

Master 2 Epidémiologie, Données de Santé, Biostatistique ADS

MCC 2024-2025

Inclus dans :

- **MASTER SANTE > Epidémiologie, Données de Santé, Biostatistique**

Master 2 Epidémiologie, Données de Santé, Biostatistique ADS (MA2EDB-300)

Nature : Année

Compensable : Non

Absences justifiées : Note à zéro

ECTS : 60

Période : Année

Absences injustifiées : Note à zéro

Maquette d'enseignement											Évaluation										
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage				
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée
												1 CT	EOP	0h20							
X	MAM2QDV	UE	QUALITE DE VIE	X	2,5	1	6	CT				CM 9									
												TD 9									
													1 CT	EEP	2h00			CT	EEP	2h00	
X	MAM2EDA2	CHOI	CHOIX 2		10																
X	MAM2MERQ	UE	METHODES EN RECHERCHE QUALITATIVE	X	2,5	1	6	CT				CM 10									
												TD 10									
													1 CT	EOP	0h20			CT	EOP	0h20	
X	MAM2MDCO	UE	MEDICO-ECONOMIE	X	2,5	1	6	CT				CM 16									
												TD 4									
													1 CT	EEP	2h00			CT	EEP	2h00	
													1 CT	EOP	0h20						
X	MAM2QDV	UE	QUALITE DE VIE	X	2,5	1	6	CT				CM 9									
												TD 9									
													1 CT	EEP	2h00			CT	EEP	2h00	
X	PAM2BML2	UE	MACHINE LEARNING NIVEAU 2	X	2,5	1	6	CCI		REMED		CM 4									
												TD 16									
													CCI - MACHINE LEARNING NIVEAU 2	3 à 6 CC	DIFCC	0h00 à 3h00					
												CM 10									
												TP 10									
X	PAM2BML1	UE	MACHINE LEARNING NIVEAU 1: APPLICATION AU PRONOSTIC	X	2,5	1	6	CM					CT - MACHINE LEARNING NIVEAU 1: APPLICATION AU PRONOSTIC	1 CT	PER	3h00	67	MACHINE LEARNING NIVEAU 1: APPLICATION AU PRONOSTIC Contrôle continu	CT	PER	3h00
													Langue : Français					Langue : Français			
													CC - MACHINE LEARNING NIVEAU 1: APPLICATION AU PRONOSTIC	2 à 4 CC	MR	0h00	33				
													Langue : Français								
													conservation note session 1								
X	MAM2MLGM	UE	MODELE LINEAIRE GENERALISE ET MIXTE	X	5	2	6	CT				CM 28									
												TD 12									
													MODELE LINEAIRE GENERALISE ET MIXTE CT	1 CT	EEP	3h00		MODELE LINEAIRE GENERALISE ET MIXTE CT	CT	EEP	3h00
													Langue : Français					Langue : Français			
X	MAM2ADDC	UE	ANALYSE DES DONNEES CENSUREES	X	2,5	1	6	CT				CM 14									
												TD 7									
													ANALYSE DES DONNEES CENSUREES CT	1 CT	EEP	3h00		ANALYSE DES DONNEES CENSUREES CT	CT	EEP	3h00
													Langue : Français					Langue : Français			
X	MOY1HXC8	UE	Séminaires de recherche		2,5	1	6	CT				CM 12									
												TD 8									

S4M2EDB (MA2EDBS4)

ECTS : 30

Nature : Semestre

Période : Enseignement premier ou second semestre

Compensable : Oui

Absences justifiées : Note à zéro

Absences injustifiées : Note à zéro

Maquette d'enseignement											Évaluation											
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage					
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.
X	MAM2EDBS	STAG	STAGE		30	12	10	CT				Pas de rattrapage pour l'UE de stage.	1	CT	MSR	0h30						

Légende

Titre des colonnes

Éval?	Indique si l'ELP est évalué
Nat.	Nature
Mut.	ELP mutualisé
Coef.	Coefficient
Note seuil élim.	Note éliminatoire
Non comp.	Non compensable
Pond.	Pondération

Nature d'enseignement

CM	Cours Magistral
TD	Travaux Dirigés
TP	Travaux Pratiques

Nature d'ELP

CHOI	Choix
STAG	Stage
UE	UE

Régime

CCI	CCI (Contrôle continu intégral)
CM	CC/CT (Contrôle continu et contrôle terminal)
CT	CT (Contrôle terminal)

Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

CC	CC (Contrôle continu)
CT	CT (Contrôle terminal)

Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

CT	CT (Contrôle terminal)
----	------------------------

Nature de l'évaluation pour les MCC

DIFCC	Différents modes d'évaluation (en contrôle continu)
EEP	Epreuve écrite présentielle
EOP	Epreuve orale présentielle
MR	Mémoire ou Rapport écrit ou Compte-rendu
MSR	Soutenance orale et écrit (Mémoire, Rapport ou Compte-rendu)
PER	Production à rendre (écrite, audiovisuelle, etc.)
QD	Questionnaire distanciel : Quiz, QCM,...

Modalité de la seconde chance

REMED	Le nombre et le positionnement des évaluations de l'UE permettent à l'étudiant(e) une remédiation entre les évaluations et une amélioration de ses résultats
-------	--