



Année Académique: 2021/2022

Département Académique: BIOLOGIE VEGETALE

Cursus : Master

Domaine : Sciences et Technologie

Semestre LMD: 9

Mention : Biologie Végétale

Spécialité: Biologie Végétale

Parcours : Physiologie et Biotechnologie Végétales

Option : Physiologie et Biotechnologie Végétales

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

SESSION DE : Rattrapage/Février 2022

#N	MATRICULE	NOM & PRENOMS	SEXE ETUDIANT	BOV511/6			BOV521/6			PBV511/6			PBV521/6			PBV531/6			MOY. SEMESTRE	CRED. OBT.
				BOV511	SESS.	MOY. UE	BOV521	SESS.	MOY. UE	PBV511	SESS.	MOY. UE	PBV521	SESS.	MOY. UE	PBV531	SESS.	MOY. UE		
1	CM-UDS-19SCI2036	NGAMVENG NKOTTO NATACHA	F	13.75	Fev22	13.75	14.77	Fev22	14.77	14.75	Fev22	14.75	11.40	Fev22	11.40	16.00	Fev22	16	14.13	30
2	CM-UDS-17SCI1518	SONGMI SEDRIC GERRYCO	M	13.71	Fev22	13.71	15.23	Fev22	15.23	15.32	Fev22	15.32	12.25	Fev22	12.25	15.65	Fev22	15.65	14.43	30
3	CM-UDS-21SCI1683	ZIOU MITAL PIERRE LE GRAND	M	13.26	Fev22	13.26	13.77	Fev22	13.77	16.42	Fev22	16.42	10.25	R/Fev22	10.25	16.35	Fev22	16.35	14.01	30

Legende

BOV511=> Recherche fondamentale / 6 Credits / Obligatoire

BOV521=> Actualités botaniques et phytochimie / 6 Credits / Obligatoire

PBV511=> Biofortification et production des aliments végétaux nutraceutiques / 6 Credits / Obligatoire

PBV521=> Biotechnologie des substances potentiellement promotrices de santé dans les produits végétaux / 6 Credits / Obligatoire

PBV531=> Phytoremédiations / 6 Credits / Obligatoire