

QA 2° Semestre G01 PLAN 2233 30					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Laboratorio de Química L1 25005 5N-L201	Laboratorio de Física L1 20009 3K-106	Laboratorio de Química L2 25005 5N-L201	Laboratorio de Física L2 20009 3K-104	Biología Celular 25050 L2 5N-205
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30					
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30	Reactividad Química 25008 5F 301	Biología Celular 25050 5F-301	Reactividad Química 25008 5F 301	Biología Celular 25050 5F-301	Optativa - Producción de Alimentos Artesanales 25199 L2 5A-202 Optativa - Producción de Alimentos Artesanales 25199 L1 5A-203
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30	Cálculos Químicos 25007 5F 301	TFI - PCySA 43002 5F-A301	Cálculos Químicos 25007 5F 301	TFI - PCySA 43002 5F-A301	
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F301	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F301	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F301	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F301	
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30				Optativa - Producción de Alimentos Artesanales 25199 L2 5A-203	
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30	TFI - CD 20007 T	TFI - CD 20007 L2	TFI - CD 20007 L2	TFI - CD 20007 L1	TFI - CD 20007 L1
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30			Biología Celular 25050 L1 5N-205		
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
43002	TFI - Pensamiento Científico y Sociedad Actual	Integral	OBL	NA	3	3	0
20007	TFI - Competencia Digital	Integral	OBL	NA	3	1	2
20009	Físicas para las Ciencias Biológicas	Básico	OBL	12 Créditos	6	4	2
25005	Laboratorio de Química	Básico	OBL	12 Créditos	2	0	2
25007	Cálculos Químicos	Básico	OBL	12 Créditos	3	3	0
25050	Biología Celular	Básico	OBL	12 Créditos	5	3	2
25008	Reactividad Química	Básico	OBL	12 Créditos	3	3	0
	Optativa - Pendiente						3

QA 2° Semestre G02PLAN 2233 30

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30					Reactividad Química 25008 5F 201
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30			Optativa - Producción de Alimentos Artesanales 25199 L1 5A-203	Optativa - Producción de Alimentos Artesanales 25199 L2 5A-203	
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00					Laboratorio de Física L1 20009 3K-104
11:00 - 11:30	Biología Celular 25050 L1 5N-205	Laboratorio de Química L1 25005 5N-L201	Biología Celular 25050 L2 5N-205	Laboratorio de Química L2 25005 5N-L201	
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00			Reactividad Química 25008 5F 201		
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00		TFI - PCySA 43002 5F-A201		TFI - PCySA 43002 5F-A201	
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00	Cálculos Químicos 25007 5F 201	Biología Celular 25050 5F-201 30	Cálculos Químicos 25007 5F 201	Biología Celular 25050 5F-201	
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F201	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F201	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F201	Física para las Ciencias Biológicas 20009 5F201	TFI - PCySA 43002 5F-A201
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30	TFI - CD 20007	TFI - CD 20007	TFI - CD 20007	TFI - CD 20007	TFI - CD 20007
18:30 - 19:00	T	L1	L2	L1	L2
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 2

CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
43002	TFI - Pensamiento Científico y Sociedad Actual	Integral	OBL	NA	3	3	0
20007	TFI - Competencia Digital	Integral	OBL	NA	3	1	2
20009	Físicas para las Ciencias Biológicas	Básico	OBL	12 Créditos	6	4	2
25005	Laboratorio de Química	Básico	OBL	12 Créditos	2	0	2
25007	Cálculos Químicos	Básico	OBL	12 Créditos	3	3	0
25050	Biología Celular	Básico	OBL	12 Créditos	5	3	2
25008	Reactividad Química	Básico	OBL	12 Créditos	3	3	0
	Optativa - Pendiente						3

