



**PERIODO DE EXÁMENES EXTRAORDINARIOS VIRTUALES DE INGENIERÍA EN PROCESOS INDUSTRIALES**

**29 DE JUNIO AL 10 DE JULIO DE 2020**

PRIMER GRADO DE INGENIERÍA EN PROCESOS INDUSTRIALES				
Lunes 29/06/2020	Martes 30/06/20	Miércoles 01/07/20	Jueves 02/07/20	Viernes 03/07/20
Álgebra lineal	Técnicas de aprendizaje y creatividad	Desarrollo sustentable	Física mecánica	Comunicación oral y escrita
	Dibujo asistido por computadora			Seminario de ingeniería en procesos industriales
Lunes 06/07/20	Martes 07/07/20	Miércoles 08/07/20	Jueves 09/07/20	Viernes 10/07/20
Álgebra, trigonometría y geometría analítica	Probabilidad y estadística	Química básica para ingenieros	Electricidad y magnetismo	Cálculo diferencial
SEGUNDO GRADO DE INGENIERÍA EN PROCESOS INDUSTRIALES				
Lunes 29/06/20	Martes 30/06/20	Miércoles 01/07/20	Jueves 02/07/20	Viernes 03/07/20
Investigación de operaciones	Recursos y necesidades de México	Cálculo integral	Análisis de circuitos eléctricos	Estática
	Metrología y normalización		Diseño del trabajo	Electrónica I
Lunes 06/07/20	Martes 07/07/20	Miércoles 08/07/20	Jueves 09/07/20	Viernes 10/07/20
Programación en computadora	Dinámica	Mecánica de fluidos	Ecuaciones diferenciales	Mecánica de materiales

Más información:

M.I.I. Mizael Leyva Lau, Coordinador de carrera de Ingeniería en Procesos Industriales

(correo: [ipi.fim@uas.edu.mx](mailto:ipi.fim@uas.edu.mx))