

N°1209892	M. NOUKPOKOU Koffi Dominique	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Facultés libres de l'Ouest - UCO ANGERS [0492433D] - Angers		
Né(e) le: 08/08/2003		Nationalité: Sexe: M



**ARCHIDIOCÈSE DE LOME**  
**DIRECTION DIOCESAINE DE L'ENSEIGNEMENT CATHOLIQUE**  
**COLLEGE SAINT JOSEPH de LOME**  
**01BP. 63 Lome 01, TEL 22-21-00-89**  
**LOME - Togo**

**ANNÉE ACADEMIQUE: 2019 - 2020**  
**PÉRIODE: 1er TRIMESTRE**  
**CLASSE: Tle C4**  
**EFFECTIF: 14**  
**CLASSÉS: 14**

## BULLETIN DE NOTES

**NOUKPOKOU Koffi Dominique**

Matières	Coef	Interr	Dev	Moyen classe	Comp	Moyen Génér.	Moyen Coef	Rang	Appréciations du professeur	Professeurs	Signature
Catéchèse	1,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	10ème	Bien	R P BOCCOVI	
Matières Littéraires	8,00		14,00		14,88		14,44				
Philosophie	2,00	13,00	7,00	10,00	12,00	11,00	22,00	3ème	Passable	M EKPO	
Français	2,00	15,00	12,00	13,50	16,00	14,75	29,50	2ème	Bien	M AMETSO	
Anglais	2,00	15,00	15,00	15,00	16,50	15,75	31,50	1er	Bien	Mme SOMEVI	
Histo-Géo	2,00	18,00	17,00	17,50	15,00	16,25	32,50	1er	Très Bien	Mme TOFFA	
Matières Scientifiques	11,00		11,58		9,17		9,84		A Peine Passable		
Sc de la Vie & la Ter	2,00	17,00	10,50	13,75	11,50	12,63	25,25	7ème	Assez Bien	M YEOBOVI	
Sciences Physiques	4,00	12,00	10,00	11,00	8,00	9,50	38,00	5ème	A Peine Passable	M ATANDJI	
Mathématiques	5,00	11,00	9,00	10,00	8,00	9,00	45,00	5ème	A Peine Passable	M ABALO	
Matières Fondamentales	19,00		12,96		12,43		11,78		Passable		
Dessin / Couture	1,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	10ème	Bien	MAYEDJI / Mme ADIGBLI	
Musique	1,00	19,00	19,00	19,00	18,00	18,50	18,50	3ème	Excellent	MATCHINARD	
Educ Phys. & Sport.	1,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12ème	Assez Bien	M SEHO	
Matières Secondaires	4,00		14,75		14,50		14,63		Bien		
Résultat de la Compo	23,00		11,83		272,00				Passable		

Moyenne Trimestrielle	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
12,27	4ème	13,61 et 8,52	11,04

*La Moyenne Trimestrielle en toutes lettres :* Douze, vingt-sept

Retard	Absence	Assiduité	Conduite	Travail
Ofois	0Heure(s)	Bonne	Bonne	Assez Bien

### Décision du Conseil des Professeurs

Fait à Lomé le, mercredi 22 janvier 2020

Le Recteur



Rev Père L. A. Sébastien BOCCOVI

Scanné avec CamScanner



**ARCHIDIOCÈSE DE LOMÉ**  
**DIRECTION DIOCESAINE DE L'ENSEIGNEMENT CATHOLIQUE**  
**COLLEGE SAINT JOSEPH DE LOMÉ**  
**01BP. 63 Lomé 01, TEL 22-21-00-89**  
**LOMÉ – Togo**

