

FICHA UNIFICADA

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

BACTERIOLOGIA Y VIROLOGIA 2023

INFORMACION SOLICITADA PARA LA ASIGNATURA

Datos del o de los/las Profesores/as responsables de la asignatura:

-Dr. José Echenique, Bioquímica Clínica, (jechenique@unc.edu.ar)

-Dra. Claudia Sola, Bioquímica Clínica, (csola@unc.edu.ar),

Profesores del Departamento que colaboran en el dictado:

-Dr. José Luis Bocco (jose.luis.bocco@unc.edu.ar)

-Dr. Hector Alex Saka (has@fcq.unc.edu.ar),

Datos de los/las integrantes del tribunal responsable de la asignatura:

-Dr. José Echenique, Bioquímica Clínica, (jechenique@unc.edu.ar)

-Dra. Claudia Sola, Bioquímica Clínica, (csola@unc.edu.ar),

-Dr. José Luis Bocco (jose.luis.bocco@unc.edu.ar)

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.

Actividades teóricas: Número anual: 33, NO obligatorias, todas las comisiones juntas

Días, horarios y aulas:

Lunes: Aula B5 Horario: 18.00-20.00 hs (a confirmar)/

Miércoles: Aula B8 Horario: 18.00-20.30 hs (a confirmar)

Las actividades teóricas de esta asignatura se dictan dos veces por semana (dos horas por día). Generalmente utilizamos las aulas B5 o B8 por la tarde, pero queda a confirmar. Las aclaraciones respecto de recuperatorios de actividades teóricas debido a feriados, congresos, etc, se realizarán por la página de Moodle de la asignatura.

FICHA UNIFICADA

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

Las clases teóricas se dictarán durante 14 semanas efectivas. Se adjunta el Cronograma de Actividades

Cronograma de teóricos, Teórico-Prácticos y Seminarios

Lunes: Aula B5 (a confirmar) Horario: 18.00-20.00 h (a confirmar)

Miércoles: Aula B8 (a confirmar) Horario: 18.00-20.00 h (a confirmar)

ATENCIÓN: los temas en negrilla indican actividades obligatorias

S	FECHA	TEMA A DESARROLLAR	EXPOSITOR
AGOSTO			
1	Lunes 7/08	Introducción a la asignatura.	Dr. José Echenique
	Lunes 7/08	Microbiota normal bacteriana	Dr. José Echenique
	Miércoles 9/08	Mecanismos de acción y resistencia a los antimicrobianos	Dr. H Alex Saka
	Miércoles 9/08	Determinación de la sensibilidad a los antimicrobianos	Dr. H Alex Saka
2	Lunes 14/08	Enfermedades bacterianas sistémicas	Dra. Claudia Sola
	Lunes 14/08	Enfermedades bacterianas sistémicas	Dra. Claudia Sola
	Miércoles 16/08	Teórico Práctico 1 - Diagnóstico Bacteriológico	Dr. Cortes P, Bioq. Enrique Blasko y Bioq. M José González
	Miércoles 16/08	Teórico Práctico 1 - Diagnóstico Bacteriológico	Dr. Cortes P, Bioq. Enrique Blasko y Bioq. M José González
3	Lunes 21/08	FERIADO	
	Miércoles 23/08	Enfermedades bacterianas gastrointestinales	Dr. H Alex Saka
	Miércoles 23/08	Enfermedades bacterianas gastrointestinales	Dr. H Alex Saka
4	Lunes 28/08	Enfermedades bacterianas de huesos y articulaciones	Dra. Claudia Sola
	Lunes 28/08	Enfermedades bacterianas de huesos y articulaciones	Dra. Claudia Sola
	Miércoles 30/08	Enfermedades bacterianas de transmisión sexual.	Dr. P. Cortes
	Miércoles 30/08	Enfermedades por Clamidias	Dr. H Alex Saka
SEPTIEMBRE			
5	Lunes 04/09	Enfermedades bacterianas cutáneo mucosas	Dr. Paulo Cortes
	Lunes 04/09	Enfermedades bacterianas cutáneo mucosas	Dr. Paulo Cortes
	Miércoles 06/09	Introducción a Virología	Dr. José Echenique
	Miércoles 06/09	Diagnóstico Viroológico	Dr. José Echenique
6	Lunes 11/9	Seminario N° 1 - Resolución de casos clínicos	Dra. Claudia Sola
	Lunes 11/9	Seminario N° 1 - Resolución de casos clínicos	Dr. Paulo Cortes
	Miércoles 13/9	Seminario N° 2 - Resolución de casos clínicos	Dra. Claudia Sola
	Miércoles 13/9	Seminario N° 2 - Resolución de casos clínicos	Dr. Paulo Cortes
7	Lunes 18/09	Teórico Práctico N°2- Diagnóstico Viroológico	Balangero- Olivero
	Lunes 18/09	Encefalitis virales	Inst. de Virología
	Miércoles 20/09	Enfermedades virales eruptivas	Dr. José Echenique
	Miércoles 20/09	Enfermedades virales eruptivas.	Dr. José Echenique
■■■■■■■■■■ FIN DE TEMAS PARA EL PRIMER PARCIAL ■■■■■■■■■■			
8-9 SEMANA DEL PRIMER PARCIAL 23/09 al 07/10			
OCTUBRE			
10	Lunes 09/10	Herpesvirus	Dr. José Echenique
	Lunes 09/10	Herpesvirus	Dr. José Echenique
	Miércoles 11/10	Enfermedades virales respiratorias-	Dr. José Echenique
	Miércoles 11/10	Enfermedades virales respiratorias- Influenza A	Dr. José Echenique
11	Lunes 16/10	FERIADO	

