

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Compléter le tableau pour le semestre ou l'année

Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE), à l'exception de celles définies pour les UE et ECUÉ spécifiées dans la décision de la composante annexée au contrat pédagogique de ces étudiants.

Lorsqu'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D").

Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") :

Année :

Diplôme :

Domaine (le cas échéant) :

Mention :

Parcours type :

S9 et S10

2020-2021

Master

Sciences de l'eau

Qualité des eaux, des sols et traitement (QUEST)

NON

code élément	lib long	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Session 1			session 2 O/N	Session 2							
									C. Terminal		%		C. Continu		Durée de l'épreuve	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	% de CT de session 2 dans moyenne de session	C. Continu	Coef. de la note de CC reportée dans la moyenne de 2e session	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)
									Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale			Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	Nature et nombre minimal d'épreuves : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale						
VT9SO	Semestre 3 Master Sciences de l'eau	Pierre-Marie BADOT	SEM	30																
VT9SO	Semestre 4 Master Sciences de l'eau	Pierre-Marie BADOT	SEM	30																
VT90PTD	Parcours Procédés de traitements et dépollution S3	Catherine BERTRAND	PAR	30																
VT90SABV	Parcours Systèmes aquatiques et bassins versants S3	François DEGIORGI	PAR	30																
VT00PTD	Parcours Procédés de traitements et dépollution S4	Catherine BERTRAND	PAR	30																
VT00SABV	Parcours Systèmes aquatiques et bassins versants S4	François DEGIORGI	PAR	30																
VT9SOFS	Fonctionnement des systèmes aquatiques 2	François DEGIORGI	UE	6	67	12	8	50			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9SOOM	Outils méthodologiques	François DEGIORGI	UE	6	67			100			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9ITGE	Ingénierie de traitement et gestion des eaux	Catherine BERTRAND	UE	6	32	20	40	20			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9ITGS	Ingénierie de traitement et gestion des sols	Catherine BERTRAND	UE	6	66	20	40	20			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9TPRE	Transferts de polluants et risques environnementaux 2	Pierre-Marie BADOT	UE	6	66	12	8	50			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9SOIE1	Ingénierie écologique 1	Eric LUCOT	UE	6	67	20	20	40			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT9SOIE2	Ingénierie écologique 2 Aménagement et gestion	François DEGIORGI	UE	6	67	20	20	40			100%	>2, Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale	P ou D	n						
VT0PTSG	stage	Catherine BERTRAND	STAG	30	32						100%	rendu d'un livrable, oral	P ou D	n						
VT0SASG	stage	François DEGIORGI	STAG	30	67						100%	rendu d'un livrable, oral	P ou D	n						