

Horario Dinámico MNA 2019¹

A continuación, te presentamos el Calendario (referencial) del año académico 2019. Para conocer tu carga horaria total (obligatorios + electivos), debes seguir las indicaciones que siguen:

INSTRUCCIONES:

1. Identifica la mención de tu interés
2. Revisa los horarios en cada módulo.
3. Las asignaturas indicadas en la primera parte corresponden sólo a las obligatorias.
4. En la segunda parte de este documento, identifica los electivos de tu interés en cada módulo y lléalos al horario de la mención escogida para ver si te acomoda y si no tienes choques horarios con las asignaturas obligatorias.
5. Recuerda que el plan de estudios exige 14 créditos electivos.

El calendario 2019 es el siguiente:

Módulo	Inicia	Termina
Inducción	Lunes 04 de marzo	Viernes 08 de marzo
Mód I	Lunes 11 de marzo	Viernes 10 de mayo
Mód II	Lunes 13 de mayo	Viernes 12 de julio
Vacaciones de Invierno	Lunes 15 de julio	Viernes 26 de julio
Mód III	Lunes 29 de julio	Viernes 04 de octubre
Vacaciones Fiestas Patrias	Lunes 16 de septiembre	Viernes 20 de septiembre
Mód IV	Lunes 07 de octubre	Viernes 06 de diciembre

¹ El horario que se muestra es referencial, la confirmación final se entrega en enero de 2020

I. HORARIOS DE CURSOS OBLIGATORIOS POR MENCIÓN Y MÓDULO

Horario Referencial Mención Alimentos Saludables²

Módulo I					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30	Bioestadística	Bases Bioquímicas y Fisiológicas de la Nutrición	Bioestadística	Seminarios de Absorción y Metabolismo de Nutrientes	
11:00-12:30	Bioestadística	Bases Bioquímicas y Fisiológicas de la Nutrición	Bioestadística		
14:30-16:00					
16:15-17:45					

Módulo II					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30		Bases Bioquímicas y Fisiológicas de la Nutrición		Seminarios de Absorción y Metabolismo de Nutrientes	
11:00-12:30		Bases Bioquímicas y Fisiológicas de la Nutrición			
14:30-16:00	Aplicaciones Tecnológicas (...)				
16:15-17:45	Aplicaciones Tecnológicas (...)				

Módulo III					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30					
11:00-12:30					
14:30-16:00	Toxicología Nutricional de Alimentos		Inocuidad Biológica de los Alimentos: Prerrequisitos Haccp		
16:15-17:45	Toxicología Nutricional de Alimentos		Inocuidad Biológica de los Alimentos: Prerrequisitos Haccp		

Módulo IV					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30					
11:00-12:30					
14:30-16:00	Toxicología Nutricional de Alimentos		Inocuidad Biológica de los Alimentos: Prerrequisitos Haccp		
16:15-17:45	Toxicología Nutricional de Alimentos		Inocuidad Biológica de los Alimentos: Prerrequisitos Haccp		

² La carga horaria de las asignaturas electivas dependerá de su inscripción

Horario Referencial Mención Nutrición Humana³

Módulo I					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30	Bioestadística		Bioestadística	Absorción y Metabolismo de Nutrientes	
11:00-12:30	Bioestadística		Bioestadística	Absorción y Metabolismo de Nutrientes	
14:30-16:00			Absorción y Metabolismo de Nutrientes		
16:15-17:45					

Módulo II					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30				Absorción y Metabolismo de Nutrientes	Necesidades Nutricionales
11:00-12:30				Absorción y Metabolismo de Nutrientes	Necesidades Nutricionales
14:30-16:00			Absorción y Metabolismo de Nutrientes		
16:15-17:45					

Módulo III					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30	Enfermedades Crónicas Asociadas a la Nutrición		Epidemiología de las Enfermedades Crónicas: Principios y Métodos		
11:00-12:30	Enfermedades Crónicas Asociadas a la Nutrición		Epidemiología de las Enfermedades Crónicas: Principios y Métodos		
14:30-16:00					
16:15-17:45					

Módulo IV					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30				Programa de Seminarios en Nutrición Humana	
11:00-12:30				Programa de Seminarios en Nutrición Humana	
14:30-16:00					
16:15-17:45					

³ La carga horaria de las asignaturas electivas dependerá de su inscripción

Horario Referencial Mención Promoción de la Salud y Prevención de Enfermedades Crónicas Asociadas a la Nutrición⁴

Módulo I					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30	Bioestadística		Bioestadística	Salud Pública	Metabolismo de Nutrientes
11:00-12:30	Bioestadística		Bioestadística	Salud Pública	
14:30-16:00					
16:15-17:45					

