

Fisicoquímica A - Primer cuatrimestre de 2009

Profesora: Juliana Palma

Miércoles de 13 a 17 aula 21

Viernes de 14 a 16 aula 48

Cronograma

Para realizar los trabajos de laboratorio los alumnos se dividirán en dos grupos a y b, de manera tal que uno de los grupos trabajará en el laboratorio, mientras que el otro asistirá a clase de seminario. En el siguiente cronograma se indican con asterisco las clases de asistencia obligatoria. Las primeras fechas de los exámenes están resaltadas con fucsia y las fechas de las recuperaciones con verde.

Marzo

Miércoles	Viernes
11 Clase inaugural	13 Termodinámica
18 Seminario – Explicación de TP1 *	20 Termodinámica
25 Seminario – TP1a *	27 Termodinámica

Abril

Miércoles	Viernes
1 Seminario – TP1b *	3 Termodinámica/Consultas
8 Parcial módulo I	10 Feriado de pascua
15 Teoría de equilibrio - Explicación de TP2 *	17 Equilibrio
22 Recuperatorio del 1er parcial	24 Equilibrio
29 Seminario - TP2a *	

Mayo

Miércoles	Viernes
6 Seminario - TP2b *	8 Equilibrio
13 Seminario	15 Equilibrio/Consultas
20 Parcial módulo II	22 Cinética
27 Seminario – Explicación del TP3 *	29 Cinética

Junio

Miércoles	Viernes
3 Recuperatorio del 2do parcial	5 Cinética
10 TP3a - Seminario	12 Cinética
17 TP3b – Seminario	19 Cinética/Consultas
24 Parcial módulo III	26 Consultas

Julio

Miércoles	Viernes
1 Recuperatorio del 3er parcial	3 Consultas
8 Integrador	10 Cierre de actas