

MCCC Master

Seules les UE M rattachées à un parcours sont listées, classées par ordre alphabétique: Mention > Parcours > Semestre, puis leur position dans le semestre

modification

créatic suppression

Export généré le 23 June 2020 10:00:16

								Contrôle Terminal (CT)					
Diplôme	Mention	Parcours	Semestre	Code APOGEE UE	Libellé UE	ECTS UE	Responsable UE	Type	Nature	Nature Libellé	Coef	Durée ses1	Durée ses2
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1005M	Anglais 1	3	()	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1055M	Terrain Alpes: Des	6	MAHEO GWELTAZ (gweltaz.maheo@univ-lyon1.fr)	CT	DOS	Dossier - Mémoire - Rapport		3	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1007M	Géochimie	6	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2		3	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1034M	Actualités et synth	3	MAKOU MATTHEW (matthew.makou@univ-lyon1.fr)	CT	ORA	Oral / Soutenance	1.5	0 → 20	0 → 20
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1009M	Géologie et société	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	DOS	Dossier - Mémoire - Rapport		3	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1057M	Datations et Corré	3	MATTIOLI EMANUELA (emanuela.mattioli@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1016M	Dynamique sédime	3	PITTED BERNARD (bernard.pitted@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	1	STU1035M	Biosignatures	3	GROSSI VINCENT (vincent.grossi@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1019M	Anglais 2	3	()	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1040M	Analyses élémenta	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1058M	Apprentissage à la	9	COLOMBIE CLAUDE (claudie.colombie@univ-lyon1.fr)	CT	SOU → DOS	Soutenance → Dossier - Mémoire - Rapport	4.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1064M	Stratigraphie Séqu	3	COLOMBIE CLAUDE (claudie.colombie@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1020M	Océanographie	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1065M	(Paléo)Climatologie	3	MARECHAL CHENEVIER CHLOE (chloe.marechal-chenevier@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	2	STU1031M	Paléontologie et Ev	6	CHIRAT REGIS (regis.chirat@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2		3	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2010M	Marqueurs Géochi	3	LECUYER CHRISTOPHE (christophe.lecuyer@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2043M	Microanalyse in situ	3	DANIEL ISABELLE (isabelle.daniel@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2044M	Physique du transp	3	LANGLOIS VINCENT (vincent.langlois@univ-lyon1.fr)	CT	ECR → DEO	Ecrit session 1 / Ecrit session 2 → Dossier - Ecrit - Oral	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2051M	Stage de terrain : P	6	SORREL PHILIPPE (philippe.sorrel@univ-lyon1.fr)	CT	RAP → PRDO	Rapport → Pratique - Dossier		3	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2052M	Paléocœcosystèmes	6	MATTIOLI EMANUELA (emanuela.mattioli@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 4	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2054M	Préservation et pal	3	QUILLEVERE FREDERIC (frederic.quillevere@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 3	0 → 90	0 → 20
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2055M	Paléobiologie et bi	3	ESCARGUEL GILLES (gilles.escarguel@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	3	STU2053M	Sédimentologie ap	3	COLOMBIE CLAUDE (claudie.colombie@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Paléontologie, sédimentologie, et paléoenvironnements	4	STU2035M	Stage de recherche	30	QUILLEVERE FREDERIC (frederic.quillevere@univ-lyon1.fr)	CT	SOU → STAG	Soutenance → Note de stage		15	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1005M	Anglais 1	3	()	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1055M	Terrain Alpes: Des	6	MAHEO GWELTAZ (gweltaz.maheo@univ-lyon1.fr)	CT	DOS	Dossier - Mémoire - Rapport		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1007M	Géochimie	6	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1034M	Actualités et synth	3	MAKOU MATTHEW (matthew.makou@univ-lyon1.fr)	CT	ORA	Oral / Soutenance	1.5	0 → 20	0 → 20
