



Année Académique: 2021/2022
 Département Académique: BIOCHIMIE
 Coursus : Master
 Domaine : Sciences et Technologie
 Semestre LMD: 9

Mention : Biochimie
 Spécialité: Biochimie
 Parcours : Pharmacologie
 Option : Pharmacologie

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

SESSION DE : Rattrapage/Février 2022

#N	MATRICULE	NOM & PRENOMS	SEXE ETUDIANT	PHC511/6			PHC521/6			BCH511/6			BCH521/6			BCH531/6			MOY. SEMESTRE	CRED OBT.
				PHC511	SESS.	MOY. UE	PHC521	SESS.	MOY. UE	BCH511	SESS.	MOY. UE	BCH521	SESS.	MOY. UE	BCH531	SESS.	MOY. UE		
1	CM-UDS-20SCI2277	DONBOU KENFACK Marie Agathe	F	17.90	R/Fev22	17.90	11.43	Fev22	11.43	11.43	Fev22	11.43	12.95	Fev22	12.95	12.25	Fev22	12.25	13.19	30
2	CM-UDS-17SCI0276	KENMENI frank joel	M	14.20	Fev22	14.20	13.88	Fev22	13.88	12.27	Fev22	12.27	12.77	Fev22	12.77	11.50	Fev22	11.50	12.92	30
3	CM-UDS-17SCI0472	MEGAPTCHE FABRICE JUNIOR	M	15.93	Fev22	15.93	14.85	Fev22	14.85	14.27	Fev22	14.27	15.93	Fev22	15.93	11.50	Fev22	11.50	14.5	30
4	CM-UDS-11SCI1095	REMI RIDHA nsatar	M	13.12	Fev22	13.12	13.38	Fev22	13.38	13.05	Fev22	13.05	14.30	Fev22	14.30	10.00	Fev22	10	12.77	30
5	CM-UDS-21SCI1570	YAWAT DJOGANG Anselme Michel	M	17.38	R/Fev22	17.38	11.43	Fev22	11.43	11.93	Fev22	11.93	11.73	Fev22	11.73	11.00	Fev22	11	12.69	30

Legende

PHC511=> Formulations galénique et techniques pharmaceutiques / 6 Credits / Obligatoire

BCH511=> Biochimie de la signalisation cellulaire et régulation des processus biologiques / 6 Credits / Obligatoire

BCH531=> Méthodologie de la recherche / 6 Credits / Obligatoire

PHC521=> Cancer et thérapie génique / 6 Credits / Obligatoire

BCH521=> OMICs / 6 Credits / Obligatoire