

CURSO ANALISIS GENETICO

CALENDARIO

27 de agosto	10:15 – 11:30	CLASE 1: INTRODUCCION	
	11:45 – 13:15	CLASE 2: CARACTERISTICAS DEL DNA MITOCONDRIAL, HAPLOGRUPOS	
3 de Septiembre	10:15 – 11:30	CLASE 3 PRACTICO: LECTURA DE CROMATOGRAMAS, POLIMORFISMOS	
	11:45 – 13:15	CLASE 3 PRACTICO: LECTURA DE CROMATOGRAMAS, POLIMORFISMOS	
10 de Septiembre	10:15 – 11:30	CLASE 4 PRACTICO: ALINEAMIENTO, CREACION DE ARCHIVOS FASTA	
	11:45 – 13:15	CLASE 4 PRACTICO: ALINEAMIENTO, CREACION DE ARCHIVOS FASTA	
17 de Septiembre	10:15 – 11:30	Feriado	
	11:45 – 13:15	Feriado	
24 de Septiembre	10:15 – 11:30	CLASE 5: CHROMOSOMA Y HAPLOGRUPOS, SNPs Y STR	
	11:45 – 13:15	CLASE 6: INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS FILOGEOGRÁFICO ,COALESCENCIA, RELOG MOLECULAR	
1 de Octubre	10:15 – 11:30	CLASE 7 PRACTICA: CREACION DE REDES DE HAPLOTIPOS	
	11:45 – 13:15	CLASE 7 PRACTICA: CREACION DE REDES DE HAPLOTIPOS	
8 de Octubre	10:15 – 11:30	CLASE 8: MEDIDAS DE VARIACIÓN GENÉTICA, ESTRUCTURA POBLACIONAL, TASA DE MUTACION	
	11:45 – 13:15	CLASE 8: MEDIDAS DE VARIACIÓN GENÉTICA, ESTRUCTURA POBLACIONAL, TASA DE MUTACION	
15 de Octubre	10:15 – 11:30	SEMINARIO	
	11:45 – 13:15	SEMINARIO	

22 de Octubre	10:15 – 11:30	SEMINARIO	
	11:45 – 13:15	SEMINARIO	
29 de octubre	10:15 – 11:30	CLASE 9 PRACTICA: MÉTODOS INTERPOBLACIONALES	
	11:45 – 13:15	CLASE 9 PRACTICA: MÉTODOS INTERPOBLACIONALES	
5 de Noviembre	10:15 – 11:30	CLASE 10: INTRODUCCION AL ANALISIS BAYESIANO	
	11:45 – 13:15	CLASE 10: INTRODUCCION AL ANALISIS BAYESIANO	
12 de Noviembre	10:15 – 11:30	CLASE 11 PRACTICA: INTRODUCCION AL ANALISIS BAYESIANO	
	11:45 – 13:15	CLASE 11 PRACTICA: INTRODUCCION AL ANALISIS BAYESIANO	
19 de Noviembre	10:15 – 11:30	CLASE 12: CONSTRUCCION FILOGENIAS DNA MITOCONDRIAL	
	11:45 – 13:15	CLASE 12: CONSTRUCCION FILOGENIAS DNA MITOCONDRIAL	
26 de Noviembre	10:15 – 11:30	CLASE 13: MARCADORES NUCLEARES, CHIPS DE SNPs	
	11:45 – 13:15	CLASE 13: MARCADORES NUCLEARES, CHIPS DE SNPs	
3 de Diciembre	10:15 – 11:30	PRUEBA 1	
	11:45 – 13:15	PRUEBA 1	
10 de Diciembre	10:15 – 11:30	CLASE 14 PRACTICA: MARCADORES NUCLEARES	
	11:45 – 13:15		
11 de diciembre		Termino de clases	
17 de Diciembre	10:15 – 11:30	Examen	
	11:45 – 13:15		
24 de Diciembre	10:15 – 11:30		

	11:45 – 13:15		
31 de Diciembre	14:30 – 16:00		
	16:15 – 17:45		