			LICEN	CIATURA	A EN BIOTECNO	LOGÍA	
				PLAN CU	JRRICULAR 2013	1	
	Aprol	bado por l	Resoluciór	n № 0633-	-00-2010 del Cons	sejo Superior	Universitario
Código	Asignaturas	Hor	as Semar	ales	Total	Crédito	Pre-requisitos
Coulgo	Asignaturas	T	P	Total	(15semanas)	Credito	rie-requisitos
53M	Álgebra y Geometría Analítica	3	3	6	90	4	
56M	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	3	3	6	90	4	
27Q	Química General	2	3	5	75	3	
70F	Física General	3	3	6	90	4	
34B	Biología	3	3	6	90	4	
57M	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	3	3	6	90	4	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I
54M	Bioestadística I	3	3	6	90	3	Álgebra y Geometría Analítica
28Q	Química Orgánica	3	2	5	75	4	Química General
35B	Biología Celular Molecular	2	4	6	90	4	Biología
58M	Métodos Numéricos e Informáticos	2	4	6	90	4	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II
55M	Bioestadística II	3	2	5	75	4	Bioestadística I
25Q	Química Bioinorgánica	2	2	4	60	3	Química General – Biología Celular Molecular
26Q	Química Biológica	2	2	4	60	3	Química Orgánica
72F	Fundamentos de Física Moderna	3	2	5	75	4	Física General
24Q	Química Analítica	3	3	6	90	4	Química General
42B	Genética	2	4	6	90	4	Biología Celular Molecular
68F	Fenómenos de Transporte I	3	2	5	75	4	Fundamentos de Física Moderna – Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I
36B	Biología Vegetal	2	2	4	60	3	Biología Celular Molecular – Química Biológica
41B	Fisiología General	2	2	4	60	3	Biología Celular Molecular – Química Biológica
43B	Genética Molecular	2	2	4	60	3	Biología Celular Molecular – Genética
16C	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	60	3	Bioestadística I
23Q	Fisicoquímica	3	3	6	90	4	Química Analítica
48B	Microbiología General	3	3	6	90	4	Genética Molecular
69F	Fenómenos del Transporte II	3	2	5	75	4	Fenómenos de Transporte I
47B	Bioseguridad, Ética y Legislación	2	2	4	60	3	Biología – Química General
01E	Electiva I	2	2	4	60	3	
30T	Economía y Gestión de Empresas	2	2	4	60	3	Bioseguridad, Ética y Legislación
46B	Introducción a la Biotecnología	2	2	4	60	3	Genética Molecular
45B	Inmunotecnologías	3	3	6	90	4	Genética Molecular
44B	Ingeniería Genética Molecular	3	3	6	90	4	Biología Celular Molecular – Genética
02E	Electiva II	2	2	4	60	3	
31T	Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	2	2	4	60	3	Economía y Gestión de Empresas
40B	Cultivos Celulares	3	3	6	90	4	Inmunotecnologías
38B	Biotecnología I (Biorreactores)	3	3	6	90	4	Introducción a la Biotecnología
33B	Agrobiotecnología	3	3	6	90	4	Introducción a la Biotecnología
03E	Electiva III	2	2	4	60	3	
32T	Gestión de Proyectos	2	2	4	60	3	Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios
37B	Biorremediación	3	3	6	90	4	Bioseguridad, Ética y Legislación
39B	Biotecnología II (Procesos y Productos)	3	3	6	90	4	Biotecnología I (Biorreactores)
04E	Electiva IV	2	2	4	60	3	
				204	3060	144	

ELECTIVA I, II, III, IV: Asignaturas con contenidos programáticos variables que dan respuesta a la dinámica natural de la implementación curricular; aprobadas por el Consejo Directivo en cada período electivo. El estudiante podrá acreditar como electiva cualquier asignatura aprobada con anterioridad a la vigencia del presente plan.



