

FICHA UNIFICADA

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

BIOFISICOQUÍMICA 2017

Teóricos comienzan el miércoles 1 de marzo de 2017. Los teóricos son lunes y miércoles a las. 15 hs

BIOFISICA CRONOGRAMAS DE TEÓRICOS Y PARCIALES 2017 (18 SEMANAS)

CLASE N°	FECHA	TEMA	PROFESOR	EVENTO ACTIVIDAD PRÁCTICAS
1	01/03/17	Introducc. Biofísica y Termodinámica. Bioenergética.	Dr. Fidelio	Sin actividad practicas
2	06/03/17	Termod. de Soluciones 1º Parte <i>Teorico Pract N1_Presión Osmótica</i>	Dra. Fanani	TP 1/ 1º Semana
3	08/03/17	Termod. de Soluciones 2º Parte + Boltzman	Dra. Fanani	
4	13/03/17	Fuerzas Intermoleculares.	Dr. Fidelio	
5	15/03/17	Biofísica de Membranas 1º Parte	Dr. Fidelio	TP1/ 2º Semana
6	20/03/17	Biofísica de Membranas 2º Parte <i>Teorico Pract N2_CMC</i>	Dr. Fidelio/ Dra. Fanani	TP 2/ 1º Semana
7	22/03/17	Potenciales Electrostáticos	Dr. Ambroggio	
8	27/03/17	Flujos. Transporte. Introd Proc. Irreversib.	Dr. Fidelio	
9	29/03/17	Gradientes Iónicos, canales y bombas	Dr. Ambroggio	TP 2/ 2º Semana
10	03/04/17	Biofísica de sistemas confinados <i>Teorico Pract 3_Const. Diel. de interfaces</i>	Dra. Fanani	TP 3/1º semana
11	05/04/17	Reología de Polímeros	Dr. Oliveira	
12	10/04/17	Biofísica de ADN 1ra Parte	Dra. Borioli	
13	12/04/17	Biofísica de ADN 2da Parte	Dra. Borioli	TP 3/2º semana
14	17/04/17	Introducción al modelado molecular_ <i>Teórico Pract 4_ADN</i>	Dra. Rosetti	TP 4/ 1º Semana
15	19/04/17	CLASE DE CONSULTA	Dr. Fidelio/Dra. Fanani	
	22/04/17 al 06/05/17	PRIMER PARCIAL		
17	08/05/17	Biofísica de Proteínas 1º Parte	Dr. Ambroggio	TP 4/ 2º Semana
18	10/05/17	Biofísica de Proteínas 2º Parte.	Dr. Ambroggio	
19	15/05/17	Interacción Ligando Receptor <i>Teórico Práct 5_ Estado nativo y desp. proteínas</i>	Dra. Fanani	
20	17/05/17	Técnicas para el estudio de biomacromoléculas I	Dr. Ambroggio	TP 5/1º semana Seminario N°1/2º Semana
21	22/05/17	Técnicas para el estudio de biomacromoléculas II	Dr. Ambroggio	TP 5/2º semana

FICHA UNIFICADA

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

22	24/05/17	Dinámica de Biomembranas. Membranas naturales <i>Teórico Pract 6_Ligando receptor</i>	Dr. Fidelio/ Dra. Fanani	Seminario N°1/1° Semana
23	29/05/17	Efecto Organización y Función Biomembrana	Dra. Fanani	TP 6/ 1° Semana y
24	31/05/17	Membranas excitables	Dr. Fidelio	Seminario N° 2°/2° Semana
25	05/06/17	Membranas Particulares 1° Parte: Mitochondrias	Dr. Montich	TP 6/ 2° Semana
26	07/06/17	Membranas Particulares 2° Parte: Mielina	Dr. Oliveira	Seminario N° 2°/1° Semana
27	12/06/17	CLASE DE CONSULTA	Dr. Fidelio/Dra. Fanani	Sin actividad practicas
28	14/06/17	CLASE DE CONSULTA	Dr. Fidelio/Dra. Fanani	
	17/06/17 al 30/06/16	SEGUNDO PARCIAL		SIN ACTIVIDADES TEÓRICAS NI PRÁCTICAS

