

UFR TT		MCC 2020-2021 - M1 SCIENCES DE L'EAU							CFVU-OCTOBRE 2020		MODALITES CLASSIQUES										MODALITES ALTERNATIVES (dès lors que les épreuves ne peuvent être organisées sur le site)					
SEMESTRE 1 SCIENCES DE L'EAU										SESSION 1					SESSION 2					SESSION 1					SESSION 2	
		ASSIDUITE					DISPENSE D'ASSIDUITE			ASSIDUITE ET DISPENSE D'ASSIDUITE					ASSIDUITE			DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE D'ASSIDUITE						
Code Apogée	Nature	INTITULÉ ÉLÉMENT PÉDAGOGIQUE	Élément pédagogique noté ou non noté (SUIV)	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT dans le cadre de la co-accréditation EE avait été ajouté par les autres établissements*	TYPE D'ÉPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	Durée de l'épreuve	COEFFICIENT attribué à l'élément pédagogique	Type d'épreuve prévue pour les étudiants dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'ÉPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	DURÉE DE L'ÉPREUVE	Neutralisation?	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'ÉPREUVE écrit, oral, dossier, CM validé en TD	DURÉE DE L'ÉPREUVE	Type d'épreuve prévue pour les étudiants dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'ÉPREUVE écrit, oral, dossier	DURÉE DE L'ÉPREUVE							
<b>UE CONNAISSANCE DE L'EAU ET DYNAMIQUE DES FLUX</b>																										
4BNSA011	TD	Précipitations et hydrologie	Noté	CC	Devoir sur table + 2 autres exercices à distance (note de synthèse et dossier de traitements en TP post terrain)	2h pour le devoir sur table	1	Assiduité obligatoire				NON														
4BNSA021	TD	Hydrogéologie	Noté	CC	Devoir sur table + 1 autre exercice de synthèse à distance	2h pour le devoir sur table	1					NON														
4BNSA031	TD	Qualité physico-chimique de l'eau	Noté	CC	2 notes de synthèse à distance	--	1					NON														
4BNSA041	TD	Géomorphologie fluviale et lacustre	Noté	CC	1 note de synthèse post-terrain + dossier sur transport solide à distance	--	1					NON														
<b>UE CONNAISSANCE DE BIOCENOSÉS AQUATIQUES &amp; DYNAMIQUE DES MILIEUX</b>																										
4BNSB011	TD	Biodiversité et fonctionnement des écosystèmes aquatiques	Noté	CC	2 épreuves sur table	2 x 1h	1	Assiduité obligatoire				Non														
4BNSB021	TD	Écologie des paysages	Noté	CC	1 note de synthèse post-terrain à distance + 1 épreuve sur table	1 x 1h	1					Non														
4BNSB031	TD	Pédologie et fonctionnement des zones humides	Noté	CC	Oral et dossier par groupe + 1 épreuve sur table	2h pour le devoir sur table	1					Non														
<b>UE GESTION GLOBALE DES MILIEUX AQUATIQUES</b>																										
4BNSC011	TD	Outils de planification	Noté	CC	1 note de synthèse + 1 dossier/oral (à distance)	--	1	Assiduité obligatoire				Non														
4BNSC021	TD	Droit de l'eau, de l'environnement et de l'aménagement	Noté	EE	1 épreuve sur table	2h	2					Non														
4BNSC031	TD	Histoire des usages et des aménagements, impacts	Noté	CC	1 note de synthèse + 1 épreuve sur table	2h pour l'épreuve sur table	1					Non														
<b>UE TECHNIQUE</b>																										
4BNSD011	TIC	Techniques d'enquête et statistiques	Noté	CC	1 synthèse biblio + 1 rapport d'enquête (par groupe) à distance	--	1	Assiduité obligatoire				Non														
	TIC	Info-cartographie - SIG	Noté	CC	1 note technique à distance + 1 devoir sur table	3h pour le devoir sur table	1					Non														
4BNSD031	TD	Métoprologie de terrain	Noté	CC	Oral par groupe (sur site) + synthèse individuelle post-stage de terrain + dossier de traitement en TP post-terrain à distance	--	1					Non														
<b>SEMESTRE 2 SCIENCES DE L'EAU</b>																										
SEMESTRE 2 SCIENCES DE L'EAU										SESSION 1					SESSION 2					SESSION 1					SESSION 2	
		ASSIDUITE					DISPENSE D'ASSIDUITE			ASSIDUITE ET DISPENSE D'ASSIDUITE					ASSIDUITE			DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE						
Code Apogée	Nature	INTITULÉ ÉLÉMENT PÉDAGOGIQUE	Élément pédagogique noté ou non noté (SUIV)	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT dans le cadre de la co-accréditation EE avait été ajouté par les autres établissements*	TYPE D'ÉPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	Durée de l'épreuve	COEFFICIENT attribué à l'élément pédagogique	Type d'épreuve prévue pour les étudiants dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'ÉPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	DURÉE DE L'ÉPREUVE	Neutralisation?	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'ÉPREUVE écrit, oral, dossier, CM validé en TD	DURÉE DE L'ÉPREUVE	Type d'épreuve prévue pour les étudiants dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'ÉPREUVE écrit, oral, dossier	DURÉE DE L'ÉPREUVE							
<b>UE METHODOLOGIE &amp; PRATIQUES DE LA RECHERCHE</b>																										
4BNSA012	TD	Méthodologie de la recherche, concepts et littérature	Noté	EE	1 dossier d'analyse bibliographique à distance	--	1	Assiduité obligatoire				Non														
4BNSA022	TD	Technique de la recherche	Noté	EE	1 devoir sur table	2h pour le devoir sur table	1					Non														
4BNSA032	TD	Pratiques de la recherche	Noté	CC	Analyse critique d'un article scientifique sous forme de vidéo (à distance) + 1 note de synthèse à distance	--	1					Non														
<b>UE STAGE EN ENTREPRISE OU LABORATOIRE</b>																										
4BNSB012	STAG	Stage professionnalisant	Noté	CT	Rapport + Oral sur site 1ère semaine de septembre 2021	Soutenance + 1h30 dont 20 mn de présentation par l'étudiant		Obligatoire				Non														

\* EE = 1 Examen écrit ou oral (une seule note sanctionnant une épreuve au cours du semestre)

Pas de session 2

Pas de session 2

En raison de la situation sanitaire, de l'incertitude quant à son évolution, de la souplesse du CC/EE les dates indiquées aux étudiants pourront être ajustées jusqu'au 26/02 notamment en cas d'impossibilité de maintenir certains TP et sorties de terrain ou les jours programmés pour les exercices sur table. Au terme du 26/02, les devoirs sur tables qui n'auraient pas pu être maintenus seront soit neutralisés (si les autres évaluations ont pu être maintenues), soit remplacés par un exercice à distance. Annoncé aux étudiants dès le début d'année.