VIERNES	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	Física General	Física General	Física General	2	VIERNES	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	Fundamentos de Física Moderna	Fundamentos de Física Moderna	
JUEVES	Física General	Física General	Física General	Química General	Química General			JUEVES	Biología Celular Molecular	Biología Celular Molecular	Biología Celular Molecular	Química Orgánica	Química Orgánica	
MIÉRCOLES	Química General	Química General	Química General	Biología	Biología	Biología		MIÉRCOLES	Química Orgánica	Química Orgánica	Química Orgánica	Fundamentos de Física Moderna	Fundamentos de Física Moderna	Fundamentos de Física Moderna
MARTES	Biología	Biología	Biología	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica		MARTES	Biología Celular Molecular	Biología Celular Molecular	Biología Celular Molecular	Bioestadística I	Bioestadística I	Bioestadística I
LUNES	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica		LUNES	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales	Cálculo y Ecuaciones Diferenciales	Bioestadística I	Bioestadística I	Bioestadística I
HORA	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00	12:00 a 13:00		HORA	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00	12:00 a 13:00



Fenómenos del Transporte l
Fenómenos del Transporte I
Bioestadística II
Bioestadística II
Bioestadística II
MARTES
Fisiología General
Fisiología General
Genética
Genética
Genética



2							9							
VIERNES		Bioseguridad, Ética y Legislación	Bioseguridad, Ética y Legislación	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Fisicoquímica		VIERNES	Microbiología General	Microbiología General	Microbiología General	Economía y Gestión de Empresas	Economía y Gestión de Empresas	
JUEVES		Bioinformática (Electiva)	Bioinformática (Electiva)	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Fisicoquímica		JUEVES		Economía y Gestión de Empresas	Economía y Gestión de Empresas	Introducción a la Biotecnología	Introducción a la Biotecnología	
MIÉRCOLES		Metodología de la Investigación Científica	Metodología de la Investigación Científica	Bioseguridad, Ética y Legislación	Bioseguridad, Ética y Legislación			MIÉRCOLES	Microbiología General	Microbiología General	Microbiología General	Introducción a la Biotecnología	Introducción a la Biotecnología	
MARTES		Genética Molecular	Genética Molecular	Metodología de la Investigación Científica	Metodología de la Investigación Científica			MARTES	Inmunotecnologías	Inmunotecnologías	Inmunotecnologías	Aplicaciones Biotec. a la Parasitología Agrícola (Electiva)	Aplicaciones Biotec. a la Parasitología Agrícola (Electiva)	
LUNES		Genética Molecular	Genética Molecular	Bioinformática (Electiva)	Bioinformática (Electiva)			LUNES	Inmunotecnologías	Inmunotecnologías	Inmunotecnologías	Aplicaciones Biotec. a la Parasitología Agrícola (Electiva)	Aplicaciones Biotec. a la Parasitología Agrícola (Electiva)	
HORA	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00	12:00 a 13:00		HORA	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00	12:00 a 13:00





	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Н		Agrobiotecnología	Agrobiotecnología		
08:00 a 09:00	Virología Molecular (Electiva)	Agrobiotecnología	Agrobiotecnología	Gest. de Proc. de Prod., Operaciones y Servicios	Virología Molecular (Electiva)
09:00 a 10:00	Virología Molecular (Electiva)	Agrobiotecnología	Agrobiotecnología	Gest. de Proc. de Prod., Operaciones y Servicios	Virología Molecular (Electiva)
10:00 a 11:00	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	Gest. de Proc. de Prod., Operaciones y Servicios
11:00 a 12:00	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	Gest. de Proc. de Prod., Operaciones y Servicios
12:00 a 13:00	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	Cultivos Celulares	Biotecnología I (Biorreactores)	
					8
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	Biotecnología II (Procesos y Productos)			Ingeniería Genética Molecular	Ingeniería Genética Molecular
08:00 a 09:00	Biotecnología II (Procesos y Productos)	Gestión de Proyectos	Gestión de Proyectos	Ingeniería Genética Molecular	Ingeniería Genética Molecular
09:00 a 10:00	Biotecnología II (Procesos y Productos)	Gestión de Proyectos	Gestión de Proyectos	Ingeniería Genética Molecular	Ingeniería Genética Molecular
10:00 a 11:00	Biotecnología Zootécnica (Electiva)	Biotecnología Zootécnica (Electiva)	Biotecnología II (Procesos y Productos)	Biorremediación	Biorremediación
11:00 a 12:00	Biotecnología Zootécnica (Electiva)	Biotecnología Zootécnica (Electiva)	Biotecnología II (Procesos y Productos)	Biorremediación	Biorremediación
12:00 a 13:00			Biotecnología II (Procesos y Productos)	Biorremediación	Biorremediación
13:00 a 14:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	Biotecnología Microbiana (Electiva)	
14:00 a 15:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	Biotecnología Microbiana (Electiva)	