QA 4° Semestre G01 PLAN 2232 25

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Laboratorio de Bioquímica Metabólica L1 25080 5N-L106	Laboratorio de Fundamentos de Equilibrio y Cinética L1 25080 5N-L107	Laboratorio de Fundamentos de Equilibrio y Cinética L2 25080 5N-L107	Laboratorio Reactividad en Química Orgánica 25078 L1 5N-L303	Laboratorio Reactividad en Química Orgánica 25078 L2 5N-L303
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30					
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30	Microbiología 25081 5F-102	Microbiología 25081 5F-102	Microbiología 25081 5F-102	Química Verde 25045 5F-A 102	Química Verde 25045 5F-A102
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30	Reactividad en Química Orgánica 25078 5F-A102	Reactividad en Química Orgánica 25078 5F-A102	Reactividad en Química Orgánica 25078 5F-A102	Reactividad en Química Orgánica 25078 5F-A102	
10:30 - 11:00	Laboratorio de Espectroscopía L1 25018 5N-L108		Laboratorio de Espectroscopía L2 25018 5N-L108		
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00	Laboratorio Microbiología L1 25081 5N-L305	Nutrición Humana 25122 5F-A102	Laboratorio Microbiología L2 25081 5N-L305	Nutrición Humana 25122 5F-A102	
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00	Bioquímica Metabólica 25080 5F-A102	Bioquímica Metabólica 25080 5F-A102	Espectroscopía 25018 5F-A102	Espectroscopía 25018 5F-A102	
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A102	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A102	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A102	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A102	
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
25081	Microbiología	BÁSICO	OBL	58 Créditos	5	3	2
25078	Reactividad en Química Orgánica	BÁSICO	OBL	FQO	6	4	2
25122	Nutrición Humana	BÁSICO	OBL	58 Créditos	3	3	0
25011	Fundamentos de Equilibrio y Cinética	BÁSICO	OBL	TQ	6	4	2
25080	Bioquímica Metabólica	BÁSICO	OBL	58 Créditos	5	3	2
25018	Espectroscopía	BÁSICO	OBL	59 Créditos	5	3	2
25045	Optativa - Química Verde	BÁSICO	OPT	38 Créditos	3	3	

QA 4° Semestre G02 PLAN 2232 30

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30		Química Verde	Química Verde	Química Verde	
7:30 - 8:00		25045 5F-A201	25045 5F-A201	25045 5F-A201	
8:00 - 8:30	Reactividad en Química	Reactividad en Química	Reactividad en Química	Reactividad en Química	
8:30 - 9:00	Orgánica 25078 5F-A201	Orgánica 25078 5F-A201	Orgánica 25078 5F-A201	Orgánica 25078 5F-A201	
9:00 - 9:30	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A201	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A201	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A201	Fundamentos de Equilibrio y Cinética 25011 5F-A201	Laboratorio de Espectroscopía L1 25018 5N-L108
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30	Microbiología	Microbiología	Microbiología	Nutrición Humana 25122 5F-A201	Laboratorio de Espectroscopía L2 25018 5N-L108
10:30 - 11:00	25081 5F-201	25081 5F-201	25081 5F-201		
11:00 - 11:30	Bioquímica Metabólica	Espectroscopía 25018 5F-A201	Bioquímica Metabólica	Laboratorio Reactividad en Química Orgánica 25078 L1 5N-L203	
11:30 - 12:00	25080 5F-A201		25080 5F-A201		
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30	Espectroscopía 25018 5F-A201				
13:30 - 14:00				Laboratorio Reactividad en Química Orgánica 25078 L2 5N-L203	
14:00 - 14:30	Nutrición Humana 25122 5F-A201		Nutrición Humana 25122 5F-A201		
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30	Laboratorio Microbiología	Laboratorio Microbiología	Laboratorio de Bioquímica Metabólica		
15:30 - 16:00	L1 25081 5N-L306	L1 25081 5N-L306	L1 25080 5N-		
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00	Laboratorio de Fundamentos de Equilibrio y Cinética L1	Laboratorio de Fundamentos de Equilibrio y Cinética L2			
18:00 - 18:30	25080 5N-L107	25080 5N-L107			
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					

GRUPO 2

CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
25081	Microbiología	BÁSICO	OBL	58 Créditos	5	3	2
25078	Reactividad en Química Orgánica	BÁSICO	OBL	FQO	6	4	2
25122	Nutrición Humana	BÁSICO	OBL	58 Créditos	3	3	0
25011	Fundamentos de Equilibrio y Cinética	BÁSICO	OBL	TQ	6	4	2
25080	Bioquímica Metabólica	BÁSICO	OBL	58 Créditos	5	3	2
25018	Espectroscopía	BÁSICO	OBL	59 Créditos	5	3	2
25045	Optativa - Química Verde	BÁSICO	OPT	38 Créditos	3	3	

