N°1248960	M. NIANG Abdou	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Lycée Seydina Limamou Laye - Dakar		
Né(e) le: 12/04/2001	Nationalité: Sexe: M	



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



Tel:

Email:

Niveau: PREMIERE

Série: T1

Effectif: 31

Moyenne classe: 13.08

IEN: 488C6N8M SEXE: MASCULIN

Classe: 1T1 A

Slasse doublée: NEANT

Prénom(s): ABDOU LATIF MBACKE

Nom: NIANG

Né(e) le: 12-04-2001 à DAKAR

BULLETIN DU SECOND SEMESTRE

Devoirs	Compos	Moy	Coeff	Moy×Coef	Rang	Appréciations
	14.00	14.00	3	42.00	8ex	Bien .
17.50	13.00	15.25	5	76.25	. 8	Bien
11.00		1.00	2.	22.00	19	Passable
0.00		0.00	2	0.00	29ex	Mal
15.00		15.00	1	15.00	4ex	Bien
14.00	15:00	14.50	4	58.00	3	Bien
10.00		10.00	2	20.00	5ex	Passable .
16.00		16.00	. 4	64.00	1ex	Très Bien
17.00	11.00	14.00	2	28.00	12ex	Bien
16.00	17.00	16.50	2	33.00	15ex	Très Bien
13.00	14.00	13.50	2.	27.00	16ex	Assez Bien
13.00 -	17.00	¥ 15.00	4	60.00	5ex	Bien
			33	445.25		
	17.50 11.00 0.00 15.00 14.00 10.00 16.00 17.00 16.00 13.00	17.50 13.00 11.00 0.00 15.00 14.00 15.00 10.00 16.00 17.00 11.00 16.00 17.00 13.00 14.00	14.00 14.00 17.50 13.00 15.25 11.00	14.00 14.00 3 17.50 13.00 15.25 5 11.00 1.00 2 0.00 0.00 2 15.00 15.00 1 14.00 15.00 4 10.00 10.00 2 16.00 16.00 4 17.00 11.00 14.00 2 16.00 17.00 16.50 2 13.00 17.00 15.00 4	14.00 14.00 3 42.00 17.50 13.00 5.25 5 76.25 11.00 1.00 2 22.00 0.00 0.00 2 0.00 15.00 15.00 1 15.00 14.00 15.00 14.50 4 58.00 10.00 10.00 2 20.00 16.00 16.00 4 64.00 17.00 11.00 14.00 2 28.00 16.00 17.00 16.50 2 33.00 13.00 14.00 13.50 2 27.00 13.00 17.00 15.00 4 60.00	14.00 14.00 3 42.00 8ex 17.50 13.00 15.25 5 76.25 8 11.00 1.00 2 22.00 19 0.00 0.00 2 0.00 29ex 15.00 15.00 1 15.00 4ex 14.00 15.00 14.50 4 58.00 3 10.00 10.00 2 20.00 5ex 16.00 16.00 4 64.00 1ex 17.00 11.00 14.00 2 28.00 12ex 16.00 17.00 16.50 2 33.00 15ex 13.00 14.00 13.50 2 27.00 16ex 13.00 17.00 15.00 4 60.00 5ex

	Moyennes	Rangs	Moy classe
Premier semestre	14.86	. 5	12.81
Second semestre	13.49	11	13.08
Moyenne générale	14.18	6	12.95

Félicitations	×	Passe en classe supérieure	×
Encouragements		Autorisé(e) à redoubler	
Tableau d'honneur		Exclu(e) de l'établissement	-
Passable			
Insuffisant		Série proposée: T1	

Absences &	Retards second semestre	48.
Retards-	0 heure(s) 0 minute(s)	NEANT
Absences	0 absence(s)	0 justifiée(s)

Observations du conseil des professeurs
BIEN

Le Chef d'établissement

Directeur des Etudes Etudes Double Color C

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 20-08-2021 à 18:54:03



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



Tel:

Email:

Niveau: PREMIERE

Série: T1 Effectif: 31

Moyenne classe: 12.81

IEN: 488C6N8M SEXE: MASCULIN

Classe: 1T1 A

Classe doublée: NEANT

Prénom(s): ABDOU LATIF MBACKE

Nom: NIANG

Né(e) le: 12-04-2001 à DAKAR

BULLETIN DU PREMIER SEMESTRE

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coeff	Moy×Coef	Rang	Appréciations
Français		11.00	11.00	3	33.00	13ex	Passable
Mathématiques *	19.00	17.00	18.00	5	90.00	5	Excellent
Anglais	13.63		13.63	2	27.26	8	Assez Bien
Sciences Physiques	5.50		5.50	2	11.00	24ex	Médiocre
Education Physique et Sportive	16.50		16.50	1	16.50	5ex	Très Bien
Construction Mécanique	13.00	10.75	11.88	4	47.52	13ex	Passable
Electricité	17.75		17.75	2	35.50	3	Très Bien
Travaux Pratiques	16.00		16.00	4	64.00	1ex	Très Bien
Technologie Générale	13.50	14.00	13.75	2	27.50	19ex	Assez Bien
Automatisme	20.00	20.00	20.00	2	40.00	1	Excellent
Analyse de Fabrication	18.00	18.00	18.00	2	36.00	1ex	Excellent
Mécanique	19.00	12.00	15.50	4	62.00	4	Bien
Totaux				33	490.28		

Moyenne: 14.86

Rang: 5

Retards: 0 heure(s) 0 minute(s)

Absences: 0 dont 0 justifiée(s)

Travail excellent x
Satisfaisant doit continuer

Peut mieux faire
Insuffisant
Risque de redoubler
Risque l'exclusion

Félicitations x
Encouragements
Tableau d'honneur
Passable
Doit redoubler d'effort
Avertissement
Blâme

BIEN

Observations du conseil des professeurs

Le Chef d'établissement

Directeur c des Etudes

Informations Elève



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

artie financière.

