

Fisiología de Insectos 2015

- Fisiología y Comportamiento de Insectos -

Materia de Grado* y Postgrado#

2° Cuatrimestre / Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental

Contenidos: 1) Sistemas Fisiológicos Básicos: Tegumento / Nervioso / Muscular y Locomoción / Digestión y Nutrición / Circulatorio / Respiración / Metabolismo energético / Excreción / Reproducción / Desarrollo y diferenciación. 2) Sistemas Sensoriales: Visión / Quimiorrecepción / Mecanorrecepción / Propioceptores. 3) Fisiología del Comportamiento: Orientación y Navegación / Comunicación / Aprendizaje. 4) Fisiología y Biología Social.

*Orientaciones: Fisiología Animal y Neurociencias / Biología y Sistemática Animal / Ecología / Paleobiología / Genética y Evolución

#Otorga 5 puntos para el Doctorado

Responsable: Dr. Walter Farina

Correlativas: Física II o Genética

Inscripción: www.inscripciones.fcen.uba.ar