FICHA UNIFICADA

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

	Miércoles 18/10	Enfermedades respiratorias virales SARS-CoV2	Dr. José Echenique
	Miércoles 18/10	Enfermedades respiratorias virales SARS-CoV2	Dr. José Echenique
12	Lunes 23/10	Enfermedades gastrointestinales virales	Dr. José Echenique
	Lunes 23/10	Enfermedades gastrointestinales virales	Dr. José Echenique
	Miércoles 25/10	Papilomavirus	Inst. de Virología
	Miércoles 25/10	Papilomavirus	Inst. de Virología
13	Lunes 30/10	Seminario N° 3 - Resolución de casos clínicos	M. Balangero- N.Olivero
	Lunes 30/10	Seminario N° 3 - Resolución de casos clínicos	M. Balangero- N.Olivero
Noviembre			
	Miércoles 01/11	Quorum sensing y virulencia bacteriana	Dr. José Echenique
	Miércoles 01/11	Quorum sensing y virulencia bacteriana	Dr. José Echenique
14	Lunes 06/11	Seminario N° 4 - Resolución de casos clínicos	M. Balangero- N.Olivero
	Lunes 06/11	Seminario N° 4 - Resolución de casos clínicos	M. Balangero- N.Olivero
	Miércoles 8/11	Identificación de Genes de Virulencia.	Dr. José L Bocco
	Miércoles 8/11	Identificación de Genes de Virulencia.	Dr. José L Bocco
15	Lunes 13/11		
	Lunes 13/11		
	Miércoles 15/11		
	Miércoles 15/11		
16-17 2do. PARCIAL – SEMANA de PARCIALES del 18/11 al 02/12			
SEMANA DE RECUPERATORIOS del 4/12 al 12/12			
SEGUNDOS TURNOS FINALES del 13/12 al 23/12			

-Formato de la clase teórica: **PRESENCIALES**

ACTIVIDADES PRÁCTICAS

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

Los Trabajos Prácticos N° 1 y N° 2 tienen 1 (una) semana, de duración con asistencia de dos horas por día en diferentes horarios según la Comisión. Inicio de actividades prácticas: 22 de agosto.

