

CONSEIL D'ADMINISTRATION
Séance du mercredi 24 juin 2020
Délibération n°2020-23

DÉLIBÉRATION N°2020-23 : Approbation des modalités de contrôle de connaissances de la Licence Sciences de la Vie – année universitaire 2020 – 2021.

Vu le code de l'éducation ;

Vu le décret n°2011-1299 du 12 octobre 2011 portant création du centre universitaire de formation et de recherche de Mayotte ;

Vu l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master,

Vu l'arrêté du 30 juillet 2018 relatif au diplôme national de licence,

Vu le Règlement Intérieur du Centre Universitaire de Formation et de Recherche de Mayotte mis à jour des modifications votées au CA du 25 avril 2017.

Considérant que les 20 membres en exercice du Conseil d'administration ont été valablement convoqués en vue d'approuver les modalités de contrôle de connaissances de la Licence Sciences de la Vie – année universitaire 2020 – 2021.

Après en avoir délibéré, le conseil d'administration approuve/rejette les modalités de contrôle de connaissances de la Licence Sciences de la Vie – année universitaire 2020 – 2021, conformément au document en annexe.

Membres ayant voix délibérative

Membres statutaires	20	Nombre de votants (présents et représentés)	14
Membres en exercice	20	Nombre de membres représentés	3
Majorité absolue	11		
Quorum physique (budget)	11		
Nombre de pouvoirs	3		

Votants	14	Pour	14	Contre	0	Abstentions	0	Blancs	0
----------------	-----------	-------------	-----------	---------------	----------	--------------------	----------	---------------	----------

Délibération adoptée à l'unanimité

Document(s) en annexe(s) au présent extrait :

- Modalités de contrôle de connaissances de la Licence Sciences de la Vie – année universitaire 2020 – 2021.

Fait à Dombéni, le 24 Juin 2020,

La Présidente du Conseil d'Administration du CUFR
Et par délégation son représentant

Le Directeur du CUFR de Mayotte


Abdou DAHALANI


Le directeur
Aurélien SIRI

**Extrait transmis à Monsieur le Recteur, Chancelier
des Universités le :**

En application de l'article R.421-1 du code de justice administrative, le Tribunal administratif de Mayotte peut être saisi par voie de recours formé contre la présente délibération, dans un délai de 2 mois à compter de sa publication et de transmission au représentant de l'Etat à Mayotte.

Certifié exécutoire le :

En application de l'article 21 du décret n° 2011-1299 précité, les délibérations du conseil d'administration sont exécutoires dans un délai de 15 jours suivant leur réception par le représentant de l'Etat à Mayotte.

**Classée au registre des délibérations du Conseil d'Administration, consultable au secrétariat de Direction.
Document mis en ligne le :**

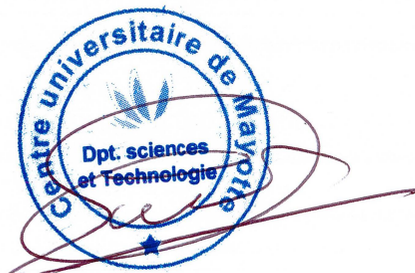


Semestre 1									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation session 1	Evaluation session 2
SV101	Biologie intégrative	5	E. Fontaine	9	10,5	30		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV102	Sciences de la Terre et de l'eau	5	A. Aubry	22,5	12	12	3	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV103	Biologie cellulaire	5	E. Sucre - E. Fontaine	24	13,5	12		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV104	Biomaths	5			42			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV105	Physique pour les SVT	2,5	A. Aubry	9	15			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV106	Chimie générale	5		21	19,5	9		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV107	Écologie-biodiversité	2,5	T. Clavierie	6	9	9		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
Semestre 2									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation session1	Evaluation session 2
SV201	Cycles de vie des organismes 1	5	E. Sucre - E. Fontaine	27	21			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV202	Cycle de vie des organismes 2	5	E. Sucre - E. Fontaine		10,5	39		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV203 *	Histoire de la Terre et du vivant	5	E. Fontaine	30,5	4	15		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV204	Clés et outils pour les SVT carto et stats	5	A. Aubry		15	33	3	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV205	Bases de la biochimie	5	D. Devault	24	22,5			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV206	Projet Personnel de l'Etudiant	2,5	A. Aubry		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV207	Anglais	2,5	CA. Barouch		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV208 *	Chimie organique	5		18	22,5	9		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%