### Horario de Primera Evaluación Parcial- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
08/04/2019	HORA	09/04/2019	HORA	10/04/2019	HORA	11/04/2019	HORA	12/04/2019	HORA
30/01/2013	110101	Biología	09:00	10/0 1/2013	110101	Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Economía y Gestión de Empresas	09:00
		Biología Celular Molecular	09:00			,		Fenómenos de Transporte II	09:00
		Biotecnología I (Biorreactores)	09:00					Física General	09:00
		Fenómenos de Transporte I	09:00					Fisicoquímica	09:00
		Genética	09:00					Fundamentos de Física Moderna	09:00
		Genética Molecular	09:00					Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
								Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
15/04/2019	HORA	16/04/2019	HORA	17/04/2019	HORA	18/04/2019	HORA	19/04/2019	HORA
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Fisiología General	09:00						
Bioinformática (Electiva)	09:00	Metodología de la Investigación Científica	09:00						
Biotecnología Zootécnica (Electiva)	09:00			ASUETO		FERIADO		FERIADO	
Virología Molecular (Electiva)	09:00								
LUNES	•	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
22/04/2019	HORA	23/04/2019	HORA	24/04/2019	HORA	25/04/2019	HORA	26/04/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00			Agrobiotecnología	09:00			Biología Vegetal	09:00
Bioestadística I	09:00			Gestión de Proyectos	09:00			Biorremediación	09:00
Bioestadística II	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00			Química Analítica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
Cultivos Celulares	09:00			Química Bioinorgánica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
Inmunotecnologías	09:00			Química General	09:00			Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
				Química Orgánica	09:00			Microbiología General	09:00

### Horario de Segunda Evaluación Parcial- 1er. Período

Biología Celular Molecular Biotecnología I (Biorreactores Fenómenos de Transporte I Fisiología General

09:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
03/06/2019	HORA	04/06/2019	HORA	05/06/2019	HORA	06/06/2019	HORA	07/06/2019	HORA
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Genética	09:00	Agrobiotecnología	09:00			Economía y Gestión de Empresas	09:00
Bioinformática (Electiva)	09:00	Genética Molecular	09:00	Gestión de Proyectos	09:00			Fenómenos de Transporte II	09:00
Biotecnología Zootécnica Electiva)	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Física General	09:00
/irología Molecular (Electiva)	09:00			Química Analítica	09:00			Fisicoquímica	09:00
				Química Bioinorgánica	09:00			Fundamentos de Física Moderna	09:00
				Química General	09:00			Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
				Química Orgánica	09:00			Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
10/06/2019	HORA	11/06/2019	HORA	12/06/2019	HORA	13/06/2019	HORA	14/06/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Metodología de la Investigación Científica	09:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Biología Vegetal	09:00
Bioestadística I	09:00							Biorremediación	09:00
Bioestadística II	09:00							Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00			FERIADO				Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
Cultivos Celulares	09:00							Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
nmunotecnologías	09:00							Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
								Microbiología General	09:00
LUNES		MARTES							
17/06/2019	HORA	18/06/2019	HORA						
		Biología	09:00						
		Biología Celular Molecular	09:00						
		Biotecnología I (Biorreactores)	09:00						
		Fenómenos de Transporte I	1 ()9:()()						

### FACEN•

### LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGÍA

Horario de Primera Evaluación Final - Evaluación Parcial Recuperatoria- 1er. Período

				MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
				19/06/2019	HORA	20/06/2019	HORA	21/06/2019	HORA
				Agrobiotecnología	09:00	Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00		
				Gestión de Proyectos	09:00				
				Introducción a la Biotecnología	09:00				
				Química Analítica	09:00				
				Química Bioinorgánica	09:00				
				Química General	09:00				
				Química Orgánica	09:00				
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
24/06/2019	HORA	25/06/2019	HORA	26/06/2019	HORA	27/06/2019	HORA	28/06/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Genética	09:00	Fundamentos de Física Moderna	09:00			Biología Vegetal	09:00
Bioestadística I	09:00	Genética Molecular	09:00	Química Biológica	09:00			Biorremediación	09:00
Bioestadística II	09:00							Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00							Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
Cultivos Celulares	09:00							Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
Inmunotecnologías	09:00							Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
								Microbiología General	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES			
01/07/2019	HORA	02/07/2019	HORA	03/07/2019	HORA	04/07/2019	HORA		
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Biología	09:00			Economía y Gestión de Empresas	09:00		
Bioinformática (Electiva)	09:00	Biología Celular Molecular	09:00			Fenómenos de Transporte II	09:00		
Biotecnología Zootécnica (Electiva)	09:00	Biotecnología I (Biorreactores)	09:00			Física General	09:00		
Virología Molecular (Electiva)	09:00	Fenómenos de Transporte I	09:00			Fisicoquímica	09:00		
		Fisiología General	09:00			Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00		
		Metodología de la Investigación Científica	09:00			Ingeniería Genética Molecular	09:00		

