



# M1 - Epigénétique, Génétique et Biologie cellulaire (EpiGenBio)



## Admission

---

### Modalités d'inscription

Les candidatures en M1 se font sur la plateforme suivante :

- \* Étudiants français & Européens : suivre la procédure  
« Mon Master » depuis le site : [https://  
www.monmaster.gouv.fr/](https://www.monmaster.gouv.fr/)



# Programme

## M1S1 EPIGEN BIO

---

|   |            |
|---|------------|
| CHOIX 1                                     | 15 crédits |
| Statistiques appliquées à la biologie       | 5 crédits  |
| Biologie Structurale                        | 5 crédits  |
| Communications cellulaires et signalisation | 5 crédits  |
| Biologie cellulaire                         | 5 crédits  |
| Génétique du développement                  | 5 crédits  |

## M1S2 EPIGEN BIO

---

|  |            |
|--|------------|
| Anglais_FDS                                    | 5 crédits  |
| Stage_FDS                                      | 15 crédits |
| CHOIX 3  | 5 crédits  |
| Stage long ou à l'étranger                     | 5 crédits  |
| Culture cellulaire                             | 5 crédits  |
| Analyse pratique des données de génomique en R | 5 crédits  |
| Génétique Médicale et conseil génétique        | 5 crédits  |
| TER_FDS  | 5 crédits  |