

ITINERARIO: INGENIERÍA ALIMENTARIA

ASIGNATURA OBLIGATORIA	CURSO	RECOMENDACIONES (CURSO)
FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA	3º	MATEMÁTICAS (1º) FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA (1º)
OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA	3º	MATEMÁTICAS (1º) FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA (1º)
INGENIERÍA TÉRMICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	3º	MATEMÁTICAS (1º) FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA (1º)
CONSTRUCCIONES AGROINDUSTRIALES	3º	RESISTENCIA DE MATERIALES Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS (2º)
INGENIERÍA DE LAS INSTALACIONES AGROINDUSTRIALES	3º	ELECTROTECNIA (2º)
TELEDETECCIÓN Y ANÁLISIS ESPACIAL	3º	
COMERCIALIZACIÓN Y REGULACIÓN DE MERCADOS	3º	
INGENIERÍA DEL APROVISIONAMIENTO DE PRODUCTOS VEGETALES Y ANIMALES	3º	
MICROBIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	3º	
PROYECTOS	3º	
INGENIERÍA PARA EL CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE PRODUCTOS Y PROCESOS AGROALIMENTARIOS	4º	MATEMÁTICAS (1º)
		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA (1º)
		FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		INGENIERÍA TÉRMICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS (3º)
INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS ALIMENTARIAS DE ORIGEN VEGETAL	4º	FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		INGENIERÍA TÉRMICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS (3º)
INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS ALIMENTARIAS DE ORIGEN ANIMAL	4º	FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
INGENIERÍA DE DISEÑO Y OPERACIÓN EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	4º	FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA (3º)
		INGENIERÍA TÉRMICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS (3º)
ESTRATEGIAS DEL SISTEMA AGROALIMENTARIO	4º	ECONOMÍA Y EMPRESA (1º)