



UASD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE SANTO DOMINGO
Primada de América | Fundada el 28 de octubre de 1538



FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

“Ing. Amín Abel Hasbún”

Dirección de Postgrado y
Educación Permanente

Maestría en Maestría en Tecnología de Alimentos 2023-2025

Propedeutico

Clave	Asignatura	Precio
MAT-8000	Matemática para Tecnología de Alimentos	RD\$00,000.00
INQ-8100	Introducción al Balance de Materia	RD\$00,000.00
Costo de Inscripción y Propedeutico:		RD\$20,000.00

Primer Módulo (11 Créditos)

Clave	Asignatura	Precio
INQ-8160	Ciclo Básico en Tecnología de Alimentos	RD\$10,500.00
QUI-8130	Química de los Alimentos	RD\$10,500.00
MIP-8310	Microbiología de los Alimentos	RD\$10,500.00
INQ-8150	Tecnología Computacional	RD\$7,000.00
		RD\$38,500.00

Segundo Módulo (11 Créditos)

Clave	Asignatura	Precio
INQ-8210	Biotecnología Alimentaria	RD\$7,000.00
INQ-8220	Ingeniería de Alimentos	RD\$10,500.00
FIL-8510	Metodología de la Investigación Científica	RD\$10,500.00
INQ-8340	Tecnología de Frutas y Vegetales	RD\$10,500.00
		RD\$38,500.00

Tercer Módulo (10 Créditos)

Clave	Asignatura	Precio
INQ-8230	Diseño y Gerencia de Proyectos	RD\$7,000.00
INQ-8540	Sistemas de Calidad en la Industria Alimentaria	RD\$10,500.00
INQ-8550	Tecnología de Productos Cárnicos	RD\$10,500.00
INQ-8620	Control Estadístico de Calidad	RD\$7,000.00
		RD\$35,000.00



(809)-535-8273 Ext. 3411/3421



postgrado.fia@uasd.edu.do



postgradoingenieriauasd



Postgrado Fia Uasd

Ricardo Gonzalez

Director de Postgrado de la
Facultad de Ingeniería y Arquitectura



UASD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE SANTO DOMINGO
Primada de América | Fundada el 28 de octubre de 1538



FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

“Ing. Amín Abel Hasbún”

Dirección de Postgrado y
Educación Permanente

Cuarto Módulo (08 Créditos)

Clave	Asignatura	Precio
INQ-8510	Tecnología de Productos Lácteos	RD\$10,500.00
INQ-8520	Tecnología de Cereales	RD\$10,500.00
INQ-8630	Evaluación Sensorial de Alimentos	RD\$7,000.00
		RD\$28,000.00

Quinto Módulo (12 Créditos)

Clave	Asignatura	Precio
INQ-8690	Tesis de Maestría	RD\$42,000.00
		RD\$42,000.00

Justificación

La industria alimentaria constituye un renglón importante dentro de la industria dominicana y en proyección de aumento, lo que justifica la implementación de una Maestría en Tecnología de Alimentos que permita a los participantes en la misma, profundizar sus conocimientos en el área y adquirir nuevas técnicas con el objetivo de dar respuesta a la creciente demanda en la producción, así como en el mejoramiento del manejo de los alimentos.

La apertura de los mercados inserta a los países en el libre comercio por lo que se está obligando a producir alimentos que puedan competir en formulación, en calidad y en precio con los alimentos elaborados en el exterior y también que puedan participar en mercados internacionales.

Teniendo en cuenta lo antes expresado y partiendo del hecho de que no existe en el país una oferta curricular en el 4to. Nivel que dé respuesta a la creciente demanda de formación de profesionales especializados en el área de la tecnología de alimentos se impone, la implementación de una maestría en esta área.

Notas

- Total de Créditos de Maestría: 52 créditos
- Costo Total de Maestría: RD\$202,000.00
- El Costo por Crédito es de RD\$3,500.00
- Con una Matriculación de 25-40 Participantes
- El Costo de la Maestría no Incluye Inversión
- Duración: 2 Años
- Modalidad Semi-Presencial
- Horario: A Definir
- Maestría de la Escuela De Ingeniería Química

Requisitos de Admisión

1. Acta de Nacimiento Original Certificada.
2. Copia de la Cédula de Identidad a Color.
3. Certificado de Grado Original Legalizado por Mescyt.
4. Record de Notas Original Legalizado por la Mescyt.
5. Resumé de Curriculum Vitae.
6. Dos Fotos 2x2.
7. Copia del Título Legalizado por la Mescyt.
8. Certificado Médico de la UASD.
9. Formulario de Admisión, Entregado Por Postgrado FIA.



(809)-535-8273 Ext. 3411/3421



postgrado.fia@uasd.edu.do



postgradoingenieriauasd



Postgrado Fia Uasd

Ricardo Gonzalez

Director de Postgrado de la
Facultad de Ingeniería y Arquitectura