



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

Mention : Biochimie  
 Spécialité: Biochimie  
 Parcours : Nutrition et Sécurité Alimentaire  
 Option : Nutrition et Sécurité Alimentaire

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

**SESSION DE : Rattrapage/Février 2022**

#N	MATRICULE	NOM & PRENOMS	SEXE ETUDIANT	BCH511/6			BCH521/6			BCH531/6			NSA511/6			NSA521/6			MOY. SEMESTRE	CRED OBT.
				BCH511	SESS.	MOY. UE	BCH521	SESS.	MOY. UE	BCH531	SESS.	MOY. UE	NSA511	SESS.	MOY. UE	NSA521	SESS.	MOY. UE		
1	CM-UDS-17SCI0771	DJOUDA NGOUANFO CHARLY VICTOIRE	M	12.59	Fev22	12.59	11.85	Fev22	11.85	12.75	Fev22	12.75	12.85	R/Fev22	12.85	14.60	Fev22	14.60	12.93	30
2	CM-UDS-17SCI0401	GOUMMELI SOCRATE	M	12.74	Fev22	12.74	13.50	Fev22	13.50	12.50	Fev22	12.50	11.44	Fev22	11.44	15.05	Fev22	15.05	13.05	30
3	CM-UDS-20SCI1383	MAHAMMAD AL-MANSOUR Youssouf Adam	M	11.43	Fev22	11.43	12.95	Fev22	12.95	10.00	Fev22	10	14.82	Fev22	14.82	15.30	Fev22	15.30	12.9	30
4	CM-UDS-17SCI1115	MAHOUT TAKOU FAROLE LESLINE	F	13.81	Fev22	13.81	17.15	Fev22	17.15	12.50	Fev22	12.50	15.56	Fev22	15.56	16.45	Fev22	16.45	15.09	30
5	CM-UDS-15SCI1855	MOBU FOTSO AURORE ARELETTE	F	12.70	R/Fev21	12.70	10.65	Fev21	10.65	10.00	R/Fev21	10	10.65	Fev21	10.65	11.80	Fev21	11.80	11.16	30
6	CM-UDS-20SCI1607	NGUESSOLNGAYE TONDJINGAR	M	11.59	R/Fev22	11.59	13.12	Fev22	13.12	11.00	Fev22	11	10.20	R/Fev22	10.20	15.45	Fev22	15.45	12.27	30
7	CM-UDS-17SCI0552	TAMPA METENOÛ JARDAN MARTINIEN	M	11.79	Fev22	11.79	13.82	Fev22	13.82	12.50	Fev22	12.50	10.65	Fev22	10.65	16.00	Fev22	16	12.95	30
8	CM-UDS-20SCI1490	YAYIBÉ MAZÉU GAO	M	10.65	R/Fev22	10.65	12.43	Fev22	12.43	10.00	Fev22	10	10.65	Fev22	10.65	15.30	Fev22	15.30	11.81	30

**Legende**

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

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

NSA521=> Génie enzymatique et Industries Agroalimentaires (IAA) / 6 Credits / Obligatoire

BCH521=> OMICs / 6 Credits / Obligatoire

NSA511=> Formulation alimentaire, Analyse sensorielle / 6 Credits / Obligatoire