|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Imatge que conté Font, logotip, Gràfics, verd  Descripció generada automàticament |  | Icono  Descripción generada automáticamente |

#### FORMULARIO PROVISIONAL DE MATRÍCULA DE MÁSTER OFICIAL

FACULTAD: **FACULTAT DE BIOCIÈNCIES** **Especialidad en Biomoléculas en Investigación Biomédica**

**MÁSTER BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA** PLAN DE ESTUDIOS: **1599**

 Señala con una “X” los módulos de los cuales te matricularás

|  |
| --- |
| COMUNES DEL MÁSTER |
| Código | Módulo | Créditos ECTS | X |
| 42892 | Trabajo de Fin de Máster | 9 |  |
| 42894 | Competencias Básicas en Investigación en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina | 9 |  |
| 42897 | Seminarios Avanzados en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina | 6 |  |
| 45554 | Prácticas Externas | 9 |  |
| OPTATIVOS DE ESPECIALIDAD (de la siguiente oferta debes cursar 27 créditos) |
| Código | Módulo | Créditos ECTS | X |
| 42887 | Estructura de Biomoléculas  | 9 |  |
| 42888 | Función de Biomoléculas en Salud y Enfermedad  | 9 |  |
| 45552 | Genómica | 6 |  |
| 45553 | Proteómica Biomédica  | 3 |  |
| 42893 | Bases Moleculares de la Transducción de Señal y el Cáncer  | 9 |  |
| 42895 | DNA Recombinante: Fundamentos y Aplicaciones Avanzadas  | 9 |  |
| COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN \* |
| Código | Módulo | Créditos ECTS | X |
| 100857 | Química e Ingeniería de Proteínas | 6 |  |
| 100858 | Biología Molecular | 6 |  |
| 100934 | Tecnología del ADN recombinante | 3 |  |
| 100935 | Química e Ingeniería de Proteínas | 6 |  |
| 100936 | Biología y Genética molecular | 6 |  |

*Cualquier módulo optativo del plan de estudios puede ser susceptible de ser desprogramado en función del número de estudiantes matriculados.*

*\* Los estudiantes de Química, Farmacia, Ingeniería Biomédica y Medicina que no hayan realizado estudios*

*de Biología Molecular y Química de Proteínas durante la titulación deberán cursar un máximo de 9 ECTS*

*de complementos de formación*

Nombre y Firma del/de la estudiante:

DNI/Pasaporte

Firma del tutor/a del Máster:

 Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_