



M1 - Médecine Expérimentale et Régénératrice



Admission

Modalités d'inscription

Étudiants français & Européens :

- * Pour le M1, suivre la procédure « Mon Master » depuis le site : <https://www.monmaster.gouv.fr/>



Programme

M1S1 MER

| | |
|--------------------------------------------------------------------|------------|
| CHOIX 2 | 5 crédits |
| Investigation toxicologique | 5 crédits |
| Investigation toxicologique CT | |
| Investigation toxicologique CC | |
| Bootcamp | 5 crédits |
| Introduction to quantitative Biology | |
| Neurobiologie des comportements | 5 crédits |
| Bases moléculaires et métaboliques des maladies héréditaires | 5 crédits |
| Initiation aux métiers de la Recherche clinique | 5 crédits |
| Physiologie et Homéostasie intégrée | 5 crédits |
| Exploration fonctionnelle et recherche translationnelle | 5 crédits |
| CHOIX 1 | 15 crédits |
| Recherches actuelles en immunologie | 5 crédits |
| Statistiques appliquées à la biologie | 5 crédits |
| Biologie cellulaire | 5 crédits |
| Communications cellulaires et signalisation | 5 crédits |

M1S2 MER

| | |
|-------------------------------------------------------------|------------|
| Anglais_FDS | 5 crédits |
| Stage_FDS | 15 crédits |
| UE CHOIX MER | 5 crédits |
| Stage long ou à l'étranger | 5 crédits |
| Travaux pratiques de Physiologie | 5 crédits |
| Culture cellulaire | 5 crédits |
| Connaissance de l'entreprise et valorisation des brevets | 5 crédits |
| TER_FDS | 5 crédits |