**ANNÉE ACADEMIQUE: 2019 - 2020**

**PÉRIODE: 2ème TRIMESTRE**

**CLASSE: Tle C4**

**EFFECTIF: 14**

**CLASSES: 14**

## BULLETIN DE NOTES

	<b>NOUKPOKOU Koffi Dominique</b>	
--	----------------------------------	--

Matières	Coeff.	Interr.	Dev.	Moyen classe	Comp.	Moyen Génér.	Moyen Coef.	Rang	Appréciations du professeur	Professeurs	Signature
<b>Catéchèse</b>	1,00	20,00	20,00	20,00	16,50	18,25	18,25	6ème	<i>R P BOCCOVI</i>	<i>[Signature]</i>	
<b>Matières Littéraires</b>	<b>8,00</b>	<b>13,88</b>		<b>13,75</b>	<b>13,81</b>				<b>Assez Bien</b>		
<b>Philosophie</b>	2,00	15,00	11,00	13,00	15,00	14,00	28,00	1er	Bien	<i>M EKO</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Français</b>	2,00	15,00	13,00	14,00	11,00	12,50	25,00	9ème	Assez Bien	<i>M AMETSO</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Anglais</b>	2,00	14,00	17,00	15,50	15,00	15,25	30,50	5ème	Bien	<i>Mme SOMEV</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Histo-Géo</b>	2,00	12,00	14,00	13,00	14,00	13,50	27,00	7ème	Assez Bien	<i>Mme TOFFA</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Matières Scientifiques</b>	<b>11,00</b>	<b>8,33</b>		<b>12,00</b>	<b>10,11</b>				<b>A Peine Passable</b>		
<b>Sc de la Vie &amp; la Ter</b>	2,00	7,50	7,50	7,50	13,00	10,25	20,50	3ème	Passable	<i>M ADIEI</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Sciences Physiques</b>	4,00	12,00	10,00	11,00	10,00	10,50	42,00	1er	Passable	<i>M ATANDJI</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Mathématiques</b>	5,00	8,00	5,00	6,50	13,00	9,75	48,75	6ème	A Peine Passable	<i>M ABALO</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Matières Fondamentales</b>	<b>19,00</b>	<b>11,50</b>		<b>13,00</b>	<b>11,67</b>				<b>Passable</b>		
<b>Dessin / Couture</b>	1,00	11,00	12,00	11,50	13,00	12,25	12,25	9ème	Assez Bien	<i>M AYEDI / Mme ADIGBU</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Musique</b>	1,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	6ème	Très Bien	<i>M ATCHINARD</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Educ Phys. &amp; Sport.</b>	1,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	5ème	Bien	<i>M SEHO</i>	<i>[Signature]</i>
<b>Matières Secondaires</b>	<b>4,00</b>	<b>15,63</b>		<b>15,13</b>	<b>15,38</b>				<b>Bien</b>		
<b>Résultat de la Compo</b>	<b>23,00</b>	<b>13,11</b>			<b>301,50</b>				<b>Assez Bien</b>		

1er TRIMESTRE	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
<b>12,27</b>	<b>4ème</b>	<b>13,61 et 8,52</b>	<b>11,04</b>

Moyenne Trimestrielle	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
<b>12,31</b>	<b>3ème</b>	<b>12,8 et 7,91</b>	<b>10,70</b>

*La Moyenne Trimestrielle en toutes lettres : Douze, trente et un*

Retard	Absence	Assiduité	Conduite	Travail
Ofois	OHeure(s)	Bonne	Bonne	Assez Bien

### Décision du Conseil des Professeurs

Fait à Lomé le, lundi 4 mai 2020



**Le Recteur**

**Rev Père L. A. Sébastien BOCCOVI**

Scanné avec CamScanner



ARCHIDIOCÈSE DE LOMÉ  
DIRECTION DIOCESAINE DE L'ENSEIGNEMENT CATHOLIQUE  
COLLEGE SAINT JOSEPH DE LOMÉ  
01BP: 63 Lomé 01, Tél: 22-21-00-89  
LOMÉ - Logo

ANNEE ACADEMIQUE: 2019 - 2020

PÉRIODE: FIN D'ANNÉE

CLASSE: Tle C4

EFFECTIF: 14

CLASSEÉS: 14

## BULLETIN DE NOTES

	<b>NOUKPOKOU Koffi Dominique</b>	
--	----------------------------------	--

Matières	Coef	Interr	Dev	Moyen classe	Comp	Moyen Génér.	Moyen Coef	Rang	Appréciations du professeur	Professeurs	Signature
Catéchèse	1,00	17,00	17,00	17,00	15,25	16,13	16,13	9ème	Très Bien	R P BOCCOVI	
Matières Littéraires	8,00	13,94	13,94	14,31	14,13	14,13	14,13		Bien		
Philosophie	2,00	14,00	9,00	11,50	13,50	12,50	25,00	1er	Assez Bien	M EKO	
Français	2,00	15,00	12,50	13,75	13,50	13,63	27,25	7ème	Assez Bien	M AMETSO	
Anglais	2,00	14,50	16,00	15,25	15,75	15,50	31,00	3ème	Bien	Mme SOMEVI	
Histo-Géo	2,00	15,00	15,50	15,25	14,50	14,88	29,75	1er	Bien	Mme TOFFA	
Matières Scientifiques	11,00	9,96	10,58	10,58	9,98	9,98	10,58		A Peine Passable	M ABALO	
Sc de la Vie & la Ter	2,00	12,25	9,00	10,63	12,25	11,44	22,88	6ème	Passable	M ADIEI	
Sciences Physiques	4,00	12,00	10,00	11,00	9,00	10,00	40,00	3ème	Passable	M ATANDII	
Mathématiques	5,00	9,50	7,00	8,25	10,50	9,38	46,88	6ème	A Peine Passable	M ABALO	
Matières Fondamentales	19,00	12,23	12,23	12,71	11,72	11,72	11,72		Passable		
Dessin / Couture	1,00	12,50	13,00	12,75	13,50	13,13	13,13	10ème	Assez Bien	M AYEDI / Mme ADIGBLI	
Musique	1,00	18,00	18,00	18,00	17,50	17,75	17,75	6ème	Très Bien	MATCHINARD	
Educ Phys. & Sport.	1,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	10ème	Assez Bien	M SEHO	
Matières Secondaires	4,00	15,19	14,81	15,00	15,00	15,00	15,00		Bien		
Résultat de la Compo	23,00		12,47			286,75			Assez Bien		

