

QA 1° Semestre G01 PLAN 2233

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30					
7:30 - 8:00	Biología 27005 L1 5N- L205	Fundamentos de Laboratorio 27011 L1 5N-L201		Biología 27005 L2 5N-L205	
8:00 - 8:30					TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica 46005 SF203
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00		Biología 27005 5F203	Fundamentos de Laboratorio 27011 L2 5N-L204	Biología 27005 5F203	TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad 37003 SF203
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud 22015 5F203				
11:00 - 11:30	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud 22015 5F203				
11:30 - 12:00	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud 22015 5F203				
12:00 - 12:30	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud 25043 SF203	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud 25043 SF203	TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad 37003 SF203	TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica 46005 SF203	Tópicos Sobre Programa Académico 25217 5F203
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00	Estructura y Enlace Químico 25003 SF203		Estructura y Enlace Químico 25003 SF203		
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
37003	TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad	Integral	OBL	NA	3	3	0
46005	TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica	Integral	OBL	NA	3	3	0
25003	Estructura y Enlace Químico	Básica	OBL	NA	3	3	0
25043	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud	Básica	OBL	NA	3	3	0
22015	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud	Básica	OBL	NA	5	5	0
27005	Biología	Básica	OBL	NA	5	3	2
27011	Fundamentos de Laboratorio	Básica	OBL	NA	2	0	2
25217	Tópicos Sobre Programa Académico y El Desarrollo Pr	Básica	OPT	NA	2	2	0

QA 1° Semestre G02 PLAN 2233					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30					
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30					
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30	Biología 27005 L1 5N- L205	Fundamentos de Laboratorio 27011 L1 5N-L202		Fundamentos de Laboratorio 27011 L2 5N-L202	Tópicos Sobre Programa Académico 25217 5A307
12:30 - 13:00			TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad 37003 5D101		
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00	Estructura y Enlace Químico 25003 5A307	Biología 27005 5A307	Estructura y Enlace Químico 25003 5A307	Biología 27005 5A307	TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad 37003 5D101
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud 22015 5A307				
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud 25043 5A307	TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica 46005 5A307	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud 25043 5A307	Biología 27005 L2 5N- L205	TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica 46005 5A307
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					
20:30 - 21:00					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
37003	TFI - Ética, Ciudadanía y Sociedad	Integral	OBL	NA	3	3	0
46005	TFI - Introducción a la Lectoescritura Crítica	Integral	OBL	NA	3	3	0
25003	Estructura y Enlace Químico	Básica	OBL	NA	3	3	0
25043	Sustentabilidad en las Ciencias Biológicas y de la Salud	Básica	OBL	NA	3	3	0
22015	Matemáticas para Ciencias Biológicas y de la Salud	Básica	OBL	NA	5	5	0
27005	Biología	Básica	OBL	NA	5	3	2
27011	Fundamentos de Laboratorio	Básica	OBL	NA	2	0	2
25217	(Tópicos Sobre Programa Académico y El Desarrollo Pro	Básica	OPT	NA	2	2	0

QA 3° Semestre G01 PLAN 2232					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Fundamentos de Bioestadística 22016 5A304				
7:30 - 8:00	Fundamentos de Bioestadística 22016 5A304				
8:00 - 8:30	Termodinámica Química 25006 5A304	Termodinámica Química 25006 5A304	Termodinámica Química 25006 5A304		Ecología 27006 (Optativa AB) 5F301
8:30 - 9:00				Fundamentos de Química Orgánica 25010 5F301	
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30				Ecología 27006 (Optativa AB) 5F301	Fundamentos de Química Orgánica 25010 L2 5N304
10:30 - 11:00	Fundamentos de Química Orgánica 25010 5F301	Química Analítica en Disolución 25013 5F301	Fundamentos de Química Orgánica 25010 L1 5N304		
11:00 - 11:30				Termodinámica Química 25006 L2 5N107	
11:30 - 12:00	Química Analítica en Disolución 25013 5F301				
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30					Fundamentos de Bioquímica 26076 L1 5N106
13:30 - 14:00	Técnicas Analíticas Clásicas 25016 L1 5N201	Termodinámica Química 25006 L1 5N107			
14:00 - 14:30				Técnicas Analíticas Clásicas 25016 L2 5N201	
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30	Fundamentos de Bioquímica 26076 5A301	Fundamentos de Bioquímica 26076 5A301	Fundamentos de Bioquímica 26076 5A301		
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					
20:30 - 21:00					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	AF	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
26016	Técnicas Analíticas Clásicas	Básica	OBL	44 Cr	3		3
25010	Fundamentos de Química Orgánica	Básica	OBL	laboratorio de Qu	6	4	2
25006	Termodinámica Química	Básica	OBL	iculus Químico	5	3	2
22016	Fundamentos de Bioestadística	Básica	OBL	44 Cr	5	5	0
25013	Química Analítica en Disolución	Básica	OBL	44 Cr	3	3	0
26076	Fundamentos de Bioquímica	Básica	OBL	44 Cr	5	3	2
27006	Ecología	Básica	OPT	N/A	3	3	0