Módulo II					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30		Evaluación del Estado Nutricional		Promoción de la Salud	Necesidades Nutricionales
11:00-12:30		Comunicación y Educación en Nutrición		Promoción de la Salud	Necesidades Nutricionales
14:30-16:00		Comunicación y Educación en Nutrición			
16:15-17:45					

Módulo III					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30	Planificación Local y Políticas Públicas	Evaluación del Estado Nutricional			
11:00-12:30	Planificación Local y Políticas Públicas				
14:30-16:00	Enfermedades Crónicas Asociadas a la Nutrición (PS)				
16:15-17:45	Enfermedades Crónicas Asociadas a la Nutrición (PS)				

Módulo IV					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:30					
11:00-12:30					
14:30-16:00	Formulación y Evaluación e Programas de Promoción de la Salud y Enfermedades Crónicas				
16:15-17:45	Formulación y Evaluación e Programas de Promoción de la Salud y Enfermedades Crónicas				

⁴ La carga horaria de las asignaturas electivas dependerá de su inscripción

II. HORARIOS DE CURSOS ELECTIVOS POR MÓDULOS

Cursos Electivos Primer Semestre

Módulo I			
CURSO	CRÉDITOS	DÍA	HORA
Bibliografía en el Ciberespacio	3	Lunes o jueves	14:30-17:00
Improving Scientific Skills in Nutrition Reserach I	3	Jueves	14:30-16:30

Módulo II			
CURSO	CRÉDITOS	DÍA	HORA
Bioestadística II	6	Lun y miércoles	09:00-10:30
Métodos Estadísticos Aplicados a la Epidemiología	4	Viernes	09:30-13:00
Nutrición y Enfermedades Crónicas: Aspectos Evolutivos	3	Jueves	14:30-16:00
Metodología de la Investigación	3	Martes	14:30-16:30

Cursos Electivos Segundo Semestre

Módulo III			
CURSO	CRÉDITOS	DÍA	HORA
Actividad Física y Salud	3	Miércoles	14:30-16:00
Antioxidantes en Alimentos	3	Viernes	09:00-12:30
Estadística No Paramétrica	3	Viernes	09:00-10:30
Seminario de Inmunología Digestiva	4	Martes	14:30-17:45
Nuevas Tendencias en Alimentos Funcionales	4	Lunes	09:00-12:30
Nutrición y Cáncer	2	Viernes	09:00-12:30
Nutrigenómica y Nutrición Personalizada	2	Miércoles	14:30-16:00
Talleres de Investigación: El desafío de la Tesis	2	Lunes	14:30-17:45
Improving Scientific Skills in Nutrition Research II	3	Viernes	15:00-17:00
Bioética	2	Martes	14:30-17:00
Taller de Laboratorio ⁵	2	Martes	14:30-16:45
Introducción a la Seguridad Alimentaria	3	Miércoles	09:00-12:30
Módulo Clínico Renal	2	Martes y Jueves	09:00-12:30
Módulo Clínico Hospitalizados	2	Martes y Jueves	09:00-12:30
Módulo Clínico Oncología	2	Martes y Jueves	09:00-12:30

Módulo IV			
CURSO	CRÉDITOS	DÍA	HORA
Enfermedades Metabólicas: Aspectos Clínicos y Nutricionales ⁶	2	Martes	09:00-12:30
Estadística Bayesiana	3	Miércoles	09:00-12:30
Conceptos y Desarrollos Tecnológicos de los Lípidos en Nutrición Humana	2	Miércoles	14:30-18:00
Journal Club	2	Jueves	14:30-16:00
Metodología de la Investigación Cualitativa	4	Miércoles	14:30-16:00
Microbiología Molecular Aplicada a Alimentos	3	Miércoles	09:00-12:30
Seminario de Actualización de Vitaminas	2	Miércoles	14:30-16:00
Sueño, Nutrición y Salud	3	Miércoles	09:00-10:30
Talleres de Investigación: El desafío de la Tesis	2	Martes	09:30-12:00
Metodología de la Investigación en Nutrición	3	Martes	14:30-16:00
Pasantía en Promoción de Salud ⁷	6	Jueves y Viernes	14:30-17:45
Introducción a la Docencia Universitaria	3	Viernes	09:00-12:30
Módulo Clínico Pediatría ⁸	2	Martes y Jueves	09:00-12:30
Módulo Clínico Nutrición en el Adulto Mayor ⁹	2	Martes y Jueves	09:00-12:30
Módulo Clínico Enfermedades Metabólicas ¹⁰	2	Martes y Jueves	09:00-12:30

5 Esta asignatura será exigida para quienes deseen realizar tesis en laboratorios.

6 Sujeto a confirmación según número de interesados. Curso se realizaría por este año en forma virtual

7 Cupos Limitados, se designarán por orden de llegada de la inscripción

8 Módulo por confirmar

9 Módulo por confirmar

10 Módulo por confirmar