Master 2 Contaminants eau santé

MCC 2024-2025

Inclus dans:

• MASTER SCIENCES DE L'EAU > Contaminants Eau et Santé

MIAS LER SCLENCES DE LEAU >
 Master 2 Contaminants eau santé (PAM2CE-300)
 ECTS-80
 Rature: Année
 Période: Année
 Compensable: Non
 Absences justifiées: Note à séro
 Absences justifiées: Note à séro

al?																	Évaluation			
n12			Maquette d'enseigneme				Note					Evaluation initiale / principale vanuation Seconde chance / rattrapage								
	Code	Nat.	Libellé	Mut	ECTS	Coef.		Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil Élim. Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée Note se élim.
S: 30 ure: Semesti ode: Enseigi npensable: C ences justifié	stre gnement pre	emier ou second à zéro	nts eau santé (PAM/2CES3)																	
PAM20	2CE1	СНОІ	UEs optionnelles communes 53 Choisir 1 élément/s			3	3 5	СМ												
HAO90	909T	UE	Ecriture scientifique	х	1	3	3	ст			CM 12 TD 19			MR	0600					
HAO91 PAM20	916T 2CE2	UE CHOI	Gestion de projet-2 UEs optionnelles S3	х	3	3	3 8 5	CT CM				Mémoire, rapport, compte-rendu Travail de projet	1 CT	EVP	0h00		Travail de projet	ст	EVP	0h00
			Choisir 2 élément(s)	_		_					CM 1:									
HA093	939T1	UE	ReUSE, irrigation et qualité eau	x	1	2	2	СМ			TD (1 CT 2 CT	EEP MR	1h15 0h00	70 30	Devoir surveillé	ст	EEP	1h00
HAO91	911T	UE	Field and Applied Hydrology - Hydrologie & Hydrogéologie	x	3	3	3	см			CM 12 TD 9	Mémoire, Compte-rendu, Rapport	2 CC	MR	0h00	40				
HAO90	902T	UE	Biogéochimie transferts de polluants en milieu cultivé	x	3	3	3	ст			CM 14		1 CT	EEP	2h30	60				
PAM28	2ERIE	UE	Substances chimiques et risques écologiques	x	3	3	3	ссі					1 CT 3 CC	DIFCC	2h00 0h15 à 0h30		Devoir surveillé	ст	EEP	2h00
PAMZE	2EPS1	UE	Projet scientifique 1 - Projet tuteuré				2 5	ст			TD !	CT - Projet scientifique 1 - Projet tuteuré	1 CT	MS	0h15		CT Seconde Session - Projet scientifique 1 - Projet tuteuré	ст	MS	0h15
PAMZE	2EERC	UE	Eau risques de contaminations parasitaires		3	3	3 5	ссі			CM 10 TD 1:		3 à 4 CC	DIFCC	0h05 à 1h30					
PAM28	2EANA	UE	Analyses environnementales			3	3 5	ссі			CM 10 TD 1:		3 à 4 CC	DIFCC	0h15 à 1h30					
PAM28	2EHGH	UE	Hydrométrie/géologie/hydrochimie et microbiologie		3	3	3 5	ccı		REMED	TD 2	CCI - Hydrométrie/géologie/hydrochimie et microbiologie - pondération 100%	3 à 4 CC	MR	0h00					
PAMZE	2ERIS	UE	Substances chimiques et risques sanitaires	x	3	3	3	ссі		REMED		CCi - Substances chimiques et risques sanitaires - pondération 100%	3 CC	DIFCC	0h15 à 0h30					
PAM28	2EBIO	UE	Biomonitoring et stratégie en analyse associée			2	2 5	ссі		REMED	CM 1:	CCi - Biomonitoring et stratégie en analyse associée	3 CC	DIFCC	0h30 à 2h00					
PAM28		UE	Eau et infections bactériennes et virales		3	3	3 5	ссі			CM 10 TD 1:		3 à 4 CC	DIFCC	0h15 à 1h30					
S:30 ure:Semestr ode:Enseigr npensable:P ences justifié	tre ignement pre : Non fiées : Note à tifiées : Note	2 Contamina emier ou second à zéro e à zéro	Stage Facultatif nts eau santé (PAM/2CES4) semestre UEs optionnelles 54			2	2 5	см				·								
HADDO		UE	Choisir 1 élément(s)	×	-			ст				Travail de proiet	1 CT	EVP	0h00		Travail de projet	ст	EVP	0h00
HAO00	0001	UE	Eau et Changement climatique	x				ст			CM 12 TD 10 TP 2						rravan de projet	u	EVP	UHUU
наппп	004T1	UF	Fau et Développement	x	+	,	,	ст			CM 2	Travail de projet	1 CT	EVP	0h00					