QA 3° Semestre G02 PLAN 2232					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30					
7:30 - 8:00				Fundamentos de Bioquímica 26076 L1 5N106	
8:00 - 8:30	Técnicas Analíticas Clásicas L1 5N204	Técnicas Analíticas Clásicas L2 5N205			
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00			Termodinámica Química 25006 L1 5N107		Termodinámica Química 25006 L2 5N107
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30	Técnicas Analíticas Clásicas 5F201				
11:30 - 12:00	Fundamentos de Bioestadística 22016 5F201				
12:00 - 12:30	Fundamentos de Bioestadística 22016 5F201				
12:30 - 13:00	Fundamentos de Bioestadística 22016 5F201				
13:00 - 13:30	Termodinámica Química 25006 5F201	Termodinámica Química 25006 5F201	Termodinámica Química 25006 5F201	Química y Sociedad 25004 (Optativa AB) 5F201	Química y Sociedad 25004 (Optativa AB) 5F201
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30				Fundamentos de Química Orgánica 25010 L1 5N303	
14:30 - 15:00					Fundamentos de Química Orgánica 25010 L2 5N303
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00	Fundamentos de Bioquímica 26076 5F201	Fundamentos de Química Orgánica 25010 5F201	Fundamentos de Bioquímica 26076 5F201	Fundamentos de Química Orgánica 25010 5F201	
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30		Química Analítica en Disolución 25013 5F201	Química Analítica en Disolución 25013 5F201	Química Analítica en Disolución 25013 5F201	
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					
20:30 - 21:00					

GRUPO 2							
CLAVE	MATERIA	AF	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
26016	Técnicas Analíticas Clásicas	Básica	OBL	44 Cr	3		3
25010	Fundamentos de Química Orgánica	Básica	OBL	laboratorio de Química	6	4	2
25006	Termodinámica Química	Básica	OBL	Temas de Química	5	3	2
22016	Fundamentos de Bioestadística	Básica	OBL	44 Cr	5	5	0
25013	Química Analítica en Disolución	Básica	OBL	44 Cr	3	3	0
26076	Fundamentos de Bioquímica	Básica	OBL	44 Cr	5	3	2
25004	Química y Sociedad	Básica	OPT	38 cr	2	2	0

QA 5° Semestre G01 PLAN 2232					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Genética y Biología Molecular 25141 5A309	Análisis Bacteriológicos 25085 5N307			Genética y Biología Molecular 25141 5A309
7:30 - 8:00		Análisis Bacteriológicos 25085 5N307			
8:00 - 8:30	Química de Alimentos 25141 L1 5A202	Análisis Bacteriológicos 25085 5N307			Química de Alimentos 25141 L2 5A202
8:30 - 9:00		Análisis Bacteriológicos 25085 5N307			
9:00 - 9:30		Operaciones Unitarias 25144 5F201			
9:30 - 10:00	Genética y Biología Molecular 25141 L1 5NL106	Operaciones Unitarias 25144 5F201			
10:00 - 10:30		Operaciones Unitarias 25144 5F201			
10:30 - 11:00		Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201
11:00 - 11:30		Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201
11:30 - 12:00		Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Análisis Bacteriológicos 25085 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201
12:00 - 12:30		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	
12:30 - 13:00		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	
13:00 - 13:30	Análisis Bromatológico 25143 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	Análisis Bromatológico 25143 5F201	Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	
13:30 - 14:00		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	Análisis Bromatológico 25143 5F201	Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202	
14:00 - 14:30					Operaciones Unitarias 25144 5F201
14:30 - 15:00	Genética y Biología Molecular 25141 L1 5NL106	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202
15:00 - 15:30		Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202
15:30 - 16:00		Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202
16:00 - 16:30		Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202
16:30 - 17:00		Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Enzimología 25056 (Optativa AV) 5F301	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		
18:00 - 18:30			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		
18:30 - 19:00			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		
19:00 - 19:30			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		
19:30 - 20:00			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		
20:00 - 20:30			Genética y Biología Molecular 25141 5F202		

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
25082	Análisis Bacteriológicos	Básica	OBL	80 cr	6	3	3
25085	Química de Alimentos I	Vocacional	OBL	80 cr	5	3	2
25141	Genética y Biología Molecular	Básica	OBL	80 cr	6	4	2
25143	Análisis Bromatológicos de Alimentos	Vocacional	OBL	80 cr	6	2	4
25144	Operaciones Unitarias	Vocacional	OBL	80 cr	4	4	0
25143	Enzimología	Vocacional	OPT	80 cr	3	3	0