1er TRIMESTRE	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
12,27	4ème	13,61 et 8,52	11,04
2ème TRIMESTRE	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
12,31	3ème	12,8 et 7,91	10,70
FIN D'ANNEE	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
12,29	3ème	13,21 et 8,26	10,87

*La Moyenne Annuelle en toutes lettres :*

MOYENNE ANNUELLE	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
12,29	3ème	13,20 et 8,26	10,86

*Douze, vingt-neuf*

### Décision du Conseil des Professeurs

Fait à Lomé le, jeudi 22 octobre 2020



Le Recteur

Rev Père L. A. Sébastien BOCCOVI

Scanné avec CamScanner

ADMISS AU BACCALAUREAT 2ème PARTIE



**ARCHIDIOCÈSE DE LOMÉ**  
**DIRECTION DIOCESAINE DE L'ENSEIGNEMENT CATHOLIQUE**  
**COLLEGE SAINT JOSEPH**  
**01BP. 63 Lomé 01, Tel 22-21-00-89**  
**LOMÉ - Togo**

ANNÉE ACADEMIQUE: 2018 - 2019  
PÉRIODE: 2ème TRIMESTRE  
CLASSE: 1ère C4  
EFFECTIF: 15  
CLASSÉS: 15

**BULLETIN DE NOTES**

	<b>NOUKPOKOU Koffi Dominique</b>	
--	----------------------------------	--

Matières	Coef	Interr	Dev	Moyen classe	Comp	Moyen Génér.	Moyen Coef	Rang	Appréciations du professeur	Professeurs	Signature
<b>Catéchèse</b>	1,00	19,00	19,00	19,00	14,00	16,50	16,50	5ème	Très Bien	<b>Sr De BEAUREGARD</b>	
<b>Matières Littéraires</b>	<b>8,00</b>	<b>11,90</b>	<b>10,20</b>	<b>13,81</b>					Assez Bien		
Français	2,00	12,00	10,00	11,00	8,00	9,50	19,00	14ème	A Peine Passable	<b>Mr YIDI</b>	
Anglais	2,00	17,00	15,00	16,00	13,00	14,50	29,00	8ème	Bien	<b>Mr KODJOVI</b>	
Histo-Géo	2,00	18,00	12,00	15,00	14,00	14,50	29,00	6ème	Bien	<b>Mr SEKOU</b>	
Educ Civiq & Morale	2,00	19,00	16,00	17,50	16,00	16,75	33,50	3ème	Très Bien	<b>Mr AFOUTUI</b>	
<b>Matières Scientifiques</b>	<b>11,00</b>	<b>12,08</b>	<b>13,17</b>	<b>12,48</b>					Assez Bien		
Sc de la Vie & la Ter	2,00	10,00	15,50	12,75	13,50	13,13	26,25	6ème	Assez Bien	<b>Mr ADJELI</b>	
Sciences Physiques	4,00	6,00	19,00	12,50	13,00	12,75	51,00	3ème	Assez Bien	<b>Mr ATANDJI</b>	
Mathématiques	5,00	12,00	10,00	11,00	13,00	12,00	60,00	7ème	Assez Bien	<b>Mr ABALO</b>	
<b>Matières Fondamentales</b>	<b>19,00</b>	<b>11,97</b>	<b>11,31</b>	<b>13,04</b>					Assez Bien		
Philosophie	1,00	9,00	8,00	8,50	10,00	9,25	9,25	10ème	A Peine Passable	<b>Mr ADJAMAGBO</b>	
Dessin / Couture	1,00	13,00	13,00	13,00	13,50	13,25	13,25	11ème	Assez Bien	<b>AYEDU / ADIGBLI</b>	
Musique	1,00	12,00	12,00	10,00	10,00	11,00	11,00	10ème	Passable	<b>Mr AMOUZOU</b>	
Educ Phys. & Sport.	1,00	10,00	10,00	10,00	15,00	12,50	12,50	5ème	Assez Bien	<b>Mr SEHO</b>	
<b>Matières Secondaires</b>	<b>5,00</b>	<b>12,50</b>	<b>12,50</b>	<b>12,50</b>					Assez Bien		
<b>Résultat de la Compo</b>	<b>24,00</b>	<b>12,85</b>		<b>308,50</b>					Assez Bien		