Horario de Segunda Evaluación Final - 1er. Período

								05/07/2019	HORA
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
08/07/2019	HORA	09/07/2019	HORA	10/07/2019	HORA	11/07/2019	HORA	12/07/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Genética	09:00	Agrobiotecnología	09:00	Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Biología Vegetal	09:00
Bioestadística I	09:00	Genética Molecular	09:00	Gestión de Proyectos	09:00			Biorremediación	09:00
Bioestadística II	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00			Química Analítica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
Cultivos Celulares	09:00			Química Bioinorgánica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
Inmunotecnologías	09:00			Química General	09:00			Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
				Química Orgánica	09:00			Microbiología General	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
15/07/2019	HORA	16/07/2019	HORA	17/07/2019	HORA	18/07/2019	HORA	19/07/2019	HORA
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Biología	09:00					Economía y Gestión de Empresas	09:00
Bioinformática (Electiva)	09:00	Biología Celular Molecular	09:00					Fenómenos de Transporte II	09:00
Biotecnología Zootécnica (Electiva)	09:00	Biotecnología I (Biorreactores)	09:00					Física General	09:00
Virología Molecular (Electiva)	09:00	Fenómenos de Transporte I	09:00					Fisicoquímica	09:00
		Fisiología General	09:00					Fundamentos de Física Moderna	09:00
		Metodología de la Investigación Científica	09:00					Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
								Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00

VIERNES

(48 ) (88 ) (5 ) (8 ) (8 )
FACEN
Facultad de Ciencias

VIERNES

								VIERNES	
								06/09/2019	HORA
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/09/2019	HORA	10/09/2019	HORA	11/09/2019	HORA	12/09/2019	HORA	13/09/2019	HORA
Aplicaciones Biotecnológicas a a Parasitología Agrícola Electiva)	09:00	Genética	09:00	Agrobiotecnología	09:00			Biología Vegetal	09:00
Bioinformática (Electiva)	09:00	Genética Molecular	09:00	Gestión de Proyectos	09:00			Biorremediación	09:00
Biotecnología Zootécnica Electiva)	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
'irología Molecular (Electiva)	09:00			Química Analítica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
				Química Bioinorgánica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
				Química General	09:00			Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
				Química Orgánica	09:00			Microbiología General	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
16/09/2019	HORA	17/09/2019	HORA	18/09/2019	HORA		HORA	20/09/2019	HORA
		Biología	09:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Economía y Gestión de Empresas	09:00
		Biología Celular Molecular	09:00					Fenómenos de Transporte II	09:00
		Biotecnología I (Biorreactores)	09:00					Física General	09:00
		Fenómenos de Transporte I	09:00					Fisicoquímica	09:00
		Fisiología General	09:00					Fundamentos de Física Moderna	09:00
		Metodología de la Investigación Científica	09:00					Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
								Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00
LUNES									
23/09/2019	HORA								
Algebra y Geometría Analítica	09:00								
Bioestadística I	09:00								

### Horario de segunda Evaluación Parcial- 2do. Período

09:00

09:00

09:00

09:00

Bioestadística II Biotecnologia II (Procesos y

Productos)
Cultivos Celulares

Inmunotecnologías

Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola

(Electiva)

Bioinformática (Electiva)

Biotecnología Zootécnica

Virología Molecular (Electiva)

(Electiva)

