



Licenciatura Online

Ingeniería en Proyectos Industriales

Incorporado a la SEP, RVOE Acuerdo SEP-SES/21/114/04/1713/2017 de 27/01/17. Mod. No Escolarizada. SES-SEP Pue. 21 Sur 1103, Puebla, Pue.

Estudiar en línea la Licenciatura en Ingeniería en Proyectos Industriales desarrollará tus competencias en la gestión de proyectos por medio de la implementación de procesos de optimización de recursos materiales y talento humano para favorecer la productividad y mejora continua de las organizaciones.

upaep.mx/online

LICENCIATURAS UPAEP

Mayores informes:

Centro de Vinculación UPAEP
11 Poniente 2307, Barrio de Santiago

Tel: 222 229 9400 ext. 7542 / 7883 / 7199
222 579 9019
online@upaep.mx

 ONLINEUPAEP

UPAEP Online te permite estudiar **a tu tiempo y en tu espacio**; combinar tu licenciatura con tu vida personal y profesional, ¡es posible!

Plan de Estudios

Periodo 1

- Persona y Libertad
- Métodos de Estudio para el Desarrollo del Pensamiento y la Lengua I

Periodo 2

- Álgebra
- Entorno Administrativo

Periodo 3

- Optativa de Formación Humanista
- Métodos de Estudio para el Desarrollo del Pensamiento y la Lengua II
- Precálculo

Periodo 4

- Química Básica
- Fundamentos de Tecnologías de Información

Periodo 5

- Probabilidad para Negocios
- Cálculo I

Periodo 6

- Comportamiento Organizacional
- Física

Periodo 7

- Estadística
- Gestión del Cambio Organizacional

Periodo 8

- Mecánica Básica
- Comercio Electrónico

Periodo 9

- Álgebra Lineal
- Cálculo II
- Derecho Laboral y su Relación con la Seguridad Social

Periodo 10

- Sistema de Información Financiera
- Economía

Periodo 11

- Cálculo III
- Ciencia de Materiales
- Sistema de Información de Costos

Periodo 12

- Ingeniería Económica
- Ingeniería de Métodos y Estándares de Trabajo

Periodo 13

- Presupuestos
- Administración de Proyectos

Periodo 14

- Procesos de Manufactura I
- Ingeniería de Medición del Trabajo

Periodo 15

- Evaluación de Proyectos
- Procesos de Manufactura II

Periodo 16

- Ingeniería de Sistemas
- Diseño de Experimentos Industriales

Periodo 17

- Estudio Financiero del Proyecto
- Modelos Estocásticos de Decisión

Periodo 18

- Ingeniería de Calidad I
- Ingeniería Ambiental
- Administración de Operaciones I

Periodo 19

- Seguridad e Higiene Industrial
- Simulación de Sistemas

Periodo 20

- Modelos de Optimización I
- Ingeniería de Calidad II
- Administración de Operaciones II

Periodo 21

- Distribución de Planta y Manejo de Materiales
- Modelos de Optimización II

Periodo 22

- Procesos de Mejora Continua I
- Logística y Cadena de Suministro

Periodo 23

- Gestión del Mantenimiento Industrial
- Métodos y Técnicas de Investigación

Periodo 24

- Procesos de Mejora Continua II
- Seminario de Titulación