Moyenne Trimestrielle	Rang	Moyennes Extrêmes	Moyenne de la Classe
<b>12,92</b>	<b>6ème</b>	<b>14,1 et 9,53</b>	<b>12,20</b>

*La Moyenne Trimestrielle en toutes lettres :* Douze, quatre-vingt-douze

1er TRIMESTRE	Moyenne	Rang	Moy. Extrême	Eff. Classé	Moy. de la classe
<b>13,23</b>	<b>4ème</b>	<b>14,35 et 9,28</b>	<b>15</b>	<b>12,39</b>	

Retard	Absence	Assiduité	Conduite	Conduite Sociale	Travail
0 Fois	0 Heure	Bonne	Bonne		Assez Bien

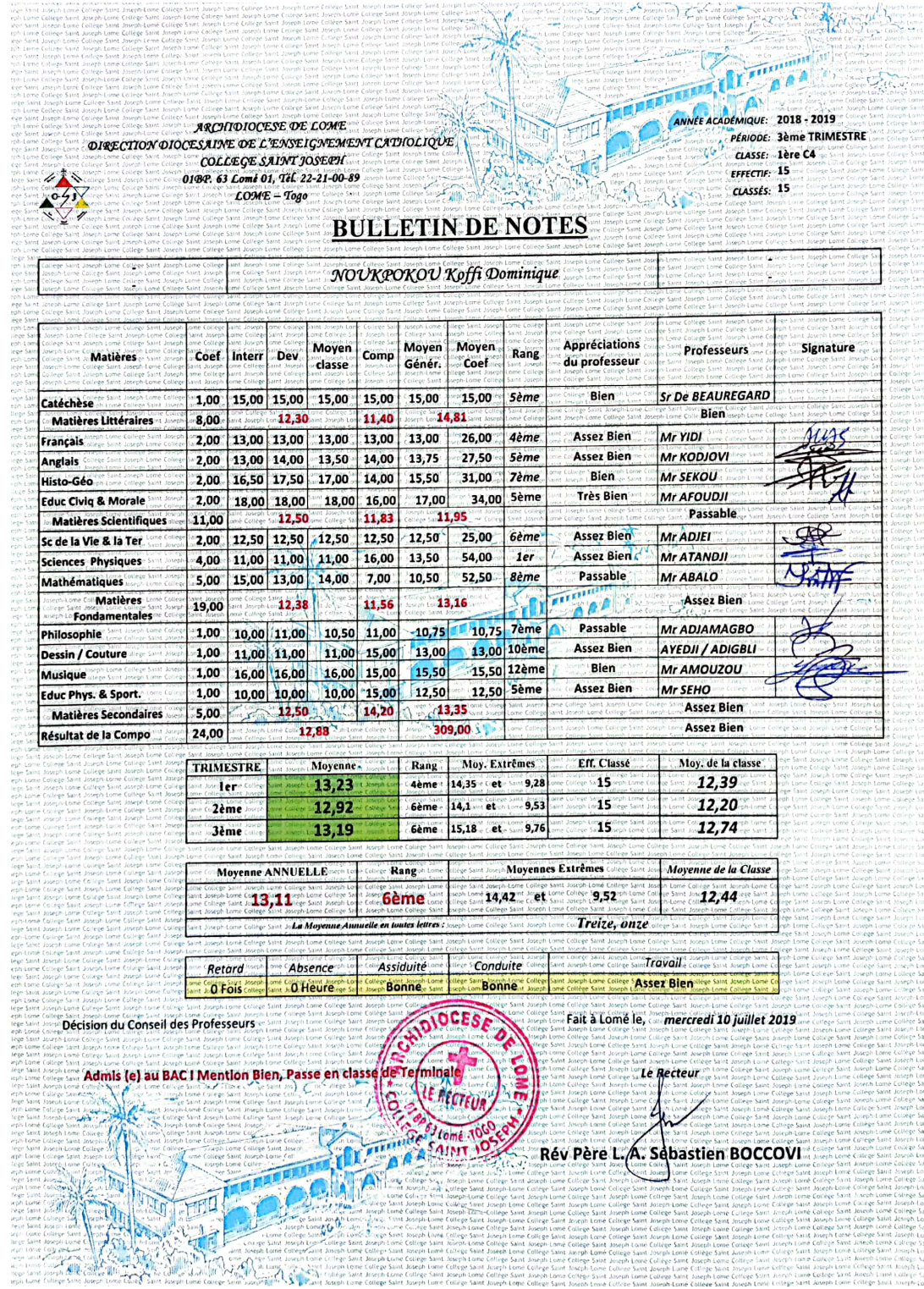
#### Décision du Conseil des Professeurs