Ce bulletin est édité le 08-12-2021 à 14:04:35



|--|

Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)	Série : Technologique
Académie : Etranger	

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Terminale / Série: Technologique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Seydina Limamou Laye -Dakar
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	
Langue vivante B : Pas de langu	ue
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	Français 04H par semaine Anglais 02H par semaine Mathématiques 06H par semaine Physique Chimie 02H par semaine Métallurgie 02H par semaine Mécanique 04H par semaine Mécanique 04H par semaine Construction mécanique 04H par semaine A F/ Etude d'outillage 06H par semaine Auto. Th et TG 02H par semaine Electricité 02H par semaine Electricité 02H par semaine Electricité 02H par semaine Education Physique et Sportive 02H par semaine

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Technologique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Seydina Limamou Laye -Dakar
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Pas de langue
Détails	Français 04H par semaine Anglais 02H par semaine Mathématiques 06H par semaine Physique Chimie 02H par semaine Mécanique 04H par semaine Mécanique 04H par semaine Construction mécanique 04H par semaine A F/ Etude d'outillage 06H par semaine Auto. Th et TG 02H par semaine Electricité 02H par semaine Travaux pratique 04H par semaine Education Physique et Sportive 02H par semaine

Année 2019/2020	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Seydina Limamou Laye -Dakar
	Sénégal

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er So	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Analyse de Fabrication	N	N	N	N
	N			
Anglais	N	N	N	N
	N			
Automatisme	N	N	N	N
	N			
Construction Mécanique	N	N	N	N
	N			
Education Physique et Sportive	N	N	N	N
	N			
Electricité	N	N	N	N
	N			
Français	N	N	N	N
	N			
Mathématiques	N	N	N	N
	N		,	
Mécanique	N	N	N	N
	N			
Métallurgie	N	N	N	N
	N			
Sciences Physiques	N	N	N	N
	N			
Technologie Générale	N	N	N	N
	N		1	
Travaux Pratiques	N	N	N	N
	N			

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière		1er Se	emestre			2ème S	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Analyse de Fabrication	18	N	N	N	13,50	N	N	N
·	Excellent				Assez Bien		•	
Anglais	13,63	N	N	N	11	N	N	N
	Assez Bien				Passable			
Automatisme	20	N	N	N	16,50	N	N	N
	Excellent				Trés Bien			
Construction Mécanique	11,88	N	N	N	14,50	N	N	N
	Passable				Bien			
Education Physique et Sportive	16,50	N	N	N	15	N	N	N
	Trés Bien				Bien			
Electricité	17,75	N	N	N	10	N	N	N
	Trés Bien				Passable			
Français	11	N	N	N	14	N	N	N
	Passable				Bien			
Mathématiques	18	N	N	N	15,25	N	N	N
	Excellent				Bien			
Appréciation du conseil de classe					Bien			
Mécanique	15,50	N	N	N	15	N	N	N
	Bien				Bien			
Sciences Physiques	5,50	N	N	N	00	N	N	N
	Médiocre				Mal			
Technologies Générale	13,75	N	N	N	14	N	N	N
	Assez Bien		_		Bien			
Travaux Pratiques	16	N	N	N	16	N	N	N

		Trés Bien	Trés Bien
--	--	-----------	-----------

Projet de formation motivé (Saisie le:14/02/2022)

Abdou NIANG N°1248960

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

La formation CPGE - MPSI est un cursus qui comporte un ensemble de module pris dans plusieurs champs disciplinaires. Elle me permettra donc de pouvoir déterminer la composition chimique élémentaire de la Terre et de ses grandes enveloppes, externes comme l'hydrosphère, l'atmosphère, la biosphère et notamment internes les croûtes, manteau, et noyau.

Intégré les ecoles Françaises comme la vôtre me permettra de bien maitriser les modules essentiels afférant à mon apprentissage car vous disposez du cadre idéal pour me former et des matériaux de dernières génération pour ainsi me permettre de poursuivre jusqu'à l'obtention de mon diplôme.

A l'issue de mes études, j'ai opté pour le métier Ingénieur-chercheur, partager mes expériences et mes connaissances aux jeunes apprenants. Je sais que c'est un métier exigent et il faut être constamment à la recherche de la performance, de la compétence et de la rigueur. Ayant une facilité à comprendre vite les choses et étant très attentif, je pourrais bien servir dans le secteur de la formation et de l'enseignement supérieur.

Merci d'avance

		ıat