

## Cronograma Evolución 2018

Prof.	Fecha	Lugar	Temas	TPs y Seminarios
R	L 13/8	A 309	Introducción + Desarrollo de las ideas evolutivas (1)	
	J 16/8		Día de la UNCuyo	
	L 20/8		Feriado	
R	J 23/8	A 309	Darwinismo (2)	TP1 Larson1
R	L 27/8	A 309	Críticas al Darwinismo (3)	TP1 Larson1 <b>entrega ejercitación con evaluación</b>
R	J 30/8	A 309	Genética. Síntesis y Selección Natural (4)	
R	L 3/9	A 309	Genética de Poblaciones. Variabilidad (5)	Marone y Lopez de Casenave 2009
R	J 6/9	A 309	Eq. Hardy-Weinberg Factores de Evolución: Deriva génica, Mutaciones, SN (6)	
R	L 10/9	A 309	Selección Natural y adaptación (7)	Grant & Grant (2009) <b>c/eval = cuestionario</b>
L	J 13/9	Sala computación	Factores de Evolución	TP2 Deriva y Selección Natural
L	L 17/9	Sala computación	Flujo génico y Endogamia (8)	TP3 Estruct. Pobl. y Flujo génico Sexton (2014)
RL	J 20/9	A 309	Defensa de artículos <b>Rep. sexual; Melanismo industrial</b>	TP4
R	L 24/9	A 309	Consulta	Mayr (2006)
	J 27/9	A 309	Parcial 1	
R	L 1/10	A 309	Defensa de artículos <b>THG/macroevol; Poliploidía</b>	TP4
R	J 4/10	A 309	Especie y Especiación (9)	Dupré (2006)
L	L 8/10	A 309	Evo-devo (10)	Entrega borrador proyecto de investigación en adaptación
R	J11/10	A 309	Evolucionismo y Sociedad I (11) y II (12)	TP5 Larson2
	L 15/10	A 309	Feriado	
R	J 18/10	A 309	Co-evolución. El Hombre como presión de selección (13)	Palumbi (2001) <b>c/eval = cuestionario</b>
	L 22/10	A 309	Sin clases	
R	J 25/10	A 309	Selección sexual (14)	Iglesias Julios (2018)
	L 29/10	A 309	Seminario: Evolución Humana	Ramiro Barberena
R	J 1/11	A 309	Consulta y revisión proyectos	Laland et al. 2014
	L 5/11	A 309	Investigación sobre adaptación y evolución	Presentación y entrega proyecto de investigación en adaptación
RL	J 8/11	A 309	Seminario: Epigenética y Evolución; Repaso y Consulta	María Roqué
	L 12/11	A 309	Parcial 2	
	J 15/11	A 309	Recuperatorios Parciales 1 y 2	