

# FICHA UNIFICADA

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

## Bioestructura y Dinámica Supramolecular, 2017

### ACTIVIDADES TEÓRICAS

#### -Cronograma de Actividades teóricas:

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

Clases Teóricas y seminarios: Jueves de 9:00 a 13:00 hs.

Agosto 10, 17, 24 y 31

Septiembre 7, 14 y 21

Octubre 12, 19 y 26

Noviembre 2, 9 y 16

Se destinarán aproximadamente 20 horas al dictado de clases teóricas y 20 horas a seminarios de discusión y resolución de problemas. Estas actividades se desarrollarán de manera intercalada utilizando el mismo horario de los días jueves. La asistencia y participación es obligatoria.

De acuerdo al calendario de comienzo y finalización del cuatrimestre y semanas destinadas a parciales, restan **trece semanas** que serán utilizadas en su totalidad.

### ACTIVIDADES PRÁCTICAS

#### -Cronograma de Actividades prácticas:

**Trabajos Prácticos:** se realizarán dos trabajos de prácticos en el horario de los jueves. Las fechas se convendrán con los alumnos.

Las recuperaciones por feriados se convendrán con los alumnos.

### EVALUACIÓN

Los exámenes parciales o finales serán escritos con una duración máxima de dos horas.