



Relevé de Notes

2023-2024

Identification de l'étudiant: AEL 642268/04/2023-20060614

AMAH-TCHOUTCHOU Elikplim Josué

N° de carte: 642268

né le 14 juin 2006 à Lomé (TOGO)

Formation

Licence Fondamentale en Sciences de l'Ingénieur

Domaine: Sciences et Technologies

Mention: Sciences de l'Ingénieur

Spécialité: Intelligence Artificielle et Big Data

NB : Formation de 180 Crédits répartis en 6 semestres de 30 crédits chacun.

Code UE	Unité d'Enseignement / EC	Type d'UE	Crédit	Moy. /20	Validation Oui/Non	Semestre d'étude	Appréciation
CHM1120	Chimie appliquée	Fondamentale	3	17,45	Oui	2023-2024 Harmattan	Très Bien
FRA1120	Techniques de communication orales	Fondamentale	2	16,00	Oui	2023-2024 Harmattan	Très Bien
INF1120	Algorithmique et Initiation à la programmation	Fondamentale	4	12,50	Oui	2023-2024 Harmattan	Assez-Bien
MTH1120	Bases mathématiques	Fondamentale	4	18,00	Oui	2023-2024 Harmattan	Très Bien
MTH1121	Calcul différentiel et Pratique 1MTH1121. Calcul différentiel dans IR 2MTH1121. TP Calcul différentiel dans IR	Fondamentale	6	16,65	Oui	2023-2024 Harmattan	Très Bien
			4	18,00	Oui	2023-2024 Harmattan	
			2	15,30	Oui	2023-2024 Harmattan	
MTU1120	Méthode de travail universitaire	Fondamentale	2	13,50	Oui	2023-2024 Harmattan	Assez-Bien
PHY1120	Physique pour l'ingénieur : Éléments de mécanique classique du point dans un référentiel galiléen	Fondamentale	4	11,50	Oui	2023-2024 Harmattan	Passable
PHY1121	Physique pour l'ingénieur : Électricité 1PHY1121. Physique pour l'ingénieur : Électricité 2PHY1121. Physique pour l'ingénieur : TP Électricité	Fondamentale	5	16,31	Oui	2023-2024 Harmattan	Très Bien
			3	14,62	Oui	2023-2024 Harmattan	
			2	18,00	Oui	2023-2024 Harmattan	
ANG1221	Anglais : compréhension orale et écrite	Fondamentale	2	12,50	Oui	2023-2024 Mousson	Assez-Bien
FRA1220	Techniques de communication écrites	Fondamentale	2	0,00	Non	2023-2024 Mousson	Faible
GEM1220	Géométrie descriptive et dessin 1GEM1220. Géométrie descriptive 2GEM1220. Dessin technique	Fondamentale	5	18,00	Oui	2023-2024 Mousson	Très Bien
			3	18,50	Oui	2023-2024 Mousson	
			2	17,50	Oui	2023-2024 Mousson	
INF1220	Structure de données et programmation C	Fondamentale	4	16,86	Oui	2023-2024 Mousson	Très Bien
INF1221	Programmation Python	Fondamentale	3	15,00	Oui	2023-2024 Mousson	Bien
MTH1220	Structure algébrique de base	Fondamentale	4	20,00	Oui	2023-2024 Mousson	Très Bien
MTH1221	Algèbre linéaire et Pratique 1MTH1221. Algèbre linéaire 2MTH1221. TP Algèbre linéaire	Fondamentale	6	17,75	Oui	2023-2024 Mousson	Très Bien
			4	20,00	Oui	2023-2024 Mousson	
			2	15,50	Oui	2023-2024 Mousson	
PHY1220	Mécanique du solide	Fondamentale	4	15,30	Oui	2023-2024 Mousson	Bien

Appréciation générale : **Formation à Poursuivre**

Crédit(s) valable(s) sur acquis : 58 / 180

Total de crédits acquis : 58 / 180

Moyenne générale : 16,14

seize virgule quatorze

- Crédits/période courante : 58
- Crédits avant 2023-2024 : 0

Etabli à Lomé, le 21/11/2024

Le Directeur Adjoint chargé des Etudes



Signature

Prof. Adekunlé Akim SALAMI
Ingénieur Génie Electrique