

## Cronograma Evolución 2017

Prof.	Fecha	Lugar	Temas	TPs y Seminarios
R	L 7/8	A 409	Introducción + Desarrollo de las ideas evolutivas	
R	J 10/8	A 409	Darwinismo	TP1 Larson1
R	L 14/8	A 409	Críticas al Darwinismo + Revisión y entrega de informe TP1	TP1 Larson1 <b>c/eval = informe</b>
R	J 17/8	A 409	Genética. Síntesis y Selección Natural	Marone y Lopez de Casenave 2009
	L 21/8		Feriado	
R	J 24/8	A 409	Genética de Poblaciones. Variabilidad	
L	L 28/8	A 409	Eq. Hardy-Weinberg	TP2 Problemas Eq H-W
R	J 31/8	A 409	Factores de Evolución: Deriva génica, Mutaciones, SN, Flujo génico	Grant & Grant (2009) <b>c/eval = cuestionario</b>
L	L 4/9	Sala computación	Factores de Evolución	TP3 Deriva y Selección Natural
L	J 7/9	Sala computación	Migraciones, Endogamia	TP4 Estruct. Pobl. y Flujo génico
RL	L 11/9	A 409	Bases biológicas de las Síntesis y nuevos desafíos	Defensa de artículos TP5 <b>c/eval = presentación oral</b>
R	J 14/9	A 409	Selección Natural y Selección Sexual + Consulta	Mayr (2006)
	L 18/9	A 409	Parcial 1	
R	J 21/9	A 409	Especie y Especiación	Consulta proyecto de investigación en adaptación
R	L 25/9	A 409	Evolucionismo y Sociedad I	Dupré (2006)
L	J 28/9	A 409	Evo-devo	Entrega borrador proyecto de investigación en adaptación
C	L 2/10	A 409	Epigenética y Evolución	Seminario Dr. Carlos Marfil (a confirmar)
R	J 5/10	A 409	Evolucionismo y Sociedad II	TP6 Larson2
	L 9/10		Feriado	
R	J 12/10	A 409	Co-evolución. El Hombre como presión de selección	Palumbi (2001) <b>c/eval = cuestionario</b>
P	L 16/10	A 409	Ecología Evolutiva	Seminario Dra. Paola Sassi (a confirmar)
R	J 19/10	A 409	Altruismo y evolución o Evolución humana	Paper a definir
	L 23/10		Sin clases	
	J 26/10		Sin clases	
	L 30/10	A 409	Investigación sobre adaptación y evolución	Presentación y entrega proyecto de investigación en adaptación
R	J 2/11	A 409	Repaso y Consulta	
	L 6/11	A 409	Parcial 2	
	J 9/11	A 409	Recuperatorios Parciales 1 y 2	