	DWANAATT	UE	cau et beveloppement.															
^	10000412	O.	cad et beveloppement	-	-					Devoir maison	1 CT	PER	0h00					
v	PAM2EM2R	PRJ	Préparation M2R CES	,	2		ст			CT - Préparation M2R	1 CT	MR	0h00		CT - Préparation M2R	CT	MSR	0h00
^	PAIVIZEIVIZN	PRU	Freparation War CES		- 4	3	Ci			CT - Préparation M2R 2 CT MR 0h15								
_									CM 10									
X HA	HAO005T	UE	Eau et Sud X	2	2		ст		TD 8									
										Travail de projet	1 CT	EVP	0h00		Oral	CT	EOP	0h30
		PRJU								Mémoire, Compte-rendu, Rapport	1 CC	MR	0h00	25				
X	HAO015T		Projet Evènementiel / Appel d'Offre X	2	2		CM			Travail de projet	1 CC	EVP	0h00	37				
										Travail de projet	1 CC	EVP	0h00	38				
х	PAM2CE4	CHOI	Stage professionnel ou stage recherche	25	25	5	CM											
	Choisir 1 element(s)																	
		STAG	Stage M2 professionnel CES							CC - Stage M2 professionnel CES - Langue : Français - conservation	1 CC	EVP	0h00	20	Stage M2 professionnel CES - Langue : Français	CT	MSR	0h15
~	PAM2ESPR			25	25		см			note session1 -	100	EVF 01100 20	20	Stage Wiz professionner CES - Langue . Français	CI	MISK	01113	
^	PAIVIZESFR	SIAG		2.5	25		CIVI			CT - Stage M2 professionnel CES - Langue : Français	2 CT	MSR	0h15	80				
										CT - Stage Wiz professionner CES - Langue . Français	2 (1	INISK	01113	80				
										CC - Stage M2 recherche CES - Langue : Français - conservation note	1 CC	EVP	0h00	20	Stage M2 recherche CES - Langue : Français	CT	MSR	0h15
v	PAMZESRE	STAG	Stage M2 recherche CES	25	26		CM			session 1	100	LVF	01100	20	Stage Wiz recitercite CES - Langue . Français	CI MISK UII	01113	
	PAIVIZESKE	STAG	Stage MZ recherche LES		25		CM			CT - Stage M2 recherche CES - Langue : Français	2 CT	MSR	0h15	80				
										C1 - Stage Wiz recriercine CC5 - Larigue - Français 2 C1 WSK UR15 80								
v	PAM2EPS2	PRJU	Projet scientifique 2 CES - projet tutoré (UE mixte)		2		CCI F	REMED		CCi - Projet scientifique 2 CES - projet tutoré (UE mixte)	3 CC	DIFCC	0h15 à 0h30					
^	PAIVIZEF3Z		Projet scientifique 2 ces - projet tutore (or mixte)	3	3	3	cci P	KEIVIED		cci - Projet scientinque 2 ces - projet tutore (de mixte)	3 CC	DIFCC	01113 a 01130					
	M0UQ777Q	STAG	Stage Facultatif															
Lágondo			· -															

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 TERRAI: Terrain

Nature d'ELP

CHOI: Choix PRJ : Projet
PRJU : Projet UE
STAG : Stage
UE : UE

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
EVP : Evaluation de projet
MR : Mémoire ou Rapport écrit ou Compte-rendu MS: Soutenance orale
MSR: Soutenance orale et écrit (Mémoire, Rapport ou Compte-rendu)
PER: Production à rendre (écrite, audiovisuelle, etc.)

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