



Relevé de Notes

2020-2021

Identification de l'étudiant: SKO 507764/02/2020-20010103

SEKPONA Kokou Silsopé

N° de carte: 507764

né le 03 janvier 2001 à Lomé (TOGO)

Formation

Licence Professionnelle en Sciences de l'Ingénieur

Domaine: Sciences et Technologies

Mention: Sciences de l'Ingénieur

Spécialité: Cadre technique des Travaux de génie mécanique

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

Code UE	Unité d'Enseignement	Type d'UE	Crédit	Note /20	Validation Oui/Non	Semestre d'étude	Appréciation
MTH101	Algèbre linéaire de base	Complémentaire	4	11,15	Oui	2018-2019 Harmattan	Passable
MTH100	Bases mathématiques	Complémentaire	4	10,00	Oui	2018-2019 Harmattan	Passable
CHM107	Chimie appliquée	Transversale	3	12,00	Oui	2018-2019 Harmattan	Assez-Bien
GEM100	Dessin technique: Dessin de définition	Transversale	2	11,88	Oui	2018-2019 Harmattan	Passable
PHY104	Électrostatique et Électrocinétique	Transversale	4	11,20	Oui	2018-2019 Harmattan	Passable
GEM110	Géométrie descriptive de base	Transversale	2	14,50	Oui	2018-2019 Harmattan	Bien
PHY103	Lumière et application	Transversale	2	14,00	Oui	2018-2019 Harmattan	Bien
PHY106	Mécanique du point matériel	Transversale	4	11,25	Oui	2018-2019 Harmattan	Passable
INF100	Système d'exploitation et introduction à la programmation	Fondamentale	3	12,00	Oui	2018-2019 Harmattan	Assez-Bien
UEL1	UE libre : GEO107D - Ressources Naturelles et matières premières	Libre	2	17,00	Oui	2018-2019 Harmattan	Très Bien
INF200	Algorithme et structures de données	Complémentaire	3	15,00	Oui	2018-2019 Mousson	Bien
ANG100	Anglais : Ecouter et Parler	Transversale	2	12,00	Oui	2018-2019 Mousson	Assez-Bien
MTH103	Calcul différentiel dans IR	Spécialité	4	14,50	Oui	2018-2019 Mousson	Bien
GEM330	Construction mécanique: éléments de base	Transversale	4	10,00	Oui	2018-2019 Mousson	Passable
GEM200	Dessin technique : dessin d'ensemble	Complémentaire	4	12,69	Oui	2018-2019 Mousson	Assez-Bien
GEM310	Fabrication Mécanique : La pièce mécanique	Fondamentale	2	14,50	Oui	2018-2019 Mousson	Bien
FRA100	Français : Ecouter et Parler	Transversale	2	12,00	Oui	2018-2019 Mousson	Assez-Bien
PHY206	Mécanique du solide	Spécialité	4	12,38	Oui	2018-2019 Mousson	Assez-Bien
MTH102	Structure algébrique de base	Spécialité	4	13,50	Oui	2018-2019 Mousson	Assez-Bien
UEL2	UE libre : GEO119D - Faits économiques	Libre	1	14,00	Oui	2018-2019 Mousson	Bien
ANG101	Anglais : Lire et Ecrire	Transversale	2	14,00	Oui	2019-2020 Harmattan	Bien
STA160	Calcul de probabilités et statistiques	Spécialité	4	14,00	Oui	2019-2020 Harmattan	Bien
GEM410	Construction mécanique: les arbres et les roulements	Approfondissement	4	12,25	Oui	2019-2020 Harmattan	Assez-Bien
GEM340	Fabrication mécanique: le porte-pièce et les machines-outils	Spécialité	4	15,75	Oui	2019-2020 Harmattan	Bien
FRA101	Français : Lire et Ecrire	Transversale	2	12,00	Oui	2019-2020 Harmattan	Assez-Bien
PHY159	Introduction à la mécanique des fluides	Spécialité	2	13,50	Oui	2019-2020 Harmattan	Assez-Bien
ECO100	Introduction générale à la science économique	Fondamentale	2	14,00	Oui	2019-2020 Harmattan	Bien
GEO206D	Le Sous-développement	Libre	2	15,00	Oui	2019-2020 Harmattan	Bien
PHY110	Magnétostatique et régimes variables	Spécialité	4	13,80	Oui	2019-2020 Harmattan	Assez-Bien
PHY169	Statique Appliquée	Spécialité	3	10,50	Oui	2019-2020 Harmattan	Passable
ANG201	Anglais de spécialité : approche thématique des textes	Transversale	2	13,00	Oui	2019-2020 Mousson	Assez-Bien
MTH104	Calcul Intégral et applications	Spécialité	4	12,00	Oui	2019-2020 Mousson	Assez-Bien
GEM415	Fabrication mécanique: les outils et leur emploi	Fondamentale	4	14,12	Oui	2019-2020 Mousson	Bien
FRA205	Français: Ecrits professionnels	Transversale	2	10,00	Oui	2019-2020 Mousson	Passable
HIS440	Histoire de l'Am anglo-saxonne moderne et contemporain	Libre	3	11,00	Oui	2019-2020 Mousson	Passable