QA 5° Semestre G02 PLAN 2232					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Genética y Biología Molecular 25141 5F201				Análisis Bromatológico 25143 5F103
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30	Análisis Bacteriológico s 25085 5F201	Análisis Bacteriológico s 25085 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201	Química de Alimentos 25141 5F201	Genética y Biología Molecular 25141 L1 5NL106
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00		Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202		Análisis Bromatológico o 25143 L2 5A202	
10:00 - 10:30	Operaciones Unitarias 25144 5F102		Operaciones Unitarias 25144 5F102		
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30	Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202		Análisis Bromatológico o 25143 L1 5A202		
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00		Parasitología en Alimentos 25170 (Optativa AV) 5F203			Parasitología en Alimentos 25170 (Optativa AV) 5F203
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30	Análisis Bacteriológicos 25085 5N305				Genética y Biología Molecular 25141 L2 5NL106
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30	Análisis Bacteriológicos 25085 5N305				
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30	Química de Alimentos 25141 L1 5A202	Química de Alimentos 25141 L2 5A202			
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
25082	Análisis Bacteriológicos	Básica	OBL	80 cr	6	3	3
25085	Química de Alimentos I	Vocacional	OBL	80 cr	5	3	2
25141	Genética y Biología Molecular	Básica	OBL	80 cr	6	4	2
25143	Análisis Bromatológicos de Alimentos	Vocacional	OBL	80 cr	6	2	4
25144	Operaciones Unitarias	Vocacional	OBL	80 cr	4	4	0
25143	Parasitología en Alimentos	Vocacional	OPT	80 cr	3	3	0

QA 7° Semestre G01 PLAN 2232					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30		Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L1 204	Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L1 205	Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L1 206	
7:30 - 8:00					Aseguramiento de la Calidad 25151 5A308
8:00 - 8:30		Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L2	Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L2	Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SA L2	
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30	Aseguramiento de la Calidad 25151 5A308				
9:30 - 10:00		Envases para Alimentos 25153 5D101			Análisis Sensorial 25152 5A203
10:00 - 10:30			Análisis Químico Agrícola 25152 5A308	Análisis Químico Agrícola 25152 5A308	
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30	Envases para Alimentos 25153 5D101				
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30			Análisis Sensorial 25152 5D101		Métodos de Conservación de Alimentos 25150 SF 203
12:30 - 13:00	Análisis Sensorial 25152 5D101	Análisis Sensorial 25152 5D101			
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
25150	Métodos de Conservación de Alimentos	Vocacional	OBL	117 cr	4	1	3
25151	Aseguramiento de la Calidad	Vocacional	OBL	117 cr	4	4	0
25152	Análisis Sensorial	Vocacional	OBL	117 cr	5	3	2
25153	Envases para Alimentos	Vocacional	OBL	117 cr	3	3	0
25152	Análisis Químico Agrícola	Vocacional	OPT	100 cr	3	3	0

QA 7° Semestre G01 PLAN 2162					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30			Desarrollo Emprendedor 6129 SA309		
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30					
8:30 - 9:00					Desarrollo Emprendedor 6129 SA309
9:00 - 9:30			Tecnología de Alimentos II 7822 SA303		
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00	Microbiología Industrial 7824 (Optativa) SA308	Microbiología Industrial 7824 (Optativa) SA308			Aseguramiento y Sistemas de Calidad 6127 SA308
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00			Análisis de Alimentos II 6126 SA303		
12:00 - 12:30	Tecnología de Alimentos II 7822 SA303	Análisis de Alimentos II 6126 SA303		Tecnología de Alimentos II 7822 SA303	
12:30 - 13:00					Aseguramiento y Sistemas de Calidad 6127 SA308
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00	TAOV T 6128 L1 5A-L203	TAOV T 6128 L1 5A-L202	TAOV T 6128 L1 5A-L202	TAOV T 6128 L1 5N-L307	
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00	TAOV T 6128 L2 5A-L203	TAOV T 6128 L2 5A-L202	TAOV T 6128 L2 5A-L202	TAOV T 6128 L2 5N-L307	
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 1							
CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
6128	Taller de Alimentos de Origen Vegetal	VOCACIONAL	OBL	6125	8	0	8
7824	Microbiología Industrial	VOCACIONAL	OPT	249 Créditos	6	3	0
6126	Análisis de Alimentos II	VOCACIONAL	OBL	6125	6	3	0
7822	Tecnología de Alimentos II	VOCACIONAL	OBL	249 Créditos	6	3	0
6127	Aseguramiento y Sistemas de Calidad	VOCACIONAL	OBL	2162	6	3	0
6129	Desarrollo Emprendedor	VOCACIONAL	OBL	N/A	6	3	0