

Máster en BIOINFORMÁTICA

CALENDARIO DE CLASES. CURSO 2024-2025

Primer año. Primer Cuatrimestre

sep-24

lunes			
día	asignatura	hora	aula
	Presentación Máster	15 - 15:30	2.1.4
23 Sep	Estr. de datos y BD (T)	15:30 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
	Presentación Máster	15 - 15:30	2.1.4
23 Sep	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
24 Sep	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	RECUPERACIÓN (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
25 Sep	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
25 Sep	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
30 Sep	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
30 Sep	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

oct-24

martes			
día	asignatura	hora	aula
1 Oct	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	Med. exp. y clínica (T)	18:00 - 20:00	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
2 Oct	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
2 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

oct-24

lunes			
día	asignatura	hora	aula
7 Oct	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
7 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
8 Oct	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	RECUPERACIÓN (E)	18 - 20	2.1.4

9 Oct	FIESTA (9 Oct)		
-------	----------------	--	--

9 Oct	FIESTA (9 Oct)		
-------	----------------	--	--

lunes			
día	asignatura	hora	aula
14 Oct	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
14 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
15 Oct	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	RECUPERACIÓN (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
16 Oct	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
16 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
21 Oct	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
21 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
22 Oct	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	RECUPERACIÓN (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
23 Oct	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
23 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
28 Oct	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
28 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
29 Oct	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	Med. exp. y clínica (T)	18:00 - 20:00	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
30 Oct	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
30 Oct	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

nov-24

lunes			
día	asignatura	hora	aula
4 Nov	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
4 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
5 Nov	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17:30	2.1.4
	RECUPERACIÓN (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
6 Nov	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
6 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
11 Nov	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
11 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
12 Nov	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	PRESENTACIONES	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
13 Nov	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
13 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
18 Nov	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
18 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
19 Nov	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
20 Nov	Programación (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
20 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
25 Nov	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
25 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
26 Nov	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
27 Nov	Programación (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
27 Nov	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

dic-24

lunes			
día	asignatura	hora	aula
2 Dic	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Programación (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
2 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
3 Dic	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
4 Dic	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
4 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
9 Dic	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
9 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
10 Dic	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
11 Dic	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
11 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
16 Dic	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (T)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
16 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
17 Dic	Med. exp. y clínica (T)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
18 Dic	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
18 Dic	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

ene-25

martes			
día	asignatura	hora	aula
7 Ene	CURSO R (E)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
8 Ene	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
8 Ene	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

lunes			
día	asignatura	hora	aula
13 Ene	Estr. de datos y BD (T)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Computadores y SO (L)	18:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
13 Ene	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

martes			
día	asignatura	hora	aula
14 Ene	CURSO R (E)	15:30 - 17.30	2.1.4
	CURSO R (E)	18 - 20	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
15 Ene	Estr. de datos y BD (L)	15:00 - 16:30	2.1.4
	Estr. de datos y BD (L)	16:30 - 18:00	2.1.4
	Evolución (T)	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
15 Ene	Bioquímica y Bio. Mol. (T)	15:30 - 17	2.1.7
	Genética (T)	17:00 - 18:30	2.1.7

Enero-Febrero 2025

EXÁMENES del 20 al 31 de enero de 2025. Primera convocatoria, primer cuatrimestre.