

Máster en BIOINFORMÁTICA

CALENDARIO DE CLASES. CURSO 2024-2025

Primer año. Segundo Cuatrimestre

feb-25

lunes			
día	asignatura	hora	aula
3 Feb	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
10 Feb	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	18:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
17 Feb	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T) (L)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
24 Feb	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	18:30 – 20:30	2.1.4

mar-25

lunes			
día	asignatura	hora	aula
3 Marzo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
10 Marzo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	18:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
24 Marzo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	18:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
31 Marzo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (L)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (L)	18:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
5 Feb	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
12 Feb	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
19 Feb	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
26 Feb	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
5 Marzo	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
12 Marzo	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
26 Marzo	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

abr-25

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
2 Abril	Bioinformática Estadística (L)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (L)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

abr-25

lunes			
día	asignatura	hora	aula
7 Abril	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
14 Abril	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (L)	18:30 – 20:30	2.1.4

SAN VICENT

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
9 Abril	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
16 Abril	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (L)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
30 Abril	Bioinformática Estadística (L)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

may-25

lunes			
día	asignatura	hora	aula
5 Mayo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
7 Mayo	Bioinformática Estadística (T)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (L)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
12 Mayo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Bioinformática Estructural (L)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (L)	18:30 – 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
14 Mayo	Bioinformática Estadística (L)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
19 Mayo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (T)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
21 Mayo	Bioinformática Estadística (T) (L)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (L)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
26 Mayo	Técnicas Ómicas (T)	15:00 – 16:00	2.1.4
	Nociones bás. de B. y G. (L)	16:00 - 18:00	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
28 Mayo	Bioinformática Estadística (L)	15:00 – 17:00	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva (T) (L)	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Ómicas (T)	19:30 – 20:30	2.1.4

jun-25

EXÁMENES del 2 al 13 de Junio de 2025. Primera convocatoria, segundo cuatrimestre.

EXÁMENES del 16 al 27 de junio de 2025. Segunda convocatoria, primer cuatrimestre.

jul-25

EXÁMENES del 1 al 11 de Julio de 2025. Segunda convocatoria, segundo cuatrimestre.