

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 1° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

BROMATOLOGÍA APLICADA 2023

INFORMACION SOLICITADA PARA LA ASIGNATURA

Amé, María Valeria, Departamento de Bioquímica Clínica, valeria.ame@unc.edu.ar

Asís, Ramón, Departamento de Bioquímica Clínica, rasis@unc.edu.ar

Monferrán, Magdalena, Departamento de Bioquímica Clínica, mmonferran@unc.edu.ar

Datos de los integrantes del tribunal responsable de la asignatura:

Amé, María Valeria, Departamento de Bioquímica Clínica, valeria.ame@unc.edu.ar

Asís, Ramón, Departamento de Bioquímica Clínica, rasis@unc.edu.ar

Monferrán, Magdalena, Departamento de Bioquímica Clínica, mmonferran@unc.edu.ar

NOTA: se solicita respetar la organización en secciones (1 a 6) a fin de que la información llegue correctamente al responsable de cada área.

ACTIVIDADES TEÓRICAS

Cronograma de Actividades teóricas:

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

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

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

-Formato de la clase teórica:

Con dictado Sincrónico (coordinar horarios con las otras asignaturas del cuatrimestre): Informar canal de dictado: Google Meet, Zoom, Jitsi, FB live, etc.

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 1° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

(recomendamos Google Meet usando la cuenta @unc.edu.ar del docente). La FCQ no contará con cuentas Zoom para uso de dictado de clases.

Con dictado Asincrónico: Informar modalidad de dictado (Powerpoint, Powerpoint con audio, videgrabaciones por Canal YouTube, etc)

Actividades Teóricas, Teórico-Prácticas y Seminario.

Inician el día 28/02/23- Finalizan: 13/06/23. Se dictarán todos los MARTES del cuatrimestre de 18:00 a 20:00 en aula a definir.

Las actividades teóricas no son obligatorias.

Cronograma actividades teóricas, Teórico-Prácticas y Seminario:

Los teóricos prácticos (TP) y el Seminario son actividades **obligatorias que se dictarán de manera **Presencial**, también los MARTES de 18:00 a 20:00.**

Cronograma actividades teóricas, Teórico-Prácticas y Seminario:

Semanas	Tema	Fecha
1	Tema 1	28/2/2023
2	TP 1	7/3/2023
3	Tema 4	14/3/2023
4	TP2	21/3/2023
5	Tema 3	28/3/2023
6	Tema 2	4/4/2023
7	TP3	11/4/2023
8	PARCIALES	
9	PARCIALES	
10	Tema 8	2/5/2023
11	Tema 7	9/5/2023
12	Tema 11-TP4	16/5/2023
13	Tema 9	23/5/2023
14	Tema 5-TP5	30/5/2023
15	Tema 10	6/6/2023
16	Seminario-Tema 12	13/6/2023
17	Parciales	
18	Parciales	
19	Receso	-
20	Recuperatorio	

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 1° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

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.

-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.

-En el caso de existir viajes programados fuera de Ciudad Universitaria, indicarlos con sus fechas respectivas.

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

Canales o modos de realización de la actividad virtual (semejante a como se informa para las actividades teóricas)

Condiciones de acreditación de las actividades virtuales para obtener la condición de alumno regular

	a) Seminarios- Ejercicios Problemas- Teórico/Práctico	b) Laboratorios
1. Actividades Obligatorias durante cuatrimestre	6	5
2. Mínimo de Actividades Obligatorias Requeridas	5	4
3. Número Total de Evaluaciones	5	5
4. Número Evaluaciones Aprobadas Requeridas	4	4
5. Nota Mínima de Aprobación de Actividades Obligatorias	4.00	4.00

TRABAJOS PRÁCTICOS: Actividades obligatorias, presenciales. Inician el 14/03/23 Laboratorio a designar. Edificio de Trabajos Prácticos.
Duración de cada Trabajo Práctico: **dos ó tres días según el Trabajo Práctico**

FICHA UNIFICADA

Organización de Asignaturas 1° Cuatrimestre. Facultad de Ciencias Químicas (UNC).

COMISIÓN	TRABAJOS PRÁCTICOS				
	1 ^{ro}	2 ^{do}	3 ^{ro}	4 ^{to}	5 ^{to}
1	14/03	28/03	02/05	22/05	06/06
	15/03	29/03	03/05	23/05	07/06
	16/03			24/05	
2	21/03	04/04	04/05	31/05	08/06
	22/03	05/04	05/05	01/06	09/06
	23/03			02/06	

Horario: 13:30 a 17:30 hs.

EVALUACIÓN DE LOS TRABAJOS PRÁCTICOS

La evaluación de los contenidos teóricos necesarios para la realización de los Trabajos Prácticos 2 y 3 se realizará en forma escrita al comienzo del práctico (primer día). El Trabajo Práctico N°1 se evaluará de la misma forma al final del T.P (último día). En todos los casos deberá presentarse un informe escrito con los resultados obtenidos durante el T.P.

Para **APROBAR** LOS TRABAJOS PRÁCTICOS:

- Asistencia a la actividad presencial
- Aprobación de la evaluación Teórica Práctica.
- Presentación y aprobación del informe.

TEÓRICOS PRÁCTICOS y SEMINARIO

Los teórico-prácticos y el seminario se dictarán en el aula y horario de los teóricos y **SON OBLIGATORIOS** por lo que se tomará asistencia al inicio de cada uno.

Para **REGULARIZAR** la asignatura se requiere:

- Asistencia al 80 % de los Teórico Prácticos.
- Aprobación del 80 % de los Trabajos Prácticos.
- Asistencia del Seminario.