

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES
Composante : Université de Montpellier - Faculté de Médecine-Nîmes Année 2023/2024
Passage en conseil le : 04 septembre 2023 et passage en CFVU le : 19 septembre 2023

| | | |
|---|---|---|
| Type de diplôme : MASTER | | Code VDI :MA2SANT |
| Mention : SANTE | | Code VET :MAZEDB 300 |
| Parcours : Épidémiologie, Données de Santé, Biostatistique (EDSB) | | |
| Année : M2 | | |
| | Compensation | Obtention de l'année et affichage des notes et résultats |
| Résultat à l'année : | NON | Admis si Admis au semestre 1 & Admis au semestre 2 |
| Résultat au semestre : | Compensation entre les UE du S3. Pour toutes les UE note éliminatoire si <6/20. | Semestre 3 : Admis si moyenne des notes du semestre aux UE, pondérée par les ECTS, >= à 10 sur 20 ET si absence de note éliminatoire. Ajourner si au moins une des deux conditions n'est pas remplie. Semestre 4 : Admis si note du stage >= à 10 sur 20. Ajourner si note de stage <10/20 |
| Valorisation de l'ABI : | ■ Note à zéro | |
| Valorisation de l'ABI : | ■ Note à zéro | |

| Enseignement évalué | | | | | | | | | | SESSION 1 session unique | | | | | | SESSION 2 | | | | | | | | |
|-----------------------|---|------|---|------|------|---------------------------|----|----|------------|--|----------------|----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------|--|------------|-----------|------------------------------------|----|----|
| Libellé du semestre | UE | ECUE | O=obligatoire F= facultatif/ X= à choix | ECTS | Coef | Nombre d'heure par Nature | | | | Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI) | | | | | | Contrôle terminal (CT) | | | | | | | | |
| | | | | | | CM | TD | TP | à distance | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre minimum | Nombre maximum | Durées Moyennes | % minimum par rapport au CT | % Maximum par rapport au CT | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | nombre | Durée | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre | Durée | | | |
| Semestre 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAM2ADDC | UE Analyse des données censurées | | O | 2,5 | 1 | 17 | 7 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 3h | Ecrit | 1 | 3h | | |
| MAM2MLGM | UE Modèle linéaire généralisé et mixte | | O | 5 | 2 | 28 | 12 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 3h | Ecrit | 1 | 3h | | |
| PAM2BML1 | UE Machine learning Niveau 1: Application au pronostic | | O | 2,5 | 1 | 10 | | | | 10 | | | | 2 | 7 | | 33 | 33 | EPREUVE PRATIQUE | 1 | 3H | épreuve pratique (CC non conservé) | 1 | 3H |
| MAM2SEDR | UE Séminaires de recherche | | O | 2,5 | 1 | 12 | 8 | | | | | | | | | | Ecrit+Oral | 1 | 20 à 30 mn+ 20 à 30 mn | Ecrit+Oral | 1 | 20 à 30 mn+ 20 à 30 mn | | |
| MAM2MEQ3 | UE Methodes en épidémiologie quantitative Niveau avancé | | O | 5 | 2 | 20 | 20 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 3h | Ecrit | 1 | 3h | | |
| MAM2META | UE Méta-Analyses | | O | 2,5 | 1 | 10 | 10 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| Choix1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAM2QDV | UE Qualité de vie | | X | 2,5 | 1 | 9 | 9 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| MAM2MERQ | UE Méthodes en recherche qualitative | | X | 2,5 | 1 | 10 | 10 | | | | | | | | | | Oral | 1 | 20 à 30 MN | Oral | 1 | 20 à 30 MN | | |
| MAM2MDCO | UE Medico-Economie | | X | 2,5 | 1 | 16 | 4 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| A RENSEIGNER MEDECINE | UE diagnostic/pronostic | | X | 2,5 | 1 | 10 | 16 | | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| Choix 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAM2CISB | UE Constitution du signal morfo-physiologique en l'imagerie médicale | | X | 2,5 | 1 | 14 | 4 | 2 | | | | | 1 | 1 | 2h | 70 | 100 | Ecrit+ TP | 1 | 2h | Ecrit+ TP | 1 | 2h | |
| MAM2MMAS | UE Traitement numérique d'image médicale | | X | 2,5 | 1 | 12 | 4 | 4 | | | | | 1 | 1 | 2h | 70 | 100 | Ecrit+ TP | 1 | 2h | Ecrit+ TP | 1 | 2h | |
| MAM2MQNV | UE Méthodes en imagerie quantitative vasculaire, cardiaque et en radiologie interventionnelle | | X | 2,5 | 1 | 16 | 4 | | | | | | 2 | 5 | 1H | 70 | 100 | Oral | 1 | 2h | Oral | 1 | 2h | |
| MAM2MQCI | UE Méthodes en imagerie quantitative neurologique et oncologique | | X | 2,5 | 1 | 20 | | | | | | | 2 | 5 | 1H | 70 | 100 | Oral | 1 | 2h | Oral | 1 | 2h | |
| Semestre 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAM2EDBS | Stage | | O | 30 | 12 | | | | | | | | | | | | Mémoire + Soutenance Orale | 1 | 30min | NA | NA | NA | | |

O obligatoire
F facultatif
X à choix