



Année Académique: 2018/2019
Département Académique: BIOLOGIE ANIMALE
Cursus : Master
Domaine : Sciences et Technologie
Semestre LMD: 9

Mention : Biologie Animale
Spécialité: Biologie Animale
Parcours : Parasitologie
Option : Parasitologie

PROCES VERBAL DE SYNTHESE DES NOTES PAR SEMESTRE[Semestre LMD 9]

SESSION DE : Février 2019

#N	MATRICULE	NOM & PRENOMS	SEXE ETUDIANT	BPA511/6			BPA521/6			BEC521/6			BOA511/6			BOA521/6			MOY. SEMESTRE	CRED OBT.
				BPA511	SESS.	MOY. UE	BPA521	SESS.	MOY. UE	BEC521	SESS.	MOY. UE	BOA511	SESS.	MOY. UE	BOA521	SESS.	MOY. UE		
1	CM-UDS-16SCI0947	ABDOU DAIROU	M	19.10	R/Fev19	19.10	13.23	Fev19	13.23	11.75	R/Fev19	11.75	14.50	Fev19	14.50	11.18	Fev19	11.18	13.95	30
2	CM-UDS-17SCI1848	DJIKOLMBAIRANGAR Jean-eudes	M	15.85	R/Fev19	15.85	12.35	R/Fev19	12.35	11.10	R/Fev19	11.10	15.75	Fev19	15.75	11.85	Fev19	11.85	13.38	30
3	CM-UDS-14SCI2229	DJOJO TACHEGOUN Garelle	F	14.20	R/Fev19	14.20	11.60	Fev19	11.60	12.93	Fev19	12.93	16.00	Fev19	16	12.20	Fev19	12.20	13.39	30
4	CM-UDS-13SCI1640	FAOUZIYA TSCHOUMO	F	12.90	R/Fev19	12.90	12.12	Fev19	12.12	12.60	R/Fev19	12.60	14.00	Fev19	14	10.65	Fev19	10.65	12.45	30
5	CM-UDS-13SCI1664	KAMGA SIMO Sabrina Lynda	F	14.25	R/Fev19	14.25	11.25	Fev19	11.25	10.38	Fev19	10.38	14.33	Fev19	14.33	13.10	Fev19	13.10	12.66	30
6	CM-UDS-14SCI0340	MAGATSING Faloné Ornela	F	11.20	R/Fev19	11.20	11.12	Fev19	11.12	11.45	R/Fev19	11.45	15.50	Fev19	15.50	10.45	Fev19	10.45	11.94	30
7	CM-UDS-13SCI1704	MOUNVERA ABDEL AZIZI	M	10.65	R/Fev19	10.65	10.25	Fev19	10.25	12.00	R/Fev19	12	13.33	Fev19	13.33	11.77	Fev19	11.77	11.6	30
8	CM-UDS-14SCI0951	NGOUO NGUIMO Haaland	M	13.00	R/Fev19	13	12.65	Fev19	12.65	13.20	R/Fev19	13.20	15.66	Fev19	15.66	10.55	Fev19	10.55	13.01	30
9	CM-UDS-14SCI0363	NONO KWEKAP Christophe Holyfield	M	10.85	R/Fev19	10.85	12.12	Fev19	12.12	10.33	Fev19	10.33	14.16	Fev19	14.16	10.20	Fev19	10.20	11.53	30
10	CM-UDS-17SCI2481	TOGMADJE.KOSSADOUM	M	12.90	R/Fev19	12.90	10.25	Fev19	10.25	10.60	R/Fev19	10.60	14.66	Fev19	14.66	10.00	R/Fev19	10	11.68	30

Legende

BPA511=> Epidémiologie / 6 Credits / Obligatoire

BEC521=> Ecotoxicologie / 6 Credits / Obligatoire

BOA521=> Méthodologie de la Recherche et Communication Scientifique / 6 Credits / Obligatoire

BPA521=> Biotechnologie et Biologie Moléculaire / 6 Credits / Obligatoire

BOA511=> Projet de Recherche / 6 Credits / Obligatoire