QA 6° Semestre G01 PLAN 2232

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
7:00 - 7:30				Laboratorio Química de Alimentos II 25147 L1 5A- L202		
7:30 - 8:00						
8:00 - 8:30	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L306	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L306	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L306			
8:30 - 9:00	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L306	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L306	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L306		Laboratorio Química de Alimentos II 25147 L2 5A- L202	
9:00 - 9:30						
9:30 - 10:00	Química de Alimentos II 25147 5A- A 309	Química de Alimentos II 25147 5A- A 309	Química de Alimentos II 25147 5A- A 309			
10:00 - 10:30	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A309	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A309	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A309	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A309		
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A309	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A309	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A309			
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30	Seminario de Investigación 25146 5A-309	Seminario de Investigación 25146 5A-309	Seminario de Investigación 25146 5A-309			
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A309	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A309	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A309			
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A309	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A309	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A309			
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
25145	Fundamentos de Tecnología de Alimentos	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	4	4	0
25146	Seminario de Investigación	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	3	3	0
25147	Química de Alimentos II	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	5	3	2
25148	Microbiología de Alimentos	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	6	3	3
25149	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	3	3	0
25171	Alimentos Funcionales y Nutraceuticos	Optativa	Vocacional	100 Créditos	3	3	0

QA 6° Semestre G02 PLAN 2232

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L305	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L305	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L1 5N-L305	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L305	Laboratorio Química de Alimentos II 25147 L1 5A- L202
7:30 - 8:00	Química de Alimentos II 25147 5A-A303	Química de Alimentos II 25147 5A-A303	Química de Alimentos II 25147 5A-A303	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A303	
8:00 - 8:30	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A303	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A303	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A303	Fundamentos de Tecnología de Alimentos 25145 5A-A303	
8:30 - 9:00	Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L305		Laboratorio Microbiología de Alimentos 25148 L2 5N-L305		
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	Seminario de Investigación 25146 5A-303	Seminario de Investigación 25146 5A-303	Seminario de Investigación 25146 5A-303		
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A303	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A303	Microbiología de Alimentos 25148 5A-A303		
13:30 - 14:00	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A303	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A303	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos 25171 5A-A303		
14:00 - 14:30		Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A303			
14:30 - 15:00		Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A303			
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 2

CLAVE	MATERIA	EJE	TIPO	Requisitos	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
25145	Fundamentos de Tecnología de Alimentos	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	4	4	0
25146	Seminario de Investigación	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	3	3	0
25147	Química de Alimentos II	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	5	3	2
25148	Microbiología de Alimentos	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	6	3	3
25149	Producción y Servicios Sustentables en la Industria Alimentaria 5A-A303	Obligatoria	Vocacional	100 Créditos	3	3	0
25171	Alimentos Funcionales y Nutraceúticos	Optativa	Vocacional	101 Créditos	3	3	0

QA 8° Semestre G01 PLAN 2162

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:30	Toxicología de Alimentos 7814 5A1-A309				
7:30 - 8:00					
8:00 - 8:30	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos 6135 5F-A202	Toxicología de Alimentos 7814 5A1-A309	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos 6135 5F-A202	TAOA M 6130 L2 5N-L306	Biotecnología Agroalimentaria 7878 5A1-A303
8:30 - 9:00					
9:00 - 9:30	Seminario de Taller de Alimentos 6131 5F-A202		Seminario de Taller de Alimentos 6131 5F-A202	de Recursos Humanos 8583 5F-A202	Administración de Recursos Humanos 8583 5F-A202
9:30 - 10:00					
10:00 - 10:30	Biotecnología Agroalimentaria 7878 5A1-A303	Sustentabilidad en la Industria Alimentaria 7150 5F-A202	TAOA M 6130 L1 5N-L306	Sustentabilidad en la Industria Alimentaria 7150 5F-A202	
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00		Tecnología de Productos Marinos 7864 5A1-A303		Tecnología de Productos Marinos 7864 5A1-A303	
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30	TAOA T 6130 L1 5A-L203	TAOA A 6130 L1 5A-L202	TAOA Q 6130 L1 5A-L202		
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00	TAOA T 6130 L2 5A-L203	TAOA A 6130 L2 5A-L202	TAOA Q 6130 L1 5A-L202		
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 - VIII Semestre

CLAVE	MATERIA	TIPO	CRÉDITOS	HORA TEORÍA	HORA LAB
7150	Sustentabilidad en la Industria Alimentaria	OBL	6	3	0
7814	Toxicología de Alimentos	OBL	6	3	0
6131	Seminario de Taller de Alimentos	OBL	6	3	0
6130	Taller de Alimentos de Origen Animal	OBL	8	0	8
8583	Administración de Recursos Humanos en Servicios de Alimentos y Nutrición	OBL	6	3	0
7864	Tecnología de Productos Marinos	OPT	6	3	0
6135	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos	OPT	6	3	0
7878	Biotecnología Agroalimentaria	OPT	6	3	0