09:00

09:00

09:00

09:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
04/11/2019	HORA	05/11/2019	HORA	06/11/2019	HORA	07/11/2019	HORA	08/11/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Genética	09:00	Agrobiotecnología	09:00			Biología Vegetal	09:00
Bioestadística I	09:00	Genética Molecular	09:00	Gestión de Proyectos	09:00			Biorremediación	09:00
Bioestadística II	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00			Química Analítica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
Cultivos Celulares	09:00			Química Bioinorgánica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
Inmunotecnologías	09:00			Química General	09:00			Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
				Química Orgánica	09:00			Microbiología General	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
11/11/2019	HORA	12/11/2019	HORA	13/11/2019	HORA		HORA	15/11/2019	HORA
		Biología	09:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Economía y Gestión de Empresas	09:00
		Biología Celular Molecular	09:00					Fenómenos de Transporte II	09:00
		Biotecnología I (Biorreactores)	09:00					Física General	09:00
		Fenómenos de Transporte I	09:00					Fisicoquímica	09:00
		Fisiología General	09:00					Fundamentos de Física Moderna	09:00
		Metodología de la Investigación Científica	09:00					Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
								Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00
LUNES									
18/11/2019	HORA								
A P 1 1 D1 1 1/ 1									

FACEN• 29

Horario de Primera Evaluación Final - Evaluación Parcial Recuperatoria- 2do. Período

		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
		19/11/2019	HORA	20/11/2019	HORA	21/11/2019	HORA	22/11/2019	HORA
		Genética Molecular	09:00	Química General	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
				Química Orgánica	09:00			Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
				Química Bioinorgánica	09:00			Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
				Química Analítica	09:00			Genética	09:00
				Introducción a la Biotecnología	09:00			Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
				Agrobiotecnología	09:00			Microbiología General	09:00
				Gestión de Proyectos	09:00			Biorremediación	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
25/11/2019	HORA	26/11/2019	HORA	27/11/2019	HORA	28/11/2019	HORA	29/11/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Metodología de la Investigación Científica	09:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Física General	09:00
Bioestadística I	09:00							Fundamentos de Física Moderna	09:00
Bioestadística II	09:00							Química Biológica	09:00
Biología Vegetal	09:00							Fenómenos de Transporte II	09:00
Inmunotecnologías	09:00							Fisicoquímica	09:00
Cultivos Celulares	09:00							Economía y Gestión de Empresas	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00							Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
								Ingeniería Genética Molecular	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES					
02/12/2019	HORA	03/12/2019	HORA	04/12/2019	HORA				
Bioinformática (Electiva)	09:00	Biología	09:00						
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Biología Celular Molecular	09:00						
Virología Molecular (Electiva)	09:00	Fenómenos de Transporte I	09:00						
Biotecnología Zootécnica (Electiva)	09:00	Fisiología General	09:00						
		Biotecnología I (Biorreactores)	09:00						

Horario de Segunda Evaluación Final - 2do. Período

				JUEVES		VIERNES			
						05/12/2018	HORA	06/12/2018	HORA
								Genética	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/12/2019	HORA	10/12/2019	HORA	11/12/2019	HORA	12/12/2019	HORA	13/12/2019	HORA
Algebra y Geometría Analítica	09:00	Genética Molecular	09:00	Agrobiotecnología	09:00			Economía y Gestión de Empresas	09:00
Bioestadística I	09:00			Gestión de Proyectos	09:00			Fenómenos de Transporte II	09:00
Bioestadística II	09:00			Introducción a la Biotecnología	09:00			Física General	09:00
Biotecnologia II (Procesos y Productos)	09:00			Química Analítica	09:00			Fisicoquímica	09:00
Cultivos Celulares	09:00			Química Bioinorgánica	09:00			Fundamentos de Física Moderna	09:00
Inmunotecnologías	09:00			Química General	09:00			Gestión de Procesos de Producción, Operaciones y Servicios	09:00
				Química Orgánica	09:00			Ingeniería Genética Molecular	09:00
								Química Biológica	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
16/12/2019	HORA	17/12/2019	HORA	18/12/2019	HORA	19/12/2019	HORA	20/12/2019	HORA
Aplicaciones Biotecnológicas a la Parasitología Agrícola (Electiva)	09:00	Biología	09:00			Biotecnología Microbiana (Electiva)	15:00	Biología Vegetal	09:00
Bioinformática (Electiva)	09:00	Biología Celular Molecular	09:00					Biorremediación	09:00
Biotecnología Zootécnica (Electiva)	09:00	Biotecnología I (Biorreactores)	09:00					Bioseguridad, Ética y Legislación	09:00
Virología Molecular (Electiva)	09:00	Fenómenos de Transporte I	09:00					Cálculo y Ecuaciones Diferenciales I	09:00
		Fisiología General	09:00					Cálculo y Ecuaciones Diferenciales II	09:00
		Metodología de la Investigación Científica	09:00					Métodos Numéricos e Informáticos	09:00
								Microbiología General	09:00