

## Inmunología Aplicada 2017

### Clases teóricas:

- 1) Se dictarán los días martes de 16 a 18 hs. Aula a confirmar.
- 2) Clases teórico prácticas, asistencia obligatoria, días jueves 30/03, 11/05 y 18/05 en horario y aulas a confirmar.

Todos los alumnos deben matricularse en el aula virtual de la asignatura ya que las notas de los prácticos y exámenes, así como información importante de la asignatura se brindan exclusivamente por este medio. La clave de acceso al aula virtual será provista en el primer teórico de la asignatura el día 07/03 de 2016.

### Actividades prácticas:

Se dictarán los Lunes, Miércoles o Viernes de 14 a 18 hs. Lugar: Edificio Ciencias I. Laboratorios 12 y 14 planta baja (a confirmar). El TP N°3 de la semana 15 (22, 24 y 26 de mayo) se realizará en las aulas de computación del edificio de Ciencias I ó en aulas a confirmar.

Las actividades prácticas obligatorias consisten en 4 seminarios, 3 trabajos prácticos todos obligatorios y una clase de consulta optativa. Se toma asistencia en cada actividad obligatoria. Cada actividad obligatoria es evaluada de forma individual. Para regularizar la asignatura se deben aprobar 5 actividades prácticas (2 TP y 3 seminarios). El seminario N°4 de Presentación de trabajo científico consiste en un seminario integrador y de trabajo en equipos y es de asistencia obligatoria para TODOS los alumnos, aunque ya se encuentren en condición de regular.

Semana	Lunes Comisión A y D	Miércoles Comisión B y E	Viernes Comisión C y F	Actividades
1	27/02 <b>FERIADO</b>	01/03	03/03	Sin actividades
2	06/03	08/03	10/03	Sin actividades
3	13/03	15/03	17/03	Seminario 1: Metodologías aplicadas a estudios inmunológicos. Selección de trabajo científico.
4	20/03	22/03	24/03 <b>FERIADO</b>	Seminario 2: Seminario virtual de búsqueda bibliográfica y profundización del conocimiento
5	27/03	29/03	31/03	Sin actividades
6	03/04	05/04	07/04	TP N°1: Diagnóstico Inmunológico de enfermedades infecciosas

# FICHA UNIFICADA

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

7	10/04	12/04	14/04 <b>FERIADO</b>	Sin actividades
8	17/04	19/04	21/04	Seminario 3: Análisis e interpretación de resultados de casos clínicos
9	24/04	26/04	28/04	Sin actividades - Parciales
10	01/05	03/05	05/05	Sin actividades – Parciales
11	08/05	10/05	12/05	Sin actividades
12	15/05	17/05	19/05	TP N°2: Inmunofluorescencia para estudios de poblaciones y de funcionalidad inmune Seminario
13	22/05	24/05	26/05	TP N°3: Análisis de datos de Citometría de Flujo. Sin actividades
14	29/05	31/06	02/06	Sin actividades
15	05/06	07/06	09/06	Consulta sobre trabajo científico
16	12/06	14/06	16/06	4*: Presentación Trabajo científico ( <b>actividad obligatoria</b> )
17	20/06	22/06	24/06	Sin actividades – Parciales
18	27/06	29/06	01/07	Sin actividades – Parciales

**NOTA IMPORTANTE:** El Seminario N°4 es una actividad sumamente importante de integración de la asignatura y de trabajo colectivo. Por ello, la asistencia a dicho seminario es obligatoria para la regularización de la asignatura.