



Candidatures aux masters 2019-2020

Calendrier des tests écrits

| Depart | Master/Master spécialisé | Nombre | Date du test | Horaire | Type test | Locaux | Entretien |
|---------------|---|--------|------------------|-----------|-------------|---------------------------------|--|
| Biologie | Neurosciences et Biotechnologies | | Lundi 15/07/2019 | 8H-10H | plate forme | salle numérique 1 | |
| | Biodiversité, Changements Climatiques& Développement Durable [BioClimaDD] | | Lundi 15/07/2019 | 10H-12H30 | plate forme | salles numériques 1&2 | |
| Informatique | MS : Ingénierie des Systèmes d'Information | | Lundi 15/07/2019 | 8H-10H | plate forme | salle numérique 2 | |
| | MS : Sciences de données | | Lundi 15/07/2019 | 10H-12H | QCM | Salle polyvalente + Amphi I +II | |
| Chimie | Chimie Organique au Service de l'Industrie et de la Santé | | Mardi 16/07/2019 | 14H-16H | plate forme | salle numérique 1 | Mercredi 17/07/2019 à 9H département de chimie |
| | Chimie des matériaux et applications | | Mardi 16/07/2019 | 8H-12H | plate forme | salle numérique 1 | |
| | Chimie des matériaux inorganiques | | | | | | |
| | MS: Métrologie et Qualité | | | | | | |
| Géologie | Géosciences Appliquées aux Ressources Minérales et Energétiques | | Mardi 16/07/2019 | 8H-12H | QCM ? | Salle polyvalente + Amphi I +II | |
| | MS : Géorisques Géomatique Géomatériaux et Géoenvironnement | | Mardi 16/07/2019 | 14H-18H | QCM ? | Salle polyvalente + Amphi I +II | |
| Mathématiques | Sciences mathématiques et applications | | Mardi 16/07/2019 | 8H-12H | Ecrit | Salles EC | |
| Physique | Physique des Hautes Energies Astronomie et Physique Computationnelle | | Lundi 15/07/2019 | 14H-16H | plate forme | salle numérique 1&2 | |
| | Contrôle Informatique Industrielle Signaux et Systèmes | | Lundi 15/07/2019 | 16H-18H | plate forme | salle numérique 1&2 | |

N.B. :

| |
|--|
| salle numérique 1 (sous sol biologie) capacité: 180 |
| salle numérique 2 (bibliothèque centrale) capacité : 120 |