

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PASO DEL NORTE

Información correspondiente al MECASUT 2018 - 2019 generada el 01/07/2019 a las 12:48

Los servicios que ofrece la universidad son 14 los cuales son:

- Apoyo Psicopedagógico
- Actividades Culturales
 - Servicio Médico
 - Deportes
 - Tutorías
 - Asesoría Académica
 - Cafetería
- Actividades Extraclase para el Desarrollo Humano
 - Biblioteca
 - Infraestructura
 - Transporte
- Medios de Expresión de los Alumnos
 - Becas
- Bolsa de Trabajo

La Universidad cuenta con 3 tipos de edificios, los cuales se listan continuación:

- Unidad de Docencia Tipo 2 niveles
- Laboratorio pesado de 7 entre ejes
- Centro de Información (Biblioteca) 200

La Universidad tiene como domicilio actual:

Pez Lucio, 10526, Puerto ANAPRA, Juárez, Chihuahua, C.P.32107

Datos de contacto de la Universidad

Rector: Alfredo Attolini Pesqueira

Lada: 656 Teléfono: 6562570071

E-Mail: rectoria@utpn.edu.mx

Persona de Contacto: Jesús Rodolfo Ortiz Díaz

Responsable de Captura: Ana Lilia Padilla Alvarado

Datos Académicos de la Universidad

Alumnos de nuevo ingreso registrados: 319

Matricula registrada en la Universidad: 1316

Profesores de tiempo completo trabajando actualmente: 11

Profesores de asignatura trabajando actualmente: 60

Información y programas educativos que se ofrecen del nivel TECNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO:

Modelos de impartición de clases del nivel TECNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO:

1. REGULAR
2. DESPRESURIZADO

Programas educativos que se ofrecen para el nivel TECNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO:

1. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN ÁREA REDES Y
2. MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN
3. PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD
4. ADMINISTRACIÓN ÁREA FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
5. OPERACIONES COMERCIALES INTERNACIONALES ÁREA CLASIFICACIÓN

Información y programas educativos que se ofrecen del nivel LICENCIATURA:

Modelos de impartición de clases del nivel LICENCIATURA:

1. REGULAR

Programas educativos que se ofrecen para el nivel LICENCIATURA:

1. INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS
2. INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL

3. INGENIERÍA EN MECATRÓNICA
4. INGENIERÍA INDUSTRIAL
5. INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