Fait à Lomé le, mardi 3 novembre 2020



Rév Père L. A. Sébastien BOCCOVI

Scanné avec CamScanner



Scanné avec CamScanner

**Fiche de suivi de poursuite d'études****Page 1**

**Seule cette page 1, une fois remplie par la structure compétente en matière d'orientation accompagnante, est à joindre dans Parcoursup pour chaque mention/spécialité.**

**Voeu : Licence - Sciences - technologies - santé - Mathématiques**

**Partie réservée à la structure accompagnant le candidat dans sa démarche :**

Niveau de cohérence du voeu avec le projet du candidat :

[x] Très satisfaisant    [ ] Satisfaisant    [ ] Assez satisfaisant    [ ] Peu démontré

**Commentaire de la structure accompagnant le candidat ( facultatif ) :**

Dominique Koffi Noukpoukou est en Année de recyclage scientifique (ARS) à l'Université Catholique de l'Ouest d'Angers. Il souhaite poursuivre ses études en licence 1 de mathématiques. Il a de très bons résultats et suit les nouvelles spécialités du bac général à l'ARS. Il a déjà un bac C obtenu au Togo et a commencé une licence 1 en chimie à l'université de Lomé. Il a validé le semestre 1 de sa licence 1 de Chimie à l'université de Lomé mais est arrivé en septembre à Angers pour commencer l'ARS. Il n'a pas pu valider le semestre 2 de sa Licence 1 de chimie, cette validation ayant lieu en septembre à l'université de Lomé au Togo.

Au cours de cette année, son projet professionnel s'est affiné. Il veut travailler avec les mathématiques et devenir par la suite ingénieur. Il s'est renseigné sur les contenus de la formation en assistant à des journées portes ouvertes virtuelles et en échangeant avec des responsables de formation. Il est donc très motivé pour poursuivre ses études en licence 1 de mathématiques.

De plus, il s'est aussi informé au service d'Orientation et d'information et a été accompagné au cours de plusieurs entretiens dans son projet de poursuite d'études. Aussi, je suis très favorable à cette poursuite d'études en Licence 1 de mathématiques, Dominique Koffi Noukpoukou ayant tous les atouts et aptitudes pour y réussir pleinement.

**Signature du responsable de la structure accompagnant le candidat et cachet :**

**Association St Yves - UCO**  
 Orientation et Information  
 3 Place A. Leroy  
 B.P. 10808  
 49008 ANGERS Cedex 01  
 Tél. 02 41 81 65 85

*Sandrine Rose  
 conseillère Psychologue*  


Page 1

**Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)**

<b>Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)</b>	<b>Série : Générale</b>
<b>Académie : Etranger</b>	
Mention : <b>Admis mention Assez Bien</b>	Session : <b>10/2020</b>
<b>Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :</b>	
SCIENCES PHYSIQUES	<b>12</b>
MUSIQUE	<b>20</b>
FRANCAIS	<b>12</b>
PHILOSOPHIE	<b>10</b>
DESSIN	<b>13</b>

MATHEMATIQUES	<b>9</b>	
HISTOIRE GEOGRAPHIE	<b>17</b>	
LV 1(ANGLAIS)	<b>15</b>	
SVT	<b>11</b>	

( \*) Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

---

#### Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Année préparatoire aux études supérieures / Série: Formation/Mention complémentaire
Scolarité	Française
Type de formation	Classe de remise à niveau (Scientifique, pour entrer en BTS, ...)
Etablissement	Facultés libres de l'Ouest - UCO ANGERS [0492433D] -Angers - 49 Maine-et-Loire
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Attribution Conditionnelle de Bourses (A.C.B.)	Echelon 7
Détails	<p>Bonjour,          Actuellement en année de remise à niveau scientifique à UCO Angers , je suis les matières du nouveau baccalauréat général de la classe de terminale.</p> <p>Ces matières sont:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-pour la spécialité mathématiques:</li> <li>-algèbre de terminale avec un volume horaire de 30 h</li> <li>-analyse de terminale avec un volume horaire de 100 h</li> <li>-probabilité de terminale avec un volume horaire de 50 h</li> <li>-python pour math avec un volume horaire de 25 h</li> </ul> <p>-pour la spécialité physique et chimie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-physique de terminale avec un volume horaire de 100 h</li> <li>-chimie de terminale avec un volume horaire de 100 h</li> </ul> <p>-pour la spécialité maths expertes avec un volume horaire totale de 80h :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-maths expertes</li> <li>-arithmétique</li> <li>-nombres complexes</li> </ul> <p>--Français semestre 1 et 2 avec un volume horaire de 40h</p> <p>-Anglais semestre 1 et 2 avec un volume horaire de 18h : niveau B1</p>

