



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA REGIÓN NORTE de GUERRERO

Convocatoria 2018

Entrega de fichas

20 de febrero al 21 de mayo 2018

Aplicación de examen

25 de mayo 2018

Publicación de resultados

04 de junio 2018

Inscripciones

13 al 15 de junio 2018



Tels: (733) 3340694 - 95

ext. 130

#orgullosamenteUT

Av. Catalina Pastrana s/n
Col. Ciudad Industrial
Iguala, Guerrero



UTRNGOFICIAL

www.utrng.edu.mx



Ingeniería en Tecnologías de la Producción
El Ingeniero en Tecnologías de la Producción podrá diseñar y desarrollar productos, implementando los procesos de manufactura necesarios o dirigiendo las actividades operativas y administrativas de una empresa.

Ingeniería en Tecnologías de la Información
El Ingeniero en Tecnologías de la Información será capaz de elevar la competitividad de una empresa, a través del uso de software de calidad y el desarrollo de sistemas de información.

Ingeniería en Metal Mecánica
El Ingeniero en Metal mecánica será capaz de preparar, dirigir y ejecutar la operación de máquinas, herramientas y equipos que se utilizan en los procesos productivos.

Ingeniería en Diseño Textil y Moda
El Ingeniero en Diseño Textil y Moda podrá diseñar prendas y productos textiles de vanguardia, así como dirigir la manufactura de productos de la confección.

Licenciatura en Protección Civil y Emergencias
El Licenciado en Protección Civil y Emergencias podrá diseñar programas de protección civil y planes de emergencia, así como elaborar análisis de riesgos y vulnerabilidad.

Ingeniería en Mecatrónica
Será capaz de participar en la planeación, instalación, mantenimiento y mejora de los sistemas electrónicos, de instrumentación, control y automatización de los procesos productivos.

Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial
Será capaz de implementar actividades de comercialización que ayuden a la empresa a desarrollarse, tales como investigaciones de mercado, mejora de la presentación de productos, desarrollo de campañas de venta y promoción.

Ingeniería en Gestión de Proyectos
Será capaz de diseñar planes de negocios e inversión que permitan mejorar la situación financiera de una organización.



REGIÓN NORTE
de GUERRERO

Requisitos y costos

Requisitos:

(original y dos copias)

- Acta de nacimiento
- CURP (ampliado al 200%)
- Certificado de bachillerato/constancia de terminación de estudios
- Certificado de secundaria
- Comprobante de domicilio
- Certificado médico
- 4 fotos infantiles

Costos:

Ficha para examen: \$230
 Inscripción: \$250
 Credencial: \$60
 Seguro contra accidentes escolares: \$200
 Cuatrimestre TSU: \$1,000

¡Ven y conócenos!



Tels: (733) 3340694 - 95
 ext. 130
 Av. Catalina Pastrana s/n
 Col. Ciudad Industrial
 Igual, Guerrero

#orgullosamenteUT



UTRNGOFICIAL

www.utrng.edu.mx



¡Ven y estudia con nosotros!

¡Inscríbete ya!

Iniciamos
 cursos
 en
 Septiembre



¿Por qué estudiar con nosotros?

Nuestro plan de estudios te permite obtener dos títulos y dos cédulas profesionales en tan solo 3 años 8 meses: el primero nivel Técnico Superior Universitario y el segundo nivel Ingeniería o Licenciatura.



Contamos con profesores altamente capacitados y certificados, la mejor infraestructura de la región, laboratorios totalmente equipados, talleres deportivos y culturales, clases de inglés y francés, becas, movilidad nacional e internacional. Además estamos certificados bajo la norma ISO 9001, lo que nos avala como una institución de calidad.

Durante tu carrera tendrás una formación 30% teórica y 70% práctica - a través de visitas industriales, prácticas en talleres y estadias en el sector productivo - lo que te brinda la oportunidad de adquirir experiencia profesional previa a tu egreso.

De igual manera en la UTRNG contamos con la primer estación de radio universitaria que transmite por la 98.5 FM en la Región Norte de Guerrero.



Nuestros Programas Educativos

Ingeniería en Tecnologías de la Producción

El Ingeniero en Tecnologías de la Producción podrá diseñar y desarrollar productos, implementando los procesos de manufactura necesarios o dirigiendo las actividades operativas y administrativas de una empresa.

Ingeniería en Tecnologías de la Información

El Ingeniero en Tecnologías de la Información será capaz de elevar la competitividad de una empresa, a través del uso de software de calidad y el desarrollo de sistemas de información.

Ingeniería en Metal Mecánica

El Ingeniero en Metal mecánica será capaz de preparar, dirigir y ejecutar la operación de máquinas, herramientas y equipos que se utilizan en los procesos productivos.

Ingeniería en Diseño Textil y Moda

El Ingeniero en Diseño Textil y Moda podrá diseñar prendas y productos textiles de vanguardia, así como dirigir la manufactura de productos de la confección.

Licenciatura en Protección Civil y Emergencias

El Licenciado en Protección Civil y Emergencias podrá diseñar programas de protección civil y planes de emergencia, así como elaborar análisis de riesgos y vulnerabilidad.

Ingeniería en Mecatrónica

Será capaz de participar en la planeación, instalación, mantenimiento y mejora de los sistemas electrónicos, de instrumentación, control y automatización de los procesos productivos.

Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial

Será capaz de implementar actividades de comercialización que ayuden a la empresa a desarrollarse, tales como investigaciones de mercado, mejora de la presentación de productos, desarrollo de campañas de venta y promoción.

Ingeniería en Gestión de Proyectos

Será capaz de diseñar planes de negocios e inversión que permitan mejorar la situación financiera de una organización.