

HORARIOS DE CLASES – AÑO ACADÉMICO 2019

LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

MÓDULO: 1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00				QUIMICA I (08:00 a 10:00) – Teoría Anf. 18 – UNSE – SEDE CENTRAL	MATEMATICA I (08:30 a 13:30) Teoría Anf.18- UNSE – SEDE CENTRAL	
09:00	MATEMATICA I (08:00 a 12:00) – Práctica Aula B- CEDIA – UNSE – SEDE CENTRAL Comisión I			MATEMATICA I (10:00 a 12:00) – Práctica Aula A- CEDIA – UNSE – SEDE CENTRAL Comisión II		
10:00						
11:00		QUIMICA I (11:00 a 13:00) Teoría Anf.: 18 UNSE – SEDE CENTRAL	QUIMICA I (11:00 a 13:00) Teoría Anf.: 18 UNSE – SEDE CENTRAL			
12:00						
13:00						
14:00						
15:00	INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA I 15:00 a 17:00 Aula A- CEDIA – UNSE – SEDE CENTRAL	INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA I 15:00 a 17:00 Aula A- CEDIA – UNSE – SEDE CENTRAL	MATEMATICA I (14:00 a 16:00) – Práctica Aula A- CEDIA – UNSE – SEDE CENTRAL Comisión II	QUIMICA I (14:00 a 16:00) – Práctica Comisión 2-A Laboratorio 8 Anf. 18 – UNSE – SEDE CENTRAL	QUIMICA I (14:00 a 16:30) – Práctica Comisión 1-A Laboratorio 8 Anf. 18 – UNSE – SEDE CENTRAL	
16:00			QUÍMICA I (16:00 a 18:00) Problemas Anf. 18 - UNSE – SEDE CENTRAL	QUIMICA I (16:30 a 19:00) – Práctica Comisión 2 B Laboratorio 8	QUIMICA I (16:30 a 19:00) – Práctica Comisión 1 B Laboratorio 8	
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						

Química I (7 hs)

Matemática I (7hs.)

Introducción a la Biotecnología I (4 hs)

LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

MÓDULO: 3

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00		QUÍMICA INORGÁNICA Teoría 08:30 a 10:30 Aula 4 – UNSE SEDE CENTRAL	QUÍMICA INORGÁNICA (08:30 a 12:00) Laboratorio	QUÍMICA INORGÁNICA Teoría 08:30 a 10:30 Aula 4 – UNSE SEDE CENTRAL		
09:00	FISICA I 09:00 a 10:30 Teoría Laboratorio de Física SEDE CENTRAL	QUÍMICA ORGANICA Lab. (10:30 a 13:30)			FISICA I 09:00 a 10:30 Teoría Aula B CEDIA SEDE CENTRAL	
10:00						
11:00	FISICA I 10:30 a 13:00 Práctica Laboratorio de Física SEDE CENTRAL					FISICA I 10:30 a 13:00 Práctica Aula B CEDIA SEDE CENTRAL
12:00						
13:00						
14:00						
15:00			EXAM. DE SUF. DE COMPUTACION 15:00 a 17:00 Lab. Informática SEDE ZANJON			
16:00	QUÍMICA ORGANICA (16:00 a 19:00) Problemas Aula 4 – UNSE SEDE CENTRAL				FISICA I 16:00 a 18:00 Laboratorio de Física	
17:00						
18:00			QUÍMICA ORGANICA (18:00 a 20:00) Teoría Aula 4 – UNSE SEDE CENTRAL			
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						

Química Inorgánica (6hs)

Física I (7 hs.)

Química Orgánica (7hs)

Computación ZANJÓN

FISICA II – HORARIOS IDEM A INGENIERIA EN ALIMENTOS: Lunes de 09 a 12 – T-P – Anf. 18

Lunes de 13:30 a 15:30 (P) - Laboratorio de Física

Viernes de 15:00 a 18:00 T-P – Anf. 18

LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

MÓDULO: 5

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00					BIOFISICOQUIMICA (08:00 a 13:00) Laboratorio 8- UNSE – SEDE CENTRAL	
09:00	METODOS ANALITICOS (09:00 a 13:00) Aula 3 – UNSE – SEDE CENTRAL	INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA 10:30 a 12:30 Aula: 4 SEDE CENTRAL UNSE		INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA 10:30 a 12:30 Aula: 4 SEDE CENTRAL UNSE		
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00			BIOFISICOQUIMICA 14:00 a 17:00 Aula 1 – SEDE CENTRAL-UNSE			
15:00	INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA 15:00 a 20:00 Laboratorio - SEDE CENTRAL			METODOS ANALÍTICOS 15:00 a 19:00 Aula 4 UNSE – SEDE CENTRAL		
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						

Biofísicoquímica (7 hs)
 Métodos Analíticos (7hs)
 Introducción a la Bioquímica (7hs)

LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

MÓDULO: 7

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00					BIOTECNOLOGÍA DE PROCESOS II (P) 08:00 a 12:00 Aula 2 - SEDE PLANTA PILOTO	
09:00				BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR (P) 09:00 a 13:00 Aula 3 - SEDE CENTRAL		
10:00						
11:00			INGENIERÍA GENÉTICA (P) 11:00 a 13:00 Lab.1 PB - SEDE ZANJON			
12:00						
13:00						
14:00		BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR (T) 14:00 a 18:00 Aula 3 - SEDE CENTRAL	INGENIERÍA GENÉTICA (P) 14:30 a 18:30 Lab.1 PB - SEDE ZANJON		BIOTECNOLOGÍA DE PROCESOS II (T) 14:00 a 18:00 Aula 1- SEDE CENTRAL	
15:00						
16:00	INGENIERÍA GENÉTICA (T) 16:00 a 18:00 Aula 2 - SEDE CENTRAL					
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						

Biotecnología de Procesos II (8Hs)

Biología Celular y Molecular (8hs)

Ingeniería Genética (8hs)

LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

MÓDULO: 9

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
08:00						
09:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00			INMUNOLOGIA BASICA 14:00 a 18:00 Aula de Tutorías			
15:00		BIOQUIMICA DE LOS ALIMENTOS ELECTIVA II 15: 00 a 19:00 Aula 2- SEDE CENTRAL - UNSE		MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMNETOS 15:00 a 19:00 – Aula de Tutoría ELECTIVA I		
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						

Biotecnología de la Reproducción Animal (7Hs)-PROXIMOS A DEFINIR

Inmunología Básica (4hs)

Electiva I (4hs): Microbiología de los Alimentos

Electiva II (4hs): Bioquímica de los Alimentos