---

## Activités et centres d'intérêt

### **Expériences d'encadrement ou d'animation :**

Actuellement en année de remise à niveau Scientifique ARS à l'université catholique de l'ouest (UCO), j'ai toujours eu un esprit de partage de connaissances et d'ondes positives. J'ai beaucoup d'expériences en encadrement et en animation et ceux depuis mon enfance . Depuis ma tendre enfance j'ai été initié à la chorale de mon église par ma mère . C'est justement cette forme d'animation qui me permettait de participer pleinement aux grandes messes de ma paroisse et même aux messes de mon ancien lycée catholique : le collège Saint Joseph de Lomé. Aîné de deux frères et de deux sœurs , j'ai toujours été dans cette optique de partage de connaissances car plus jeune je me servais déjà de mes connaissances prérequis pour expliquer des cours à mes frères et sœurs car comme on le dit souvent la charité bien ordonnée commence par soit même . Pendant mes classes d'examen notamment de troisième , première et terminale , j'étais grâce aux bonnes notes que je recevais , le délégué de groupe de travaux dirigés souvent organisés par les professeurs. En ce moment, j'arrivais à expliquer certains exercices à des camarades et même parfois aux élèves des classes antérieures qui me sollicitaient. Actuellement à travers la plateforme linguistique mise en place par le CIDEF à l'UCO , je suis le correspondant de plusieurs étudiants anglophones qui désirent perfectionner leur maîtrise de langue française.

### **Engagement citoyen (via un contrat de service civique ou au titre de la vie lycéenne) ou bénévole dans une association ou un autre cadre :**

La citoyenneté étant une des valeurs que m'ont inculqué mes parents depuis le bas âge, j'ai donc eu la chance de participer à de nombreux mouvements de bénévolat ou d'actes civiques. Pour commencer, je participais pleinement aux activités de recyclage ou de balayage qui étaient organisées dans mon quartier dans le cadre de l'association " mon quartier propre ". Pour finir, par le biais de l'association "Zévé Avenir" dont mon père est actuellement le vis président, je parvenais à participer aux multiples missions de partage de denrées alimentaires aux familles les plus démunis de notre village.

### **Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :**

Mon rêve étant de devenir ingénieur en énergie, j'ai pu aux travers des nombreuses années passées dans les camions citerne d'essence aux côtés de mon père voir à quoi consistait le changement et le déchargeage de l'essence par exemple. En effet, ces années étaient une sorte de sorties sur le terrain ( stage) pour moi en vue de connaître tous les processus que subissaient le pétrole depuis l'état brut jusqu'aux stations de service. À côté de cela, pendant presque toutes mes grandes vacances à Lomé, je travaillais comme pompiste dans l'un des stations d'essence de mon père. Mes missions étaient d'accueillir les clients et de procéder à la distribution des carburants. J'effectuais également des opérations courantes d'entretien et de vérification technique sur les véhicules. Cette année, j'ai participé à des évènements en lien avec mon orientation comme mes nombreux entretiens avec le Service d'Orientation et d'information (SOI) de l'UCO.J'ai aussi pris part à de nombreux forums d'informations organisé par les écoles auxquelles j'ai fait des demandes d'admission. Je peux en citer la conférence avec les responsables du concours avenir plus, les journées portes ouvertes des lycées proposant les CPGE et les entretiens avec des écoles d'ingénieurs comme L'ISPT saint Etienne.

### **Pratiques sportives et culturelles. Il peut également s'agir de la pratique d'une langue étrangère non étudiée au lycée, de séjours à l'étranger :**

J'ai longtemps pratiqué du football dans un club sportif dans mon quartier. Nous avions remporté plusieurs grandes victoires aux championnats de quartier. Actuellement je suis adepte de la musculation et de gymnase. J'ai toujours été une personne assez sportive car pour moi le sport libère également l'esprit. Dans le but de perfectionner mon niveau en anglais, j'ai quelquefois passé mes vacances au Ghana avec ma famille. Ajouter à cela je participe assez souvent à des projets linguistiques avec mes colloques anglophones. Je suis actuellement inscrit au projet Voltaire qui m'aide à parfaire ma maîtrise de la langue de Molière.

