

Retorno gradual

POR UNA INSTITUCIÓN SEGURA

ENERO - JUNIO 2022



CENTRO DE CIENCIAS
DE LA INGENIERÍA

Ante el significativo aumento de contagios de COVID-19, estamos monitoreando el desarrollo de la pandemia para implementar las modalidades de clase (en línea o semipresencial), a fin de proteger la salud de toda la comunidad.

Semanalmente, los días viernes, estaremos informando sobre el aumento gradual de la presencialidad en nuestras aulas a través de este mismo sitio (www.uaa.mx/retornogradual/).

Consulta el horario y el aula de tus materias semipresenciales en el kardex de tu e-siima, de igual manera, puedes apoyarte dirigiéndote con tu jefe de departamento o Tutor.

Mantente al pendiente de los comunicados oficiales de la institución, recordemos que estas decisiones dependen directamente del desarrollo y contención de la pandemia en el estado.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE AGUASCALIENTES

INGENIERÍA EN MANUFACTURA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

Asignatura	Semestre/ grupo
CAD para Ingeniería en Manufactura	2 / A
Neumática e Hidráulica	2 / A
Química de Materiales (Q-CI2)	2 / A
Cálculo Diferencial e Integral (Cdi-A1)	2 / A
Derecho Laboral	2 / A
CAM para Ingeniería Robótica	4 / A
Sistemas de Control Industrial I	4 / A
Circuitos Y Redes Eléctricas	4 / A
Procesos De Manufactura Para Polímeros Y Materiales Compuestos	4 / A
Cálculo Vectorial	4 / A
Administración Básica De Operaciones	4 / A
Modelado y Simulación Dinámica	6 / A
Máquinas Industriales	6 / A
Investigación de Operaciones	6 / A
Transferencia de Calor	6 / A
Administración De Operaciones I	6 / A
Mantenimiento Industrial	8 / A
Optativa Profesionalizante I	8 / A
Optativa Profesionalizante I	8 / A
Administración De Recursos Humanos	8 / A
Localización, Distribución Y Manejo De Materiales	8 / A

Para mayores detalles del regreso gradual de tu carrera,
Contacta a tu jefe de Departamento

M. EN C. JORGE ALBERTO SALINAS MARTÍNEZ
JEFE DE DEPTO. DE INGENIERÍA ROBÓTICA

Tel.449 910 74 00, ext. 9511

jorge.salinas@edu.uaa.mx