

Máster en BIOINFORMÁTICA

CALENDARIO DE CLASES. CURSO 2018-2019

Primer año. Segundo Cuatrimestre

Febrero 2019

lunes			
día	asignatura	hora	aula
11 Feb	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
13 Feb	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
18 Feb	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
20 Feb	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
25 Feb	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
27 Feb	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

Marzo 2019

lunes			
día	asignatura	hora	aula
4 Marzo	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
6 Marzo	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
11 Marzo	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
13 Marzo	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

FALLAS

lunes			
día	asignatura	hora	aula
25 Marzo	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 19:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
27 Marzo	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

Abril 2019

lunes			
día	asignatura	hora	aula
1 Abril	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
3 Abril	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
8 Abril	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
10 Abril	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
día	asignatura	hora	aula
15 Abril	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
día	asignatura	hora	aula
17 Abril	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

Mayo 2019

lunes			
6 <i>Mayo</i>	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
8 <i>Mayo</i>	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
13 <i>Mayo</i>	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
15 <i>Mayo</i>	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
20 <i>Mayo</i>	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
22 <i>Mayo</i>	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

lunes			
27 <i>Mayo</i>	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Bioinformática Estructural	16 - 18	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
29 <i>Mayo</i>	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.4
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.4
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.4

Junio 2019

lunes			
3 <i>Junio</i>	Técnicas Omicas	15 - 16	2.1.4
	Nociones básicas de Bio. y Genómica	16 - 18	2.1.4
	Algoritmos en Bioinformática	18:30 - 20:30	2.1.4

miércoles			
5 <i>Junio</i>	Bioinformática Estadística	15 - 17	2.1.7
	Bioinformática Evolutiva	17:30 - 19:30	2.1.7
	Técnicas Omicas	19:30 - 20:30	2.1.7

EXÁMENES del 10 al 21 de Junio de 2019. Primera convocatoria, segundo cuatrimestre.

EXÁMENES del 24 de Junio al 5 de Julio de 2019. Segunda convocatoria, primer cuatrimestre.

Julio 2019

EXÁMENES del 8 al 12 de Julio de 2019. Segunda convocatoria, segundo cuatrimestre.