

MCCC MASTER 2023-2024

Ces tableaux sont la seule référence des MCCC pour le passage en CFU. Contacter l'assistance.pdf pour toutes demandes hors campagne.

Diplôme	Mention	Parcours	Code AFQGE UE	Libellé UE	MCCC validé	Demande de validation	Demande de suppression	MCCC non valide	Ne contient aucune information de MCCC (ou une UE n'a pas été validée)	Epreuve non maîtrisée	Demande de validation				Demande de suppression														
											valide	invalidé	confirme	non confirme	valide	invalidé	confirme	non confirme											
Contrôle Terminal (CT)																													
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0122SM	Virologie fondamentale	valid.	confirme.	✓	-	6 VOLCHON VICTOR [victor.volchon@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	75% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	120min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	25% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0123SM	Découverte de la recherche	valid.	confirme.	✓	-	6 VAN LIESHOUT [jordine.vanlieshout@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50 → 40% PRICE	Epreuve écrite (minimale, rapport, dossier...)	15min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	20% 1 ou 2	-	-	CT	50 → 40% OBA	Epreuve écrite (minimale de stage, examen oral...) 0 → 10min							
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0123AM	Technologie d'acquisition de données	valid.	confirme.	✓	-	5 FRANCOISE CLEMENTINE [francoise.clementine@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% ETA	Epreuve écrite (minimale, rapport, dossier...)	15min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	100% 5 ou 6	EID → CT	50 → 20% 90 → 60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	100% 5 ou 6	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	1					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0126SM	Microorganismes et santé des plantes	valid.	confirme.	✓	-	6 MEDINA LOZZI YANN [yann.medina@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0127SM	Rapport des glycines microbien et bactéries	valid.	confirme.	✓	-	6 BETTINA LA FRANCE [bettina.france@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0129SM	Relation sol-plante	valid.	confirme.	✓	-	6 CHARLES SONIA [sonia.charles@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	25% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0127M	Génétique moléculaire des microorganismes	valid.	confirme.	✓	-	6 GUIGLIOLO ERWAN [erwan.guiglilio@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	67% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	120min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	33% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0127AM	Interactions microbienne et socionutrition	valid.	confirme.	✓	-	6 MIGNONI FLORENCE [florence.mignon@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	40% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	20% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0127TM	Dynamique solubilité	valid.	confirme.	✓	-	6 GABRIELLE CHLOÉ [chloe.gabrielle@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	75% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	180min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	120min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	25% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0127M	Microbiomes moléculaires	valid.	confirme.	✓	-	6 RACHEL ELODIE NICOLETHA [nicolethaelodie@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	100% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	120min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-								
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0129M	Understanding challenges at the world scale for water domain	valid.	confirme.	✓	-	2 WISSEL IRINI [irini.wisnel@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 50% → ITX	→ Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0203M9	Inter and transdisciplinarity in theory and practice	valid.	confirme.	✓	-	3 CHISTOU MARINA [marina.chistou@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 100%	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	100% 3 ou 4	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	30%	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	100% 3 ou 4	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)			
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0203M9S	Future interdisciplinarity knowledge for interdisciplinarity	valid.	confirme.	✓	-	6 CHISTOU MARINA [marina.chistou@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 100%	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	30% 3 ou 4	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	30%	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	30% 3 ou 4	→ PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)			
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0204M9	Knowledge and knowledge for solving water issues	valid.	confirme.	✓	-	3 CHISTOU MARINA [marina.chistou@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	30% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	30 → 70%	3 ou 4	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	30 → 70%	3 ou 4	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0204M9S	Intensify for answering water science problems	valid.	confirme.	✓	-	30 0	bac+5	CT	0 → 40% → OBA	→ Epreuve orale (succès de stage, examen oral...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 40%	→ OBA	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	CT	0 → 60% → PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 60% → PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)		
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0205M9	Communication for research application	valid.	confirme.	✓	-	6 VERNAY ANTOINE [antoine.vernay@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 60% → PRICE	→ Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 60%	1 ou 2	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 60%	1 ou 2	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0205M9S	Teaching methods for understanding society and environment	valid.	confirme.	✓	-	6 BITTERBE ALINE ADRIELLE [aline.bitterbe@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 50% → ITA	→ Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0206M9	Practices within an interdisciplinary and integrated context	valid.	confirme.	✓	-	3 CHISTOU MARINA [marina.chistou@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	0 → 50% → OBA	→ Epreuve orale (succès de stage, examen oral...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	0 → 50%	1 ou 2	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0210M	Treatment and interpretation of the documents in biology	valid.	confirme.	✓	-	6 HUGON MYLIENNE [mylien.hugon@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	40 → 50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	180min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	150min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	60 → 100%	3 ou 4	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	60 → 100%	3 ou 4	-		
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0211M	Ouverture à l'insertion professionnelle	valid.	confirme.	✓	-	3 FAEGNIER NATALIE [natalie.faegnier@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% PRICE	Production écrite (minimale, rapport, dossier...)	0 → 10min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-	-					
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0214M	Microbiologie biomédicale	valid.	confirme.	✓	-	6 MEIER THIBAULT [thibault.meier@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	60 → 50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90 → 60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	20% 1 ou 2	-	-	CT	20 → 30% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0214M2	Microbiologie des écosystèmes naturels et anthropiques	valid.	confirme.	✓	-	6 ROCHAGNE JULIEN AGENCE [julien.rochagne@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	50% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-	-	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	50% 1 ou 2	-	-		
M	Biodiversité, écologie et évolution	M2 Integrated Waterhead Sciences - I2O1Lyon	BI0217M	Microbiologie agro-alimentaire	valid.	confirme.	✓	-	6 FAURE AGNÈS SABINE [sabine.faure@univ-lyon1.fr]	bac+5	CT	40% ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	90min	ETA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	CC	EID: Ens. d'grp. diverses	20% 1 ou 2	-	-	CT	40% ECOS → ITA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	60min	ECOS → OBA	Epreuve écrite (sur table, QCM, tablette,...)	15min