

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA 2023

Datos del o de los Profesores responsables de la asignatura:

Dra. Natalia L. Pacioni, Dpto. Química Orgánica, n.lpacioni@unc.edu.ar

Datos del o de los Profesores colaboradores de la asignatura:

Dra. Cecilia Gaggiotti, Pro-secretaria de Valorización del Conocimiento y Transferencia Tecnológica, cecilia.gaggiotti@unc.edu.ar

Mg. Ing. María Lorena Talbott Wright, Oficina de Propiedad Intelectual, SECyT-UNC, lorena.talbot@unc.edu.ar

Datos del o de los Profesores Auxiliares de la asignatura:

Dr. Daniel A. Caminos, Dpto. Química Orgánica, dcaminos@unc.edu.ar

Datos de los integrantes del tribunal responsable de la asignatura:

Dra. Natalia Pacioni, Dpto. Química Orgánica,

n.lpacioni@unc.edu.ar Dra. Raquel Vico, Dpto. Química

Orgánica, lfanani@unc.edu.ar

Dra. Laura Rossi, Dpto. Química Orgánica, laura.isabel.rossi@unc.edu.ar

Suplente: Dr. Daniel Wunderlin, Dpto. Química Orgánica daniel.wunderlin@unc.edu.ar

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

ACTIVIDADES TEÓRICAS

-Cronograma de Actividades teóricas:

-Características de las actividades teóricas, número de actividades, obligatoriedad, asistencia, división por comisiones, etc.

La asignatura se divide en 4 temas teóricos que se desarrollarán en el transcurso de 9 semanas, con **actividades presenciales** acorde al cronograma (ver Anexo). **Las 9 (nueve) actividades presenciales NO son de asistencia obligatoria.**

-Días y horarios solicitados por comisión. Incluir un **calendario completo** con las actividades desarrolladas durante el cuatrimestre en forma **semanal**. Aclarar cuantas semanas efectivas de clase posee la materia.

Ver cronograma en Anexo.

-Aclaraciones respecto de recuperatorios de actividades teóricas debido a feriados, congresos, etc.

Los feriados han sido considerados en el cronograma.

-Formato de la clase teórica:

Presenciales, no obligatorias: a todas las comisiones, miércoles 13:00 h a 15:00 h acorde a Cronograma.

ACTIVIDADES PRÁCTICAS

Cronograma de Actividades Teórico-prácticas, seminarios, demostraciones y otras actividades virtuales:

-Características de las actividades, número de actividades, obligatoriedad, asistencia, división por comisiones, etc.

Las **actividades prácticas** consisten en el desarrollo de (1) un trabajo integrador de contenidos de la asignatura de carácter obligatorio para obtener la condición de Regularidad. Para su realización, las y los estudiantes dispondrán de 9 (nueve) semanas hasta su entrega. La entrega

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

se realizará empleando la plataforma *Google classroom* (con cuentas @mi.unc.edu.ar). Para esta actividad, se facilitará una Guía de seminarios y se realizarán **4 (cuatro) encuentros presenciales de asistencia obligatoria** denominados **Seminarios** para cada comisión. Por último, se realizará el **Seminario 5** con carácter de evaluación para todas las comisiones (ver Cronograma).

-Días y horarios solicitados por comisión. Incluir un **calendario completo** con las actividades desarrolladas durante el cuatrimestre en forma **semanal o el más adecuado según las actividades previstas**. Aclarar cuantas semanas efectivas de clases posee la materia.

Seminarios 1 a 4 (ver Cronograma para

seminario 5) Comisión 1: miércoles de 15:30 h a

17:30 h

Comisión 2: miércoles de 18:00 h a 20:00 h

Comisión 3: jueves de 10:00 h a 12:00 h

Comisión 4*: jueves de 8:00 h a 10:00 h. ***habilitada sólo en caso de completarse el cupo en Comisiones 1, 2 y 3.**

Fechas para cada seminario: **Ver cronograma en Anexo**

Condiciones para obtener la condición de alumno regular: EL TRABAJO INTEGRADOR OBLIGATORIO TENDRÁ UNA CALIFICACIÓN DE 1 (uno) a 10 (diez). LA CONDICION DE REGULARIDAD SE OBTENDRÁ CON LA APROBACIÓN DE ESTA ACTIVIDAD CON UNA NOTA IGUAL O SUPERIOR A 4 (CUATRO). PARA PROMOCIONAR, LA NOTA DEBERÁ SER IGUAL O SUPERIO A 6 (SEIS)

