaptar nuevas técnicas y procesos tecnológicos, para eficientar procesos productivos. El Instituto Tecnológico de la Facultad de Ingeniería, ofrece a los jóvenes entre 15 y 17 años la oportunidad de continuar estudios Técnicos y de Ingeniería.





Técnico Universitario en Agricultura

Estudia el cultivo y aprovechamiento de los recursos, para optimizar la producción agrícola, a través de la producción de cultivos tradicionales y no tradicionales, cosecha, post cosecha y comercialización de productos agrícolas.

Técnico Universitario en Mecatrónica

Estudia la sinergia que se forma cuando interactúan la electrónica industrial, mecánica industrial y la programación industrial. La robótica es un ejemplo de esa interacción.

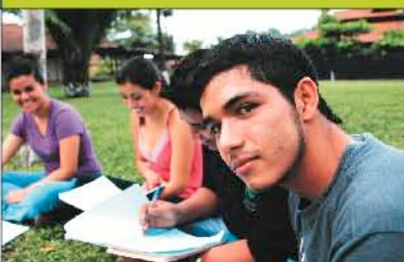
Ingeniería en Tecnología Agrícola y Pecuaria La ingeniería en Tecnología Agrícola y Pecuaria aplica la optimización en el uso de la tierra y los recursos agropecuarios disponibles, para satisfacer la demanda de producción agrícola y pecuaria de la región y responder a las necesidades del sector Agroindustrial. Aplica la ciencia, arte y tecnología para planificar, emprender y administrar empresas y proyectos agrícolas, pecuarios y agroindustriales, que logien la transformación, diversificación y uso óptimo de la tierra, fincas o empresas agrícolas y pecuarias.

Ingeniería en Tecnología Industrial

La ingeniería en Tecnología Industrial cumple con una base académica orientada hacia la formulación equilibrada de teoría y práctica, hacia la producción y administración de empresas industriales, se basa en el sistema de aprender haciendo sobre una base sólida de conocimientos teóricos, asegurando aspectos fundamentales para aplicar tecnología de vanguardia para la producción industrial, capacidad de producción, administrativa y de emprendimiento.



- Jóvenes (hambres y muleres)
- Edad: comprendida entre 15 y 17 años
- Haber completado y aprobado el tercer año del ciclo básico.



Duiénes
pueden estudiar
una ingeniería
en UVG-Sur?

Todo estudiante graduado de nivel medio de cualquier establecimiento y/o estudiantes graduados de Técnicos Universitarios de ITEC UVG Sur.

Horario y duración de las carreras

1. Carreras Técnicas

Las carreras técnicas tienen una duración de 4 años, con el siguiente horario:

- a. De lunes a viernes: de 07:00 a 15:00 hrs.
- b. *Sábado de 7:00 a 13:00 *(talleres prácticos).

2. Ingenierías

Las ingenierías tienen una duración de 5 a ños, con el siguiente horario:

a. Primero y segundo año:
 b. Tercero, cuarto y quinto año:

de lunes a viernes, de 7:00 a 15:00. Jueves y viernes de 17:30 a 21:00 Hrs.

Sábados de 13:00 a 18:00 Hrs.

c. Para todos los estudiantes que provienen de cualquier otro establecimiento educativo ajeno a ITEC UVG-Sur y tienen el interés de optar al titulo de Técnicos Universitarios en cualquiera de las especialidades ofrecidas, durante el tercer año de la carrera deberán asistir a talleres de lunes a viernes por la mañana (Campo Agrícola o INTECAP).

NOTA: los Técnicos Universitarios de ITEC UVG-Sur únicamente cursan los últimos tres años de de ingeniería.

