

# 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/](http://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 ROBÓTICA

| Asignatura                          | Semestre/<br>grupo |
|-------------------------------------|--------------------|
| Ingeniería Asistida por Computadora | 2 / A y B          |
| Lógica de Programación              | 2 / A y B          |
| Automatismos                        | 2 / A y B          |
| Materiales para Ingeniería          | 2 / A y B          |
| Química de Materiales (Q-CI2)       | 2 / A y B          |
| Sistemas Embebidos I                | 4 / A y B          |
| Programación II                     | 4 / A y B          |
| CAM para Ingeniería Robótica        | 4 / A y B          |
| Instalaciones Eléctricas            | 4 / A y B          |
| Cálculo Vectorial                   | 4 / A y B          |
| Administración De Recursos Humanos  | 4 / A y B          |
| Ingeniería de Control               | 6 / A y B          |
| Mecánica para Robótica              | 6 / A y B          |
| Instrumentación Industrial          | 6 / A y B          |
| Electrónica                         | 6 / A y B          |
| Dinámica                            | 6 / A y B          |
| Operaciones Financieras             | 6 / A y B          |
| Robótica Móvil                      | 8 / A y B          |
| Optativa Profesionalizante I        | 8 / A y B          |
| Optativa Profesionalizante II       | 8 / A y B          |
| Sistemas de Control Industrial      | 8 / A y B          |
| Evaluación Económica De Proyectos   | 8 / A y B          |

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](mailto:jorge.salinas@edu.uaa.mx)**