Lugar de Realización:

Edificio de Trabajos Prácticos Fac. Cs. Químicas: **Laboratorio 12**

Horarios:

Primera y Segunda semana:

3 comisiones con horarios de 14 a 20 h: 14-16 h, 16-18 h y 18-20 h

Tercera Semana:

4 comisiones con horarios de 12 a 20 hs: 12-14, 14-16 h, 16-18 h y 18-20 h

Fechas:

Práctico N 1: 22/08 al 25/08, 28/08 al 01/09, y 04/09 al 08/09

Práctico N 2: 09/10 al 12/10, 17/10 al 20/10 y 23/10 al 27/10

Se dictan dos actividades prácticas, y cada una de ellas tiene una duración de una semana cada (dos horas por día). Estas actividades son OBLIGATORIAS, y se dispone de 10 comisiones totales, las dos primeras semanas se reciben 3 comisiones con horarios de 14 a 20 h y la

FICHA UNIFICADA

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

*tercera semana 4 comisiones con horarios de 12 a 20 h en el aula 12 del edificio de Trabajos Prácticos. La última comisión (18-20 hs) se reserva preferentemente para estudiantes con certificado de trabajo. La evaluación se realiza en dos etapas: el primer día la evaluación se basa en conceptos generales desarrollados en el teórico práctico correspondiente, y el último día de la semana, la evaluación abarca todo el contenido teórico y práctico relacionado al tema. Previo a cada semana de TRABAJOS PRÁCTICOS se desarrolla una actividad **teórico-práctica** de introducción al Trabajo Práctico, que es de asistencia **OBLIGATORIA***

*Por otra parte, se dictan cuatro seminarios con resolución de casos clínicos (dos horas cada uno), **OBLIGATORIOS**, para todas las comisiones juntas en el horario y aula que se dictan los teóricos.*

Alumnos Vocacionales: la autorización para cursar la asignatura para estos alumnos dependerá si el número de estudiantes por Comisión no supera los 12 alumnos/Comisión.

Trabajo Práctico N° 1: Diagnóstico Bacteriológico

Teórico Práctico N° 1: miércoles 16 de Agosto en horario y aula de clases teóricas habituales.

SEMANA	FECHA	COMISION	HORARIO
3	22#/08 al 25/08	1	14-16 hs
		2	16-18 hs
		3 Nocturna*	18-20 hs
4	28/08 al 01/09,	4	14-16 hs
		5	16-18 hs
		6 Nocturna *	18-20 hs
5	04/09 al 08/09	10	12-14 hs
		7	14-16 hs
		8	16-18 hs
		9 Nocturna*	18-20 hs
6-7	11/09 al 22/09		
8-9	23/09 al 07/10	1er Parcial	

FICHA UNIFICADA

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

Trabajo Práctico N° 2: Diagnóstico Viroológico

Teórico Práctico N° 2: Lunes 18 de septiembre en horario y aula de clases teóricas habituales

SEMANA	FECHA	COMISION	HORARIO
10	8/10 al 12 ^o /10	1	14-16 hs
		2	16-18 hs
		3 Nocturna*	18-20 hs
11	17 ^o /10 al 20/10	4	14-16 hs
		5	16-18 hs
		6 Nocturna *	18-20 hs
12	23/10 al 27/10	10	12-14 hs
		7	14-16 hs
		8	16-18 hs
		9 Nocturna*	18-20 hs
13-15	29/10 al 17/11	Libre	
16-17	18/11 al 02/12	Semana de Parciales	
18	04/12 al 12/12	Semana de Recuperatorios	
19	13/12 al 23/12	Segundos turnos Finales	

***Comisiones Nocturnas: No 3, 6 y 9 de 18 a 20 hs, se dará prioridad a los alumnos que presenten certificado de trabajo**

*En la organización se consideran los feriados, *En la primera semana del Trabajo Práctico N1 y en la segunda semana del Trabajo Práctico N2 se comienza el martes porque el lunes es feriado. En la primera semana del Trabajo Práctico N2 se finaliza el jueves porque el viernes es feriado. En estas situaciones se reorganiza el práctico dándolo en 4 días en lugar de cinco con la finalidad de no cambiar toda la estructura de prácticos*