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1009M	Géologie et société	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	DOS	Dossier - Mémoire - Rapport		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1012M	Physique de la Terr	6	LABROSSE STEPHANE (stephane.labrosse@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1035M	Biosignatures	3	GROSSI VINCENT (vincent.grossi@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	1	STU1013M	Méthodes numéric	3	DUBUFFET FABIEN (fabien.dubuffet@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1019M	Anglais 2	3	()	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1040M	Analyses élémenta	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1058M	Apprentissage à la	9	COLOMBIE CLAUDE (claudie.colombie@univ-lyon1.fr)	CT	SOU → DOS	Soutenance → Dossier - Mémoire - Rapport	4.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1060M	Méthodes inverses	3	DEBAYLE ERIC (eric.debayle@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1061M	Télétection et ar	3	QUANTIN NATAF CATHY (cathy.quantin-nataf@univ-lyon1.fr)	CT	DEO	Dossier - Ecrit - Oral		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1062M	Minéralogie avanc	3	CARACAS RAZVAN (razvan.caracas@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1053M	Evolution pétrologi	3	MAHEO GWELTAZ (gweltaz.maheo@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1020M	Océanographie	3	MENOT GUILLEMETTE (guillemette.menot@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1063M	Approche expérim	3	REYNARD BRUNO (bruno.reynard@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	2	STU1037M	Ecole de terrain : c	6	LELOUP PHILIPPE HERVE (philippe-herve.leloup@univ-lyon1.fr)	CT	DOS	Dossier - Mémoire - Rapport		6	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2045M	Ecole pré-doctoral	9	LABROSSE STEPHANE (stephane.labrosse@ens-lyon.fr)	CT	RAOR → DOS	Rapport - Oral → Dossier - Mémoire - Rapport	4.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2046M	Approches géochin	6	BOURDON BERNARD (bernard.bourdon@ens-lyon.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2		3	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2044M	Physique du transp	3	LANGLOIS VINCENT (vincent.langlois@univ-lyon1.fr)	CT	ECR → DEO	Ecrit session 1 / Ecrit session 2 → Dossier - Ecrit - Oral	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2047M	Physique des miné	3	CARACAS RAZVAN (razvan.caracas@ens-lyon.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2048M	Planétologie	3	QUANTIN NATAF CATHY (cathy.quantin-nataf@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2040M	Imagerie sismique	3	TAUZIN BENOIT (benoit.tauzin@univ-lyon1.fr)	CT	ECR → DOS	Ecrit session 1 / Ecrit session 2 → Dossier - Mémoire - Rapport	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2049M	Dynamique crustal	3	LELOUP PHILIPPE HERVE (philippe-herve.leloup@univ-lyon1.fr)	CT	RAP → DOS	Rapport → Dossier - Mémoire - Rapport	1 → 3	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2010M	Marqueurs Géochi	3	LECUYER CHRISTOPHE (christophe.lecuyer@univ-lyon1.fr)	CT	ECR	Ecrit session 1 / Ecrit session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	3	STU2043M	Microanalyse in situ	3	DANIEL ISABELLE (isabelle.daniel@univ-lyon1.fr)	CT	ECOR	Ecrit Session 1 / Oral Session 2	1.5	0	0
M	Sciences de la Terre	Terre et planètes	4	STU2050M	Stage de recherche	30	PICHAT SYLVAIN (sylvain.pichat@ens-lyon.fr)	CT	ORA	Oral / Soutenance		15	20

Contrôle Continu (CC)						Épreuve supplémentaire (complète le CT ou CP)					
Type	Nature	Nature Libellé	Coef	Durée ses1	Durée ses2	Type	Nature	Nature Libellé	Coef	Durée ses1	Durée ses2
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC → CCI	Contrôle Continu	1.5 → 3	0	0						
						CT	RAP → ORA	Rapport → Oral / S	4.5	0	0
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	2	0	0						
						CT	MEM → ORA	Mémoire → Oral /	15	0	0
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC → CCI	Contrôle Continu	1.5 → 3	0	0						
						CT	RAP → ORA	Rapport → Oral / S	4.5	0	0
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
						CT	MEM → DOS	Mémoire → Dossier	4.5	0	0
CC	CC	Contrôle Continu	3	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
CC	CC	Contrôle Continu	1.5	0	0						
						CT	DOS	Dossier - Mémoire	15	0	0