



## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES DE MASTER 2

Sciences de l'eau parcours Contaminants Eau Santé

Composante : Pharmacie Année 2019/2020

Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 2	Code VDI : PM2SCEA 600
Mention : Sciences de l'eau	Code VET : PM2SCE 600
Parcours : Contaminants Eau Santé	
Règle de compensation composante : type de compensation <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle <input type="checkbox"/> Annuelle Note minimale de report en session 2 : 10/20 Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro <span style="float: right; color: red;">Barème sur 20</span> Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro Valorisation de la dispense d'examen : <input checked="" type="checkbox"/> Neutralisation <input type="checkbox"/> Coefficient zéro <input type="checkbox"/> Note de substitution : ....	

Élément évalué						SESSION 1								SESSION 2										
LIBELLE	RESPONSABLE	Type (UE/ECUE)	UE/ECUE obligatoire/à choix/bonus	ECTS	Coef	Nature			CONTRÔLE CONTINU (CC)				CONTROLE TERMINAL (CT)				CONTRÔLE CONTINU (CC)			CONTROLE TERMINAL (CT)				
						CM (h)	TD (h)	TP (h)	DUREE (h)	Nature	Coef	Coef	DUREE (h)	Nature	DUREE (h)	Nature	Coef	Coef	DUREE (h)	Nature				
<b>Semestre 3 - UE communes à la mention pour l'orientation recherche</b>																								
Ecriture et valorisation scientifique (organisée par la FDS)	Flavie Cernesson et Marina Héry	UE	o	2,5	2,5																	cf modalités Faculté des Sciences		
Projet bibliographique et conférences	Frédérique Courant	UE	o	5	5					écrit oral	2											2		
<b>Semestre 3 - UE communes à la mention pour l'orientation professionnelle</b>																								
Les relations au travail	Séverin Pistre	UE	o	2.5	2.5	25						1	2H	écrit								cf modalités Faculté des Sciences		
Projet interdisciplinaire	Frédérique Courant	UE	o	5	5			10		écrit oral	2											2		
<b>Semestre 3 - UE spécifiques au parcours</b>																								
Hydrométrie, hydrogéologie, hydrochimie et microbiologie	Frédérique Courant	UE	o	2.5	2.5			26		écrit	1						écrit					1		
Substances chimiques et risque sanitaires	Hélène Fenet	UE	o	2.5	2.5	15	10				1											1	15 min	oral
Substances chimiques et risques écologiques	Elena Gomez	UE	o	2.5	2.5	15	10			Oral	1											1	15 min	oral
L'eau, vecteur d'infections bactériennes et virales	Corinne Teyssier	UE	o	2.5	2.5	15	10			ORAL	0,5	0,5	2H	écrit								1	15 min	oral
Eau et risques de contaminations parasitaires	Sebastien Bertout	UE	o	2.5	2.5	15	10				1											1	2H	écrit
Biomonitoring et stratégie en analyse associée	Auréli Escande	UE	o	2.5	2.5	15	10			écrit	1						écrit					1		
Analyses environnementales: De la réalisation de la mesure à son interprétation	Serge Chiron	UE	o	2.5	2.5	15	10			écrit	1											1	15 min	oral
<b>Semestre 3 - UE optionnelles au choix pour 5 ECTS</b>																								



## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES DE MASTER 2

Sciences de l'eau parcours Contaminants Eau Santé

Composante : Pharmacie Année 2019/2020

Élément évalué						SESSION 1								SESSION 2									
LIBELLE	RESPONSABLE	Type (UE/ECUE)	UE/ECUE obligatoire/facultative/à choix/bonus	ECTS	Coef	Nature			CONTRÔLE CONTINU (CC)				CONTROLE TERMINAL (CT)				CONTRÔLE CONTINU (CC)			CONTROLE TERMINAL (CT)			
						CM (h)	TD (h)	TP (h)	DUREE (h)	Nature	Coef	Coef	DUREE (h)	Nature	DUREE (h)	Nature	Coef	Coef	DUREE (h)	Nature			
ReUSE, Irrigation et qualité de l'eau	Gilles Belaud	UE	à choix	2.5	2.5	15	10				1							1	15 min	oral			
Modélisation du transport de contaminants dans les aquifères	Hervé Jourde	UE	à choix	2.5	2.5	15	10				1						cf modalités Faculté des Sciences						
Biogéochimie et transferts de polluants en milieu cultivé	Jérôme Molénat	UE	à choix	2.5	2.5	15	10					1	2H	ecrit				1	15 min	oral			
Hydrogéologie appliquée	Hervé Jourde	UE	à choix	2.5	2.5	10	9	6				1					cf modalités Faculté des Sciences						
Animation scientifique, Actions sphère socio-économique	Sandra ARDOIN-BARDIN, Eric SERVAT	UE	à choix	2,5	2.5			6				1					cf modalités Faculté des Sciences						
Gestion de projet 2		UE	à choix	2.5	2.5			25				1											
<b>Semestre 4 - UE commune à la mention pour l'orientation professionnelle</b>																							
STAGE M2 professionnel	Hélène Fenet	UE	o	25	25							10		RAPPORT ORAL Appréciation				10		RAPPORT ORAL Appréciation			
<b>Semestre 4 - UE à choisir (2 UE à 2,5 ECTS ou 1 UE à 5 ECTS) pour l'orientation professionnelle</b>																							
Innovation : transferts de technologie, R et D, création d'entreprises innovantes	Marjorie Aimar	UE	à choix	2,5	2.5			25		TP	1						cf modalités Faculté des Sciences						
Eau et Sud	Christian Leduc	UE	à choix	2.5	2.5	15	10					1	2H	ecrit									
Eau et développement	Marine Colon	UE	à choix	2.5	2.5	21						1											
Ecole terrain internationale		UE	à choix	5	5			50															
Masteuriales	Olivier Thaler	UE	à choix	5	5			50		TP	2												
<b>semestre 4 - UE commune à la mention pour l'orientation recherche</b>																							
STAGE M2 recherche	Hélène Fenet	UE	o	30	30							12		RAPPORT ORAL Appréciation				12		RAPPORT ORAL Appréciation			