



Licenciatura en Ingeniería Industrial
Curso de Homologación
Periodo julio-diciembre 2025
Del 07 al 11 de julio de 2025

Tema	Responsable	Lunes 7 de julio	Martes 8 de julio	Miércoles 9 de julio	Jueves 10 de julio	Viernes 11 de julio	Virtual MEET
<ul style="list-style-type: none"> Conversiones (tablas de conversiones usuales dentro de la carrera y su aplicación en la resolución de problemas) Uso de calculadora científica 	Ing. Blasa Pérez Sánchez	09:00-10:30	09:00-10:30				https://meet.google.com/aix-bkto-kna Tener libreta, lápiz y calculadora científica
<ul style="list-style-type: none"> Introducción a la Ingeniería Industrial 	Mtro. Alejandro González Gómez		11:00-12:30		09:00-10:30		
<ul style="list-style-type: none"> Operatividad aritmética de números naturales, enteros y racionales Fraciones (suma, resta, multiplicación y división) Leyes de signos con jerarquía de operaciones 	Mtro. Luis Gerardo Fernández Aguilar	11:00-12:30			11:00-12:30		
<ul style="list-style-type: none"> Trigonometría básica Identidades trigonométricas 	Ing. Felipe Gutiérrez Castillo			09:00-12:00			
<ul style="list-style-type: none"> Álgebra elemental (operaciones con polinomios, resolución de ecuaciones algebraicas) Leyes de exponentes y radicales 	Ing. Berenice Guadalupe Sánchez Reyes					09:00-10:30	

Carretera Otumba-Cd. Sahagún, No. 7,
Colonia Legaspi, Zona Industrial, Cd. Sahagún,
Hidalgo, C.P. 43998.
Teléfono: 771 71 720 00 Ext. 5300
essahagun@uaeh.edu.mx

