


<b>N°1043241</b>	<b>M. GADIAGA Serigne Dame</b>	
	<b>Classe préparatoire scientifique MPSI</b>	
Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications (ESMT) - Dakar		
Né(e) le: <b>25/11/2001</b>	Nationalité:    Sexe: <b>M</b>	



République du Sénégal  
Ministère de l'Éducation nationale  
**LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE**  
ANNEE SCOLAIRE: 2019-2020



Tel:

Email:

Niveau: **PREMIERE**Série: **S1**Effectif: **42**Moyenne classe: **12.59**IEN: T\_H3JV4 SEXE: **MASCULIN**Classe: **1S1A**Classe doublée: **NEANT**Prénom(s): **SERIGNE DAME**Nom: **GADIAGA**Né(e) le: **25-11-2001 à Touba**

### BULLETIN DU PREMIER SEMESTRE

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coef	MoyxCoef	Rang	Appréciations
Français	14.50		14.50	3	43.50	17ex	Bien
Mathématiques	13.00	13.00	13.00	8	104.00	9	Assez Bien
Anglais	14.00		14.00	2	28.00	20ex	Bien
Histoire Géographie	14.50		14.50	2	29.00	18ex	Bien
Sciences de la Vie et de la Terre	19.25		19.25	2	38.50	2ex	Excellent
Sciences Physiques	12.00	17.00	14.50	8	116.00	11	Bien
Education Physique et Sportive	16.00		16.00	1	16.00	13ex	Très Bien
<b>Totaux</b>				<b>26</b>	<b>375.00</b>		

Moyenne: **14.42**Rang: **8**Retards: **0** heure(s) **0** minute(s)Absences: **0** dont **0** justifiée(s)

Travail excellent		Félicitations		x
Satisfaisant doit continuer	x	Encouragements		
Peut mieux faire		Tableau d'honneur		
Insuffisant		Passable		
Risque de redoubler		Doit redoubler d'effort		
Risque l'exclusion		Avertissement		
		Blâme		

#### Observations du conseil des professeurs

BIEN

Le Chef d'établissement




Informations Elève




Ouvrir le bulletin



N.B.: Ce bulletin n'est délivré qu'une seule fois. Toute demande de duplicata pourrait faire l'objet d'une contrepartie financière.



République du Sénégal  
Ministère de l'Éducation nationale  
**LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE**  
ANNEE SCOLAIRE: 2020-2021



Tel: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Niveau: **TERMINALE**

Série: **S1**

Effectif: **18**

Moyenne classe: **12.47**

IEN: **477BK3UP** SEXE: **MASCULIN**

Classe: **TS1A**

Classe doublée: **NEANT**

Prénom(s): **SERIGNE DAME**

Nom: **GADIAGA**

Né(e) le: **25-11-2001** à **Touba**

**BULLETIN DU SECOND SEMESTRE**

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coef	MoyxCoef	Rang	Appréciations
Français	13.00		13.00	3	39.00	11ex	Assez Bien
Mathématiques	13.50	16.00	14.75	8	118.00	5	Bien
Anglais	10.00		10.00	2	20.00	16	Passable
Histoire Géographie	13.00		13.00	2	26.00	8ex	Assez Bien
Sciences de la Vie et de la Terre	12.00		12.00	2	24.00	11ex	Assez Bien
Sciences Physiques	13.00	17.00	15.00	8	120.00	9	Bien
Education Physique et Sportive	12.50		12.50	1	12.50	11ex	Assez Bien
Philosophie	11.00		11.00	2	22.00	5ex	Passable
<b>Totaux</b>				<b>28</b>	<b>381.50</b>		

	Moyennes	Rangs	Moy classe
Premier semestre	13.07	9	13.37
Second semestre	13.63	10	12.47
Moyenne générale	13.35	10ex	12.92

Absences & Retards second semestre		
Retards	0 heure(s) 0 minute(s)	NEANT
Absences	0 absence(s)	0 justifiée(s)


Félicitations	
Encouragements	x
Tableau d'honneur	
Passable	
Insuffisant	

Passé en niveau supérieur	
Redouble en cas d'échec	x
Exclu(e) en cas d'échec	


**Observations du conseil des professeurs**

ASSEZ BIEN TABLEAU D'HONNEUR


**Le Chef d'établissement**



Informations Elève



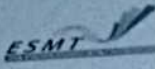


Ouvrir le bulletin



N.B.: Ce bulletin n'est délivré qu'une seule fois. Toute demande de duplicata pourrait faire l'objet d'une contrepartie financière.

