ANNÉE UNIVERSITAIRE 2018-2019

***MASTER Biologie-Santé : RECHERCHE en BIOMEDECINE*** *(parcours)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom :** | | | | **Epouse :** | | |
| **Prénom :** | | | | **N° Etudiant UDS :** | | |
| Double Cursus : |  DFGSM 2 + Ecole INSERM |  Odontologie  Année : | Pharmacie  Année : | |  Sage-femme  Année : |  |
|  DFGSM 2 **®** (***Ex*** *P2 Redoublant*)  DFGSM3 (***Ex*** D1)  DFASM1 (***Ex*** D2)  DFASM2 (***Ex*** D3)  DFASM3 | | | | | | |
| 3ème cycle D.E.S. : (à préciser année + intitulé) | | | | | | |
| **Sciences :  Licence  Autre :** | | | | | | |

|  |
| --- |
| Equivalence (s) accordées : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UE Obligatoires : 24 ects** | |  | **ECTS** |  | ***Sciences***  ***30 ects S1*** | ***Santé***  ***🡪24 ects (S1+S2)*** |  |
| **MD11GUBI** | BioInformatique | TD | 3 | CC+CT | **O**  **B**  **L**  **I**  **G**  **A**  **T**  **O**  **I**  **R**  **E**  **S** | Si places dispos, présence oblig |  |
| **MD11GUTM** | Techniques Biologie Moléculaire et Cellulaire en Physiopathologie | CI  et  TD | 4+2 | CT+Oral | Présence oblig |  |
|  | Organisation, contrôle, expression du génome humain | CI+TD | 3 | CT | Présence obligatoire |  |
|  | Immunologie | CM | 6 | CT | Présence > 75% |  |
| **MD1CGU02** | Initiation à la démarche scientifique en Physiopathologie I | TP | 3 | **Poster** | Choix implique 4 sem. stage |  |
| **MD11GU01** | Anglais CRL MEDECINE |  | 3 | Oral | NON |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UE Obligatoire à choix (2 parmi 7)** | |  | **ECTS** |  | ***Sciences*** | ***Santé*** |  |
| **MD1CGU41** | Physiologie Humaine Intégrée | CI | 3 | CT | O | Pres oblig |  |
| **MD1CGU42** | Initiation aux essais cliniques | CM | 3 |  | O | **Oui** |  |
|  | Histologie Appliquée | CI+TD | 3 | CC+CT | O | **NON** |  |
| **MD1CGU44**  MED09NCG | Neuropathologie Clinique, Génétique & Moléculaire  *(Fac Sciences de la Vie)* | CM | 3 | CC | O | **Oui** |  |
| **MD1CGU45** | TRANSPLANTATION I | CM | 3 | CT | O | **Oui** |  |
|  | Biostatistiques I | CI+TD | 3 | CC | O | **Oui** |  |
|  | Biomorphogénèse I et II | CM-CI-Trav Pers | 3+3 | CT | O | **Oui** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **TOTAL ECTS**  **Semestre 1** |  |

**Date : Signature :  Le Directeur des Études**

**Signature de l’étudiant :**

**Docteur Gilles PRÉVOST**

**BS RB**

 