* UE au choix

Le responsable du département de Sciences et Technologies

Elliott SUCRE



Le Directeur du Centre Universitaire

Aurélien SIRI



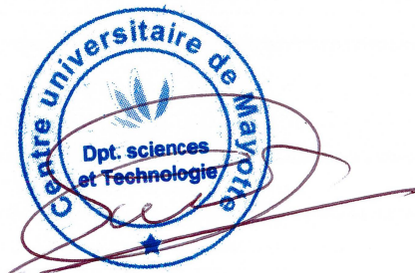
Semestre 3									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation session 1	Evaluation session 2
SV301	Écologie: concepts et méthodes	5	C. Gollety	12	12	24		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV302	Bases de la Physiologie Animale et d'Immunologie	5	E. Fontaine	34,5	15			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV303	Bases de la Physiologie Végétale	5	C. Gollety	27	10,5	12		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV304	Géologie Sédimentaire et tectonique	5	A. Aubry	18	0	27	6	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV305	Mathématiques et Statistiques pour l'Ecologie	5	G. Grenouillet - F. Guilhaumon	0	36	12		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV306	Concepts et outils de base en informatique	2,5	B. Girard		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV307	Anglais	2,5	CA. Barouch		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
Semestre 4									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation	Evaluation session 2
SV401	Les métazoaires 1	7,5	T. Claverie	22,5	7,5	45		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV402	Diversité et évolution des végétaux : algues et embryophytes	7,5	C. Gollety	19,5	19,5	36		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV403	Écologie fonctionnelle	2,5	T. Claverie	9		15		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV404	Ecotoxicologie 1	2,5	E. Sucre	12	1,5	3	7,5	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV405	Traitement des données en écologie	5		21	15	15		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV406	Culture Générale / microbiologie	2,5	E. CORSE		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV407	Anglais	2,5	CA. Barouch		25			Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%

Le responsable du département de Sciences et Technologies

Elliott SUCRE

Le Directeur du Centre Universitaire

Aurélien SIRI

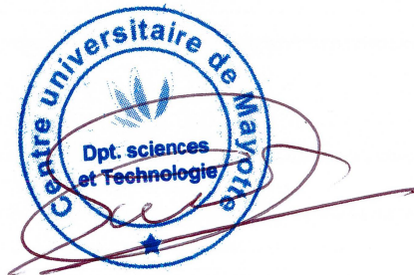




Semestre 3									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation session 1	Evaluation session 2
SV501	Les Métazoaires 2	5	E. Sucré	24	6	21		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV502	Concepts en écologie évolutive	5	T. Claverie	13,5	9	27		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV503	Géologie et Bassins Sédimentaires	5	A. Aubry	24	0	27		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV504	Adapt. Physio. Mil. Vie	5	E. Fontaine	25,5	16,5	8		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV505	Projet Etudiant S5	5	E. Sucré	0	5	0		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV506	Analyse Phylogénétique	2,5	T. Claverie	9	0	12	3	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV507	Ecole de terrain	2,5	C. Gollety	0	0	0	25	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
Semestre 4									
Code UE	Intitulé	Crédits ECTS	ENSEIGNANTS	CM	TD	TP	Terrain	Evaluation	Evaluation session 2
SV601	Spermaphytes : phylogénie et floristique	5	C. Gollety	15	6	21	8	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV602	Bases génétiques de l'évolution	5	E. CORSE	24	13,5	12		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV603	Grands Cycles Orogéniques	5	A. Aubry	12	0	36		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV604	Physio. des fct de nutrition, relations et reproduction	5	E. Sucré - E. Fontaine	25,5	12	12	7,5	Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV605	Projet Etudiant S6	5	E. Sucré	0	5	0		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV606	Projet Com Scientifique	2,5	J.H. Lignot	0	0	25		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%
SV607	SIG	2,5	M. Squadrelli			21		Contrôle continu : 100 %	Examen Terminal : 100%

Le responsable du département de Sciences et Technologies

Elliott SUCRE



Le Directeur du Centre Universitaire

Aurélien SIRI