Ce bulletin est édité le 29.07.2021 à 18:19:57







**ANNEE ACADEMIQUE**  
**2021 - 2022**

**Classes Préparatoires Scientifiques (CPS)**  
 ESMT, B.P. 10 000 Dakar Liberté (SENEGAL) - Tél. (221) 33 869 03 00; fax: 33 824 68 90; mail: esmt@esmt.sn

## RELEVÉ DE NOTES

Nom et Prénom(s):		GADIAGA SERIGNE DAME		CPS PREMIERE ANNEE B		
Né(e) le:		25/11/2001		Effectif: 33		

MATIERES	COEF.	CONT1	CONT2	MOYENNE C1 - C2	EXAMEN	MOY, AN
ANGLAIS	10	12				
ESPAGNOL	3					
COMMUNICATION	10	13				
INFORMATIQUE	8	15				
ALGEBRE	12	15,62				
ANALYSE	16	18,5				
PHYSIQUE	30	19,25				
SCIENCES DE L'INGENIEUR	11	17				
MOYENNE ELEVE		16,68				
RANG DE L'ELEVE		9				
MOYENNE CLASSE		15,24				

<b>APPRECIATION DU TRAVAIL:</b> * Félicitations * Encouragements * Moyen * Insuffisant	<b>CONDUITE</b> * Bonne * Avertissement * Blâme	<b>LE PREFET</b> ESMT-ESIGELEC-SACRE COEUR CLASSES PREPARATOIRES SCIENTIFIQUES LE PREFET DES ETUDES 
--	--	---

Les Cours des CPS sont dispensés au COLLEGE SACRE-COEUR  
 SICAP Liberté 1 - BP, 10021 Dakar (Sénégal)  
 Tél, (221) 33 869 20 80 - Fax (221) 33 825 28 32

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

Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique
Académie : Etranger	
Mention : <b>Admis mention Assez Bien</b>	Session : 7/2021
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :	
Éducation physique sportive	16
Sciences de la vie et de la Terre	11
Anglais	11
Mathématiques	13
Philosophie	05

Histoire et géographie	11	
Physique Chimie	12	
Français	16	
Moyenne générale	12,22	

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

Scolarité actuelle
--------------------

Année 2021/2022	1ère année d'études supérieures
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Autre formation du supérieur
Formation	Classes préparatoires scientifiques MPSI
Etablissement	Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications (ESMT) -Dakar
	Sénégal
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	<p>La première année préparatoire scientifique Mathématiques, physique et science de l'ingénieur est composée de 685 heures comprenant 442 heures de cours magistraux, 196 heures de Travaux Dirigés ainsi que de 51 heures de Travaux Pratiques. L'année est divisée en 2 semestres dont chacun comporte plusieurs contrôles se faisant tous les mardis et jeudis .</p> <p>Nos matières principales sont:</p> <p>_les Mathématiques divisées en</p> <p>Analyse 90h cours, 45h de TD</p> <p>Algebre 60h de cours, 45h de TD</p> <p>_la physique aussi divisée en</p> <p>Physique1 (Electrocinétique, Optique, Électronique, électromagnétisme) 60h de cours, 30h de TD et 21h de TP</p> <p>Physique2 (Mécaniques) 60h de cours, 30h de TD</p> <p>Science de l'ingénierie 34h cours, 16h TD et 12h de TP.</p> <p>Nous faisons aussi des matières comme:</p> <p>Informatique 18h cours, 18h TP</p> <p>Anglais 60h cours</p> <p>Espagnol 30h cours</p> <p>Technique d'expression et de communication 30h cours et 30h TD.</p>

## Activités et centres d'intérêt

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

Information non saisi par le candidat.

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

Ce fut en 2018, ma classe de troisième, je m'étais engagé dans le gouvernement scolaire en tant que ministre de l'organisation.

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

Information non saisi par le candidat.

### 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 :

Information non saisi par le candidat.

## Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée seydina limamou laye -Dakar
	Sénégal
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	Je Suis actuellement en classe de terminale S1 au lycée seydina limamou laye dans une série scientifique option mathématiques et sciences physiques dont respectivement 9 heures par semaine soit 360 heures l'année et 7 heures par semaine d'où au total 280 heures l'années. J'ai 4 heures le français: langue vivante et 2 heures l'anglais la deuxième langue

Année 2019/2020	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée seydina limamou laye -Dakar
	Sénégal
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	Comme j'avais passé la classe de seconde S1 avec une moyenne de 15.63. Donc j'ai été orienté dans la même école en classe de première série scientifique option mathématiques et sciences physiques dont 7 heures par semaine soit 280 heures l'année pour chaque matière. Concernant les langues, j'avais 4 heures en français et 4 heures en anglais. Le premier semestre s'était bien déroulé contrairement au deuxième qui a été interrompu par le covid-19.

Année 2018/2019	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée seydina limamou laye -Dakar
	Sénégal

Année 2017/2018	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Année 2016/2017	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

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

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Algèbre	15,62	N	19	N
	Bien			
Analyse	18,5	N	18,5	N
	Excellent			
Anglais	12	N	17	N
	Assez bien			
Informatique	15	N	18,5	N
	Bien			
Appréciation du conseil de classe	Très bien			
Physiques	19,5	N	19,5	N
	Excellent			
Sciences de l'ingénieur	17	N	18,5	N
	Très bien			
Technique d'expression et de communication	13	N	17	N
	Assez bien			

**Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :**

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais					10	N	N	N
					Passable			
Education Physique et Sportive	15,5	N	N	N	12,5	N	N	N
	Bien				Assez bien			
Français	9,5	N	N	N	13	N	N	N
	Passable				Assez bien			
Histoire Géographie	14,5	N	N	N	13	N	N	N
	Bien				Assez bien			
Mathématiques	14	11,5	17	10	14,75	N	N	N
	Bien				Bien			
Appréciation du conseil de classe					Assez bien			
Philosophie	7,5	N	N	N	11	N	N	N
	N				Passable			
Physique chimie	15,25	13,85	18	12	15	N	N	N
	Bien				Bien			
Science de la vie et de la terre	09	N	N	N	12	N	N	N
	N				Assez bien			

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

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	14	N	17	N				
	Bien							
Education Physique et Sportive	16	N	17,75	N				
	Très bien							
Français	14,5	N	18	N				
	Bien							
Histoire géographie	14,5	N	16	N				
	Bien							
Mathématiques	13	N	17,5	N				
	A bien							

N					N	N	N	N
					Semestre interrompu par la pandémie de la covid 19			
Physique chimie	14,5	N	20	N				
	Bien							
Science de la vie et de la terre	19,25	N	19,5	N				
	Excellent							
Moyenne générale	14,42	12,52	N	N				
	N							



**Serigne Dame GADIAGA**  
**N°1043241**

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

Objet : Projet de formation motivé

Je viens auprès de votre haute bienveillance solliciter une acceptation au sein de votre université. <div>Actuellement je suis étudiant en classe préparatoire scientifique MPSI de l'ESMT ( école supérieure multinationale des télécommunications) à Dakar, Sénégal. Je désire poursuivre mes études supérieures dans votre établissement.</div> <div>Mon éventuel projet est de poursuivre mes études en France, vu les rapports linguistiques et historiques entre la France et le Sénégal et la haute qualité de ses formations. Elle est aussi un pays dont le diplôme est mondialement reconnu.</div> <div>Effleuré par l'informatique, la mécanique et les mathématiques, j'adore les nombreux débouchés qu'offre ce système.</div> <div>Ce qui me motive le plus sur ces choix est que ces formations me permettront de concrétiser mes projets professionnels de devenir ingénieur. </div> <div>J'ai connu votre établissement grâce à sa bonne réputation auprès des personnes expérimentées que j'ai pu rencontrer lors de mes recherches d'orientation. </div> <div>Je suis prêt à tout faire pour atteindre mes objectifs avec motivation et dynamisme comme je l'ai fait durant tout mon cursus scolaire.</div> <div>En vous remerciant d'avance de l'attention que vous portez à ma candidature, je vous prie d'accepter l'expression de mes sentiments distingués.</div>

**Internat**