N°1258270	Mme NIANG Aida Sy	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Université Gaston Berger - Saint Louis		
Né(e) le: <b>06/02/2001</b>	Nationalité: Sexe: <b>F</b>	



République du Sénégal Ministère de l'Education nationale LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE ANNEE SCOLAIRE: 2018-2019



Tel: 338370509

Email: neant

Niveau: PREMIERE

Série: S1

Effectif: 38

Moyenne classe: 11.75

IEN: T\_NKFVW SEXE: FEMININ

Classe: 1S1A

Classe doublée: NEANT

Prénom(s): AIDA SY

Nom: NIANG

Né(e) le: 06-02-2001 à Méckhé

# BULLETIN DU SECOND SÉMESTRE

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coeff	MoyxCoef	Rang	Appréciations
Français	9.00		9.00	3	27.00	34ex	Insuffisant
Mathématiques	11,25	15.00	13.13	. 8	105.04	5	Assez Bien
Anglais	16.25	~	16.25	2	32.50	11ex	Très Bien
Histoire-Geographie	17.00		17.00	2	34.00	1	Très Bien
Sciences de la Vie et de la Terre	17.00		17.00	2	34.00	7ex	Très Bien
Sciences Physiques	14.00	14.00	14.00	8	112.00	19ex	Bien
Education Physique et Sportive	13.50		13.50	1	13.50	10ex	Assez Bien
Informatique	10.50		10.50	2	21.00	34ex	Passable
Totaux	200 MONEY		S18915	28	379.04	FOR THE	与"加大","是一个"的"一个"。 "

	Moyennes	Rangs	Moy classe
Premier semestre	14.15	9	12.17
Second semestre	13.54	11ex	11.75
Moyenne générale	13.85	9	11.96

Félicitations		Passe en classe supérieure	=
Encouragements	×	Redouble la classe	Ι.
Tableau d'honneur		Exclu de l'établissement	
Passable		1	
Insuffisant		Série recommandée: S1	

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

Observations du conseil des professeurs

Le Chef d'établissement







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

Ce bulletin est édité le 16-07-2019 à 09:42:47



République du Sénégal Ministère de l'Education nationale LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE ANNEE SCOLAIRE: 2018-2019



Tel: 338370509

Email: neant

Niveau: PREMIERE

Série: S1 Effectif: 38

Moyenne classe: 12.17

IEN: T\_NKFVW SEXE: FEMININ

Classe: 1S1A

Classe doublée: NEANT Prénom(s): AIDA SY

Nom: NIANG

Né(e) le: 06-02-2001 à Méckhé

# BULLETIN DU PREMIER SEMESTRE

	Devoire	Compos	Moy	Coeff	Moy×Coef	Rang	Appréciations
Disciplines	The state of the s	Compos	15.00	3	45.00	6ex	Bien
Français	15.00 9.25	7.50	8.38	8	67.04	14	Insuffisant
Mathématiques	15.50		15.50	2	31.00	22ex	Bien
Anglais	17.00		17.00	2	34.00	3ex	Très Bien
Histoire-Geographie	18.63		18.63	2	37.26	1	Excellent
Sciences de la Vie et de la Terre	13.75	20.00	16.88	8	135.04	4ex	Très Bien
Sciences Physiques	15.25		15.25	1	15.25	28ex	Bien
Education Physique et Sportive	15.75		15.75	2	31.50	4ex	Bien
Informatique	10			28	396.09		The second second second
Totaux							

Moyenne: 14.15

Rang: 9

Retards: 0 heure(s) 0 minute(s) Absences: 0 dont 0 justifiée(s)

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

Observations du conseil des professeurs Bien

Le Chef d'établissement





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

Ce bulletin est édité le 29-10-2019 à 13;19:29





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



Tel:

Email:

Niveau: TERMINALE

Série: S1

Effectif: 12

Moyenne classe: 14.44

IEN: T\_BDWK3 SEXE: FEMININ

Classe: TS1A

Classe doublée: NEANT

Prénom(s): AIDA SY

Nom: NIANG

Né(e) le: 06-02-2001 à MECKHE

## BULLETIN DU SECOND SEMESTRE

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coeff	MoyxCoef	Rang	Appréciations
Français	14.00		14.00	3	42.00	2ex	Bien
Mathématiques	12.00	13.00	12.50	8	100.00	10	Assez Bien
Anglais	16.00		16.00	2	32.00	4ex	Très Bien
Histoire Geographie	17.00		17.00	2	34.00	5ex	Très Bien
Sciences de la Vie et de la Terre	19.00		19.00	2	38.00	2ex	Excellent
Sciences Physiques	15.00	16.00	15.50	8	124.00	8	Bien
Education Physique et Sportive	17.00	11.00	14.00	1	14.00	8	Bien
Philosophie	8.00	9.00	8.50	2	17.00	11ex	Insuffisant
Totaux	13 60 4			28	401.00		

	Moyennes	Rangs	Moy classe
Premier semestre	12.46	10	13.68
Second semestre	14.32	9	14.44
Moyenne générale	13.39	10	14.06

Félicitations		Passe en niveau supérieur	
Encouragements		Redouble en cas d'échec	×
Tableau d'honneur	×	Exclu en cas d'échec	
Passable			
1	1	1	

Absences &	Retards second semestre	14 (14 h
Retards	0 heure(s) 0 minute(s)	NEANT
Absences	0 absence(s)	0 justifiée(s)

Observations du conseil des professeurs	
Assez bien	

Le Chef d'établissement



Montaliens Flore



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

Ge bulletin est édité le 31-08-2020 à 04:28:35



République du Sénégal Ministère de l'Education nationale LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE ANNEE SÇOLAIRE: 2019-2020



Tel

Email:

Niveau: TERMINALE

Série: \$1 Effectif: 12

Moyenne classe: 13.68

IEN: T\_BDWK3 SEXE: FEMININ

Classe: TS1A

Classe doublée: NEANT

Prénom(s): AIDA SY

Nom: NIANG

Né(e) le: 06-02-2001 à MECKHE

### BULLETIN DU PREMIER SEMESTRE

Disciplines	Devoirs	Compos	Moy	Coeff	Moy×Coef	Rang	Appréciations
Français	12.00		12.00	3	36.00	12	Assez Bien
Mathématiques	9.50	11.50	10.50	8	84.00	11	Passable
Anglais	16.00	1	16.00	2	32.00	3	Très Bien
Histoire Geographie	13.00		13.00	2	26.00	9ex	Assez Bien
Sciences de la Vie et de la Terre	14.50		14.50	2	29.00	5ex	Bien
Sciences Physiques	11.50	14.00	12.75	8	102.00	10	Assez Bien
Education Physique et Sportive	17.00	11/00	14.00	1	14.00	8	Bien
Philosophie	14.00	12 00	13.00	2	26.00	5ex	Assez Bien
Totaux	and and the contract of the co	creased about		28	349.00	Walley of the last	

Moyenne: 12.46

Rang: 10 Retards: O heure(s) 0 minute(s) Absences: 0 dont 0 justifiée(s)

Travail excellent		Félicitations	
Satisfalsant doit continuer	×	Encouragements	
Peut mieux faire		Tableau d'honneur	×
Insuffisant		Passable