### **Scolarité antérieure**

<b>Année 2020/2021</b>	<b>Non scolarisé(e)</b>
------------------------	-------------------------

Détails	<p>Après l'obtention de mon baccalauréat scientifique , je m'étais dirigé vers une licence fondamentale en chimie à l'université de Lomé . En parallèle de cela , mon rêve étant de continuer mes études supérieures en France, j'ai commencé mon projet d'études avec campus France. Malheureusement par manque d'informations , j'étais refusé par les universités que j'avais choisi car j'avais choisi des formations qui n'étaient pas en correspondance avec mes capacités en matière scientifique. Malgré cela , je suis resté dans la même optique de continuer mes études en France donc je suis parvenu à trouver avec l'aide de MYCAMPUS INTERNATIONAL à trouver une année de remise à niveau scientifique à l'université catholique de l'ouest à l'UCO . Mon année de remise à niveau devait commencer , j'étais contraint à quitter le Togo et mon premier semestre en licence en cours d'année.</p> <p>Je faisais quand même des matières comme :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-la chimie 105 introduction à la chimie</li> <li>-la chimie 101 atomistique</li> <li>-la chimie 106 élément de thermochimie</li> <li>-la physique 104 électrostatique et électrocinétique</li> <li>-la physique 106 mécanique du point matériel</li> <li>-math 100 bases mathématiques</li> <li>-math 101 algèbres linéaires</li> <li>-math 103 calcul différentiel dans R</li> <li>-anglais 200 anglais scientifique 1</li> </ul>
Date d'inscription dans l'enseignement supérieur	
Date d'abandon de la scolarité	
Motif d'abandon	
Désinscription administrative effectuée	Non
<b>Scolarisé(e) en début d'année:</b>	<b>1ère année d'études supérieures</b>
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Autre formation du supérieur
Formation	première année de licence fondamentale en chimie
Etablissement	Université de Lomé -Lomé
	Togo

Année 2019/2020	<b>Terminale / Série: Générale</b>
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Collège Saint Joseph de Lomé -Lomé
	Togo
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	<p>J'ai toujours été attiré par les sciences et ceux depuis très longtemps . C'est justement dans cette optique que dès mon entrée en secondaire , j'ai opté pour une série scientifique . Au Togo j'avais la possibilité de rentrer en série C une série qui se prête bien aux exigences qui me passionnaient notamment les matières comme les maths et la physique chimie. En plus des vastes programmes qu'il fallait à tout prix terminer avant la fin de l'année , il fallait sérieusement s'entraîner pour les examens blancs( de classe) et les devoirs trimestriels. Les disciplines auxquels on devait faire face étaient :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les mathématiques avec un volume hebdomadaire de 8h</li> <li>-La physique et la chimie avec des volumes horaires de 6h</li> <li>-La science de la vie et de la terre avec un volume horaire de 3h</li> <li>-Le Français avec un volume horaire de 3h</li> <li>-L'anglais avec un volume horaire de 3h</li> <li>-L'histoire et la géographie avec un volume horaire de 4h</li> <li>-La philosophie avec un volume horaire de 4h</li> <li>-La musique avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Le sport avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Le dessin avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Les activités religieuses avec un volume horaire de 1h</li> </ul>

Année 2018/2019	<b>Première / Série: Générale</b>
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Collège Saint Joseph de Lomé -Lomé
	Togo
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	<p>La première scientifique est scindée en 2 parcours dans le secondaire au Togo. L'élève peut donc faire soit la série C ou la Série D après sa seconde scientifique . Mais hélas tout se décide en fonction de ses moyennes obtenues en fin d'année de seconde. La série C cadrant plus avec le cycle ingénieur je j'aspire entamer plus tard dans mon projet d'études, j'ai donc tout fait pour rentrer dans cette fameuse série .On avait donc comme matière des matières scientifiques comme :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Les mathématiques avec un volume hebdomadaire de 8h</li> <li>-La physique et la chimie avec des volumes horaires de 6h</li> <li>-La science de la vie et de la terre avec un volume horaire de 3h</li> <li>-Le Français avec un volume horaire de 3h</li> <li>-L'anglais avec un volume horaire de 3h</li> <li>-L'histoire et la géographie avec un volume horaire de 4h</li> <li>-La philosophie avec un volume horaire de 2h</li> <li>-La musique avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Le sport avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Le dessin avec un volume horaire de 1h</li> <li>-Les activités religieuses avec un volume horaire de 1h</li> <li>-la catéchèse avec un volume horaire de 1h</li> </ul>

<b>Année 2017/2018</b>	<b>Seconde</b>
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Collège Saint Joseph de Lomé -Lomé
	Togo

<b>Année 2016/2017</b>	<b>Troisième</b>
Scolarité	Etrangère
	Togo

**Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :**

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
algèbre : spé terminale	17	6,58	N	N
ensemble des connaissances acquises et maîtrisés				
analyse : spé terminale	20	11,1	N	N
excellent semestre : poursuivre ainsi				
anglais niveau B1	N	N	N	N
résultats corrects				
Français	16,5	15,54	N	N
étudiant actif en cours. Résultats satisfaisants . Travail en autonomie à améliorer (projet voltaire)				
maths expertes (graphes)	19	10,44	N	N
excellent étudiant. Je te félicite.				
orientation	N	N	N	N
travail demandé rendu .CV en cours d'amélioration				
PC : chimie spé terminale	15	8,32	N	N
dominique est vif et sérieux : un potentiel certain , bien utilisé !				
PC : physique spé terminale	14,75	7,47	N	N
très bon semestre , bonne participation au cours.				
proba : spé terminale	14,4	8,12	N	N
très bel ensemble , la réflexion s'affine au fur et à mesure. A poursuivre.				
Python pour maths	11	10,42	N	N
de gros progrès vers cette fin de semestre				

