

Annexo 1

Plan de Estudios actual del Máster de Bioinformática y Bioestadística (título propio UOC)

El actual máster en Bioinformática y Bioestadística consta de dos postgrados propios: Postgrado en Bioinformática y Postgrado en Bioestadística.

Las tablas siguientes ofrecen un resumen de los respectivos planes de estudios.

Postgrado en Bioinformática

Asignatura	ECTS	Carácter	Secuencia dentro del plan de estudios
Fundamentos de Informática en entornos bioinformáticos	5	Obligatoria	1
Fundamentos de Biología Molecular	5	Obligatoria	1
Genómica Computacional	5	Obligatoria	1
Genómica funcional y Análisis de microarrays	5	Obligatoria	2
Biología Estructural	4	Obligatoria	2
Aplicaciones y tendencias del Sector Bioinformático	3	Obligatoria	2
Proyecto diploma	3	Obligatoria	2

Postgrado en Bioestadística

Asignatura	ECTS	Carácter	Secuencia dentro del plan de estudios
Fundamentos de Bioestadística	5	Obligatoria	1
Modelos Lineales	5	Obligatoria	1
Programación y Software Estadístico	5	Obligatoria	1
Análisis Multivariante	5	Obligatoria	2
Modelos Logísticos y de Supervivencia	5	Obligatoria	2
Proyecto fin de postgrado	5	Obligatoria	2

Puede encontrarse más información del Máster de Bioinformática y Bioestadística de la UOC en el siguiente enlace:

<http://estudios.uoc.edu/es/masters-posgrados-especializaciones/master/informatica-multimedia-telecomunicacion/bioinformatica-bioestadistica/presentacion>