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

Anexo: Cronograma Ética y Legislación en Biotecnología- 2023

semana	FECHA	TEMA	TEÓRICO (no obligatorio)	ACTIVIDAD PRACTICA
1	07/08 –11/08	Tema 1: Introducción a la biotecnología ética	Clase inaugural 09/08 13:00 h	---
2	14/08 –18/08	Tema 1 (cont.) Tema 2: Biotecnología y Sociedad I	16/08 13:00 h	---
3*	21/08 – 25/08 feriado 21/08	Tema 2: Biotecnología y Sociedad I (cont.)	23/08 13:00 h	Seminario 1: Selección del tema
4	28/08 – 01/09	Tema 2: Biotecnología y Sociedad I (cont.)	30/08 13:00 h	---
5	04/09 – 08/09	Tema 3: Biotecnología y Legislación	06/09 13:00 h	---
6	11/09 – 15/09	Tema 3: Biotecnología y Legislación (cont.)	13/09 13:00 h	---
7	18/09 – 22/09	-	-	Seminario 2: Valorización del conocimiento
8*	23/09-28/09	SEMANAS DE PARCIALES DE PROMOCIÓN – TEMAS 1 y 2		
9	30/09 – 06/10			
10*	09/10 – 13/10 feriado 13/10	Tema 4: Biotecnología y Sociedad II	11/10 13:00 h	Seminario 3: Análisis integral de la propuesta I
11*	16/10 – 20/10 feriado 16/10	Tema 4: Biotecnología y Sociedad II (cont.)	18/10 13:00 h	---
12	23/10 – 27/10	Tema 4: Biotecnología y Sociedad II (cont.)	25/10 13:00 h	Seminario 4: Análisis integral de la propuesta II
13	30/10 – 03/11	-	-	Entrega de trabajo integrador viernes 03/11 12:00 h
14*	06/11 – 10/11	SIN ACTIVIDAD PRESENCIAL		
15	13/11 – 17/11	-	Seminario 5 (obligatorio): Miércoles 15/11 de 13:00 a 18:00 h y jueves 16/11 ^{&} de 9:00 a 12:00 h Exposición del trabajo final. ^{&} En caso de ser necesario	
16 y 17	18/11 – 02/12	SEMANA DE PARCIALES DE PROMOCIÓN		

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISION 1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00		BA		BA	
8:30					
9:00					
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00	PBT II				
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	IA				
15:30					
16:00			EyL Biot		
16:30					
17:00			BV		
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					
21:00					
21:30					

*Para BA, los horarios corresponden a TP 1 y TP 2

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISION 2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:00		BA o IA según semana					
8:30							
9:00							
9:30							
10:00					BA		
10:30							
11:00							
11:30							
12:00							
12:30							
13:00	PBT II						
13:30							
14:00							
14:30							
15:00							
15:30							
16:00							
16:30		BV					
17:00							
17:30							
18:00				EyL Biot			
18:30							
19:00							
19:30							
20:00							
20:30							
21:00							
21:30							
22:00							

*Para BA, los horarios corresponden a TP 1 y TP 2

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISION 3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:00			BA IA según semana		BA	
8:30						
9:00						
9:30						
10:00						EyL Biot
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30						
13:00						
13:30						
14:00						
14:30						
15:00						
15:30						
16:00						
16:30					BV	
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
19:00						
20:00						
20:30						
21:00						
21:30						
22:00						

*Para BA, los horarios corresponden a TP 1 y TP 2. BV tiene 5 seminarios los martes de 16:30 a 19:30 según su cronograma

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISION 4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00			BA	EyL Biot	BA
8:30					
9:00					
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					BV
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					
21:00					
21:30					

*Para BA, los horarios corresponden a TP 1 y TP 2. BV tiene 5 seminarios los martes de 16:30 a 19:30 según su cronograma

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 2° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISION 5

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					IA
8:30					
9:00					
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00			BA		BA
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					
21:00					
21:30					

*Para BA, los horarios corresponden a TP 1 y TP 2

NO INSCRIBIRSE EN COM 2 de EyL Biotecnología