

**FORMULARI PROVISIONAL DE MATRÍCULA DE MÀSTER OFICIAL**

**ESCOLA D’ENGINYERIA - CURS 2025/2026**

FACULTAT/ ESCOLA: **ESCOLA D’ENGINYERIA**

MÀSTER: **ENGINYERIA BIOLÒGICA I AMBIENTAL** PLA D’ESTUDIS: **1560**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| DNI/Passaport | | | | |  | | Número afiliació Seguretat Social | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | |  |  | | | | | |
| Cognoms | | | | | | | | | |  | Nom | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  |  | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | |  | | | | |
| Adreça familiar | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | | | | | | | | | | | | |
| Codi postal | |  | Població | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | | | | | | | |
| Comarca | | | | |  | | Província | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| País | | | | |  | | Telèfon | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |  | | | | |
| Adreça durant el curs | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Codi postal | |  | Població | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | | | | | | | |
| Comarca | | | | |  | | Província | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| País | | | | |  | | Telèfon | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| Adreça electrònica | | | | |  | | Telèfon mòbil | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | | | | | | | | |
| Data de naixement | | | |  | | Lloc de naixement | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | |  | |  |  | | | | | | | |
|  | | | |  | |  | |  |  | | | | | | | |
| Codi postal del lloc de naixement | | | | | | | |  | Nacionalitat | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |

**Classe de liquidació:**

0. Ordinària (sense gratuïtat)

1. Semigratuïta: FN general

2. Gratuïta: FN especial

5. Gratuïta: convenis internacionals

90. Gratuïta: discapacitat

91. Gratuïta: víctimes del terrorisme

95. Gratuïta: víctimes violència gènere en l’àmbit de la parella

Cal trametre o presentar el document acreditatiu de gratuïtat o descompte a la Gestió Acadèmica abans de fer la matrícula.

|  |
| --- |
| Pagament fraccionat  Sí  No  en tres terminis |
| Becari/ària (\*)  Sí  No |
| El pagament s’haurà de fer per domiciliació bancària. Cal lliurar el document SEPA a la Gestió Acadèmica si no s’ha fet amb anterioritat. Els becaris poden ajornar el pagament.  \* Becari/ària o del règim general o de mobilitat del Ministeri |

**Abonament al Servei d’Activitat Física (SAF)**

Marca si vols fer esport a les instal·lacions esportives de la UAB, des del moment de la matrícula acadèmica fins al 30 de setembre, pagant 156€ (no marquis si estàs a Vila 2). Finalitza el tràmit sol·licitant cita prèvia al web i portant  el comprovant de matrícula acadèmica el dia convingut.

Si tens abonament mensual comunica el canvi. Si et matricules a partir d’octubre i no has gaudit de matrícula gratuïta al SAF els darrers 2 anys és millor contractar abonament mensual. Pagar aquest import via Matrícula Acadèmica implica l’acceptació de les Normatives del SAF i que el SAF no realitzarà cap devolució excepte les que indica la Normativa.

**Trobaràs la informació, la normativa i la cita prèvia a** [**www.uab.cat/saf**](http://www.uab.cat/saf)

Si

#### Fundació Autònoma Solidària

#### Aporto voluntàriament 18 € per a accions de solidaritat, cooperació i educació per al desenvolupament. Podeu consultar més informació sobre els projectes subvencionats al web de la Fundació Autònoma Solidària:

#### 

#### www.uab.cat/fas

No

Si

FACULTAT/ ESCOLA: **ESCOLA D’ENGINYERIA**

MÀSTER UNIVERSITARI: **ENGINYERIA BIOLÒGICA I AMBIENTAL** PLA D’ESTUDIS: **1560**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **MÒDULS OBLIGATORIS 1r curs Anuals** | | | | |
| **Selecciona amb una X** | **CODI** | | **MÒDUL/ ASSIGNATURA** | **CRÈDITS** |
|  | 43325 | | Dinàmica de Fluids Computacional, Modelització i Optimització de Processos | 9 |
|  | 43326 | | Anàlisi i Disseny de Reactors Químics i Biològics | 6 |
| **MÒDULS OBLIGATORIS 1r curs** | | | | |
| **Selecciona amb una X** | | **CODI** | **MÒDUL** | **CRÈDITS ECTS** |
|  | | 43322 | Enginyeria de Bioprocessos | 6 |
|  | | 43323 | Disseny i Operació de Sistemes de Tractament d'Aigües | 9 |
|  | | 45022 | Producció Industrial de Bioproductes | 9 |
|  | | 43328 | Sostenibilitat Ambiental en Processos i Productes | 6 |
|  | | 43332 | Biocatàlisi Aplicada i Biotransformacions | 9 |
| **MÒDULS OPTATIUS 1r curs** | | | | |
| **Selecciona amb una X** | | **CODI** | **MÒDUL** | **CRÈDITS ECTS** |
|  | | 43329 | Tecnologies Ambientals d'Avantguarda | 6 |
|  | | 43330 | Biologia Sintètica i Enginyeria Metabòlica | 6 |
|  | | 45020 | Pràctiques Professionals | 6 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COMPLEMENTS DE FORMACIÓ (Grau d’Enginyeria Química)** | | | |
| **Selecciona amb una X** | **CODI** | **MÓDULO** | **CRÉDITS ECTS** |
|  | 106051 | Fenòmens de transport | 6 |
|  | 106053 | Reactors I | 6 |
|  | 106047 | Transmissió de Calor i Termotècnia | 9 |
|  | 106057 | Simulació de processos químics | 6 |
|  | 106048 | Circulació de fluids | 9 |
|  | 102445 | Control, instrumentació i automatismes | 6 |
|  | 106049 | Tecnologia Ambiental | 6 |

FACULTAT/ ESCOLA: **ESCOLA D’ENGINYERIA**

MÀSTER UNIVERSITARI: **ENGINYERIA BIOLÒGICA I AMBIENTAL** PLA D’ESTUDIS: **1560**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MÒDULS OBLIGATORIS 2n curs (si ets alumne de primer curs, no cal omplir aquesta part)** | | | |
| **Selecciona amb una X** | **CODI** | **MÒDUL** | **CRÈDITS ECTS** |
|  | 43327 | Disseny Integrat de Processos | 6 |
|  | 43333 | Bioremediació i Degradació de Contaminants Industrials | 6 |
|  | 45021 | Treball de Final de Màster | 18 |

Signa la Coordinació del Màster

Julián Carrera Muyo

No