**Bulletins scolaires de l'année 2019/2020 :**

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Trimestre				2ème Trimestre				3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	16,5	N	N	N	15	N	N	N	15,75	N	N	N
	bien				bien				bien			
catéchèse	14	N	N	N	16,5	N	N	N	15,25	N	N	N
	bien				excellent				très bien			
dessin	14	N	N	N	13	N	N	N	13,5	N	N	N
	bien				assez bien				assez bien			
Education Physique et Sportive	12	N	N	N	14	N	N	N	13	N	N	N
	assez bien				bien				assez bien			
Français	16	N	N	N	11	N	N	N	13,5	N	N	N
	bien				assez bien				assez bien			
Histoire/Géographie	15	N	N	N	14	N	N	N	14,5	N	N	N
	bien				assez bien				bien			
Mathématiques	8	N	N	N	13	N	N	N	10,5	N	N	N
	à peine passable				à peine passable				à peine passable			
musique	18	N	N	N	17	N	N	N	17,5	N	N	N
	excellent				très bien				très bien			
Philosophie	12	N	N	N	15	N	N	N	13,5	N	N	N
	passable				bien				assez bien			
Sciences de la Vie et de la Terre	11,50	N	N	N	13	N	N	N	12,25	N	N	N
	assez bien				passable				passable			
sciences physiques	8	N	N	N	10	N	N	N	9	N	N	N
	à peine passable				passable				passable			

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Trimestre				2ème Trimestre				3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	18	N	N	N	13	N	N	N	14	N	N	N
	très bien				bien				assez bien			
catéchèse	14,50	N	N	N	14	N	N	N	15	N	N	N
	assez bien				très bien				bien			
Dessin	14	N	N	N	13,50	N	N	N	15	N	N	N
	assez bien				assez bien				assez bien			
Education Physique et Sportive (facultatif)	11	N	N	N	15	N	N	N	15	N	N	N
	passable				assez bien				assez bien			
Français	12	N	N	N	8	N	N	N	13	N	N	N
	passable				a peine passable				assez bien			
Histoire/Géographie	17,50	N	N	N	14	N	N	N	14	N	N	N
	très bien				bien				bien			
Mathématiques	8	N	N	N	13	N	N	N	7	N	N	N
	insuffisant				assez bien				passable			
Musique	17	N	N	N	10	N	N	N	15	N	N	N
	bien				passable				bien			
philosophie	15	N	N	N	10	N	N	N	11	N	N	N
	bien				a peine passable				passable			
science de la vie et la terre	16	N	N	N	13	N	N	N	12,5	N	N	N
	assez bien				assez bien				assez bien			
sciences physique	16	N	N	N	13	N	N	N	16	N	N	N
	bien				assez bien				assez bien			
éducation civique et morale	9	N	N	N	16	N	N	N	16	N	N	N
	assez bien				très bien				très bien			

**Koffi Dominique NOUKPOKOU**  
**N°1209892**

**à destination de :**  
CPGE - MPSI  
Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur

Actuellement en Année de Remise à Niveau Scientifique (ARS) à l'Université Catholique de l'Ouest (UCO) à Angers, mon ambition serait d'étudier dans une école d'ingénierie. Pour y parvenir, je souhaite vivement intégrer les classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieurs que propose le lycée Fénelon plus précisément la prépa MPSI.

J'ai longtemps cherché une formation me permettant de développer mes capacités d'organisation, et également d'améliorer mon sens de l'abstraction en mathématiques, en physique-chimie et en sciences de l'ingénieur. C'est justement ce qui justifie l'obtention de mon baccalauréat scientifique et mon choix du parcours sciences de l'ingénieur concernant mon actuel année d'ARS.

Conscient des exigences des classes préparatoires et l'importance de certaines disciplines pour mon projet professionnel, j'ai volontairement ajouté à mes options de cette année les cours de chimie.

Assidu et très sérieux, je me suis toujours pleinement impliqué dans mes études. Les matières scientifiques étant mes domaines de prédilection, je ressens un besoin de renforcer mes connaissances et d'acquérir de nouvelles méthodes de travail. Je suis donc convaincu qu'au travers des deux prochaines années d'apprentissages intensifs, au sein de vos classes préparatoires je réussirai avec succès les concours des grandes écoles d'ingénieurs et ensuite de faire un cursus d'ingénierie énergétique.

Je vous prie de recevoir Madame, Monsieur mes sincères salutations.

**Internat**