

**CURSO ELECTIVO TOPICOS AVANZADOS EN BIOLOGIA CELULAR 2016
CALENDARIO DE ACTIVIDADES.**

Horario:

Teórico

Lunes: 14:30 a 16:00 Sala G104, 1^{er} Piso Aulario.

Lunes: 16:15 a 17:45 Sala G104, 1^{er} Piso Aulario.

Trabajo Práctico

Lunes: 14:30 a 19:30 Laboratorios Edificio Milenio

NOTAS:

- i) Los alumnos deberán rendir **dos pruebas escritas** con una ponderación de 25% cada una.
- ii) La preparación y participación en los seminarios serán evaluados con una ponderación del 40%.
- iii) El trabajo práctico será evaluado por medio de un informe con una ponderación del 10%.

Fecha	Tema Clase	Profesor
Ma 20 Sep	Reunión programática del curso	
Lu 26 Sep	Microscopia y Manejo de Imágenes I	Roth
Lu 26 Sep	Microscopia y Manejo de Imágenes II	Roth
Lu 3 Oct	Seminarios de microscopia I	Roth
Lu 3 Oct	Seminarios de microscopia II	Roth
Lu 17 Oct	Citoesqueleto I	González
Lu 17 Oct	Citoesqueleto II	González
Lu 24 Oct	Seminario Citoesqueleto I	González
Lu 24 Oct	Seminario Citoesqueleto II	González
Lu 7 Nov	Polaridad Neuronal	González
Lu 7 Nov	Seminario Polaridad Neuronal	González
Lu 14 Nov	Prueba escrita 1	Roth
Lu 14 Nov	Prueba escrita 1	Roth
Lu 21 Nov	Transporte Endocítico	Núñez
Lu 21 Nov	Señalización por ROS	Núñez
Lu 28 Nov	Seminario Transporte Endocítico	Núñez
Lu 28 Nov	Seminario Señalización por ROS	Núñez

Lu	5	Dic	Regulación de la Transcripción I	Utreras
Lu	5	Dic	Regulación de la Transcripción II	Utreras
Lu	12	Dic	Seminarios Transcripción I pres programa doctorado	Utreras
Lu	12	Dic	Seminarios Transcripción II	Utreras
Lu	19	Dic	Regulación de la Traducción I	Utreras
Lu	19	Dic	Regulación de la Traducción II	Utreras
Lun	26	Dic	Seminarios Traducción I	Utreras
Lun	26	Dic	Seminarios Traducción II	Utreras
Lu	2	Ene	Señalización por lípidos	Roth
Lu	2	Ene	Introducción a la Histología	Roth
Lu	9	Ene	Trabajo Práctico Histología.	Roth y Utreras
Lu	9	Ene	Trabajo Práctico Histología.	Roth y Utreras
Lu	16	Ene	Prueba escrita 2	Roth y Utreras
Lu	16	Ene	Prueba escrita 2	Roth y Utreras

BIBLIOGRAFIA:

Molecular Biology of the Cell, Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, Martin Raff, Keith Roberts, Peter Walter, Garland Science December 2007.

Término del Semestre 20 de Enero 2017