BIOFISICO-QUIMICA 2017

CRONOGRAMA ACTIVIDADES PRÁCTICAS

1ra. SEMANA

Com.	Dia	Hora ^{a, b, c}	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Seminario 1	TP6	Seminario 2
1 y 2	Mar	Mañana	7/3	21/3	4/4	18/4	16/5	23/5	30/5	6/6
3N y 4N Comisiones nocturnas para alumnos que trabajan	Mar	Nocturna	7/3	21/3	4/4	18/4	16/5	23/5	30/5	6/6
5 y 6	Mie	Mañana	8/3	22/3	5/4	19/4	17/5	24/5	31/5	7/6
7 y 8	Jue	Mañana	9/3	23/3	6/4	20/4	18/5	25/5 Feriado Recup.	1/6	8/6
9 y 10	Jue	Tarde	9/3	23/3	6/4	20/4	18/5	25/5 Feriado Recup.	1/6	8/6

FICHA UNIFICADA

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

2da. SEMANA

Com.	Día	Hora ^{a, b, c}	TP1	TP2	TP3	TP4	Seminario 1	TP5	Seminario 2	TP6
11 y 12	Mar	Mañana	14/3	28/3	11/4	9/5	16/5	23/5	30/5	6/6
13 y 14	Mar	Tarde	14/3	28/3	11/4	9/5	16/5	23/5	30/5	6/6
15 y 16	Mie	Mañana	15/3	29/3	12/4	10/5	17/5	24/5	31/5	7/6
17 y 18	Jue	Mañana	16/3	30/3	13/4 Feriado Recup.	11/5	18/5	25/5 Feriado Recup.	1/6	8/6
19 y 20	Jue	Tarde	16/3	30/3	13/4 Feriado Recup.	11/5	18/5	25/5 Feriado Recup.	1/6	8/6

- a) Horarios de TP: Mañana de 8.00 a 12.30hs (Comisiones 1, 2, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 14, 15, 16, 17 y 18).
b) Horarios de TP: Tarde de 14.00 a 18.30 hs (Comisiones 9, 10, 13, 14, 19 y 20)
c) Horarios de TP de Comisiones Nocturnas exclusivas para alumnos que trabajan: 3N y 4N de 17.30 a 21.30 hs.

SEMINARIOS

Los dos Seminarios (seminario 1 y seminario 2) se hacen en simultáneo con el TP N° 5 y TP N° 6 pero de distintas semanas, fijarse en el cronograma adjunto. Las Aulas de Seminario es en Baterías B a confirmar.

1er Parcial Semana del 22/04/17 al 06/05/17 (En azul TPs para 1º Parcial)

2do Parcial Semana 17/06/17 al 30/06/17. (En verde TPs para 2º Parcial)

Regularidad: se requerirá haber aprobado 7 de las 8 actividades obligatorias con una nota no inferior a cuatro. Se promediarán las mejores 7 notas de las actividades obligatorias para la promoción.

Promoción: se requerirá haber aprobado con nota igual o mayor a 6 cada examen parcial (máximo un recuperatorio de parcial) y tener la condición de regular.

Nota de Promoción ponderada de acuerdo a: $(P1 \times 0.33) + (P2 \times 0.33) + (TP \times 0.33)$

Recuperación Feriado 13/4:

- Las comisiones 17 y 18 recuperan el lunes 10/4 en horario de mañana (8.00 a 12.30).
- Las comisiones 19 y 20 recuperan el lunes 10/4 en horario tarde (14.00 a 18.30).

Recuperación Feriado 25/5:

- Las comisiones 17 y 18 recuperan el TP5 el lunes 22/5 en horario de mañana (8.00 a 12.30).

FICHA UNIFICADA

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

- Las comisiones 19 y 20 recuperan el TP5 el lunes 22/5 en horario tarde (14.00 a 18.30).
- Las comisiones 7 y 8 recuperan el Seminario 1 el lunes 22/5 en horario de mañana (8.00 a 12.30).
- Las comisiones 9 y 10 recuperan el Seminario 1 el lunes 22/5 en horario tarde (14.00 a 18.30).

Por causas de enfermedad o fuerza mayor el alumno *puede* recuperar en cualquier horario de comisión disponible en 1ra o 2da semana previa coordinación por la Secretaría del Departamento y con presentación de certificado.