Code UE	Unité d'Enseignement	Type d'UE	Crédit	Note /20	Validation Oui/Non	Semestre d'étude	Appréciation
GEM300	Introduction à la Conception Assistée par Ordinateur	Approfondissement	2	18,00	Oui	2019-2020 Mousson	Très Bien
GEM320	Résistance des matériaux appliquée au Génie Mécanique	Spécialité	4	14,00	Oui	2019-2020 Mousson	Bien
PHY202	Thermodynamique classique	Spécialité	4	12,88	Oui	2019-2020 Mousson	Assez-Bien
GEM135	TP Fabrication mécanique: opérations élémentaires	Complémentaire	2	17,00	Oui	2019-2020 Mousson	Très Bien
GEM405	Bureau des méthodes: Introduction	Spécialité	2	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM440	Bureau des méthodes: niveau avancé	Spécialité	4	11,12	Oui	2020-2021 Harmattan	Passable
GEM445	CFAO-CN	Spécialité	4	12,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEL420	Circuits et mesures électriques	Transversale	4	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
CPT100	Comptabilité	Complémentaire	2	15,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Bien
GEM439	Construction mécanique avancée	Spécialité	4	10,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Passable
GEM437	Construction mécanique: les éléments de transmission de mouvement	Spécialité	4	10,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Passable
GEM434	Construction mécanique: les ressorts et boulons	Spécialité	4	12,50	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM419	Fabrication mécanique: les porte-outils et analyse d'usinage	Spécialité	4	15,25	Oui	2020-2021 Harmattan	Bien
GEM426	Fabrication mécanique: méthodes et procédés de montage	Spécialité	4	18,75	Oui	2020-2021 Harmattan	Très Bien
HIS170	Histoire des peuples et des civilisations de l'Afrique antiq	Libre	3	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM416	Hydraulique et pneumatique	Spécialité	2	18,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Très Bien
MTH401	Introduction à l'analyse numérique	Complémentaire	2	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM450	Montage d'usinage	Spécialité	2	12,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM101	Organisation et méthodes de la maintenance	Spécialité	2	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEM480	Projet de conception Génie Mécanique	Spécialité	4	16,50	Oui	2020-2021 Harmattan	Très Bien
DRV471	Propriété industrielle: Notions générales	Complémentaire	2	10,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Passable
MGT410	Sécurité et hygiène au travail	Spécialité	2	15,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Bien
GEM220	Thermodynamique appliquée	Spécialité	4	16,25	Oui	2020-2021 Harmattan	Très Bien
GEM420	TP Fabrication mécanique: usinages classiques	Spécialité	2	18,50	Oui	2020-2021 Harmattan	Très Bien
GEM431	TP Fabrication mécanique: usinages spéciaux	Spécialité	2	13,00	Oui	2020-2021 Harmattan	Assez-Bien
GEO114D	Introduction à la géographie urbaine	Libre	4	14,00	Oui	2020-2021 Mousson	Bien

Appréciation générale : **Admis(e) avec Mention Assez-Bien**

Crédit(s) valable(s) sur acquis : 183 / 180
Total de crédits acquis : 183 / 180

Moyenne générale : 13,22
treize virgule vingt-deux

- Crédits/période courante : 67
- Crédits avant 2020-2021 : 116

Etabli à Lomé, le 01/12/2021

Le Directeur



[Signature]

Pr Adekunlé Akim SALAMI
Ingénieur Génie Electrique