

SEMINARIOS DE FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS DE LA CONDUCTA * .
(2ª parte)

CENTRO ASOCIADO DE CANTABRIA

* Dirigidos a alumnos de Psicología. Pueden asistir también TODOS los alumnos que lo deseen de asignaturas de otras diplomaturas o licenciaturas como químicas, etc., que compartan temario.

HORARIO: 19-21 Horas

Fecha	Seminario
19 Febrero 2008	Desarrollo del Sistema Nervioso.
26 de Febrero 2008	Bases del procesamiento de la información en el sistema nervioso I: El potencial de acción .
4 de Marzo	Contactos entre neuronas . Las sinapsis. Sinapsis químicas, Potenciales postsinápticos. Integración neuronal Neurotransmisores y neuromoduladores. Farmacología de las sinapsis químicas
11 Marzo	(19 horas) Presentación prácticas del 2º parcial . Objetivos y metodología. Repaso Transmisión sináptica. Receptores GABA y NMDA.
18 de Marzo 2008	Introducción a los sistemas sensoriales. Los receptores sensoriales . Codificación de la duración y la localización.
31 de Marzo 2008	Tacto y dolor
8 Abril	Audición y equilibrio
15 de Abril 2008	La visión
22 de Abril de 2008	Introducción a los sistemas efectores.
29 Abril 2008	Bases neurales del control motor
6 Mayo 2008	Sistema neuroendocrino
13 Mayo 2008	Una aproximación integrada al estudio de la conducta: interacciones entre sistema endocrino, nervioso , sistema inmune y la conducta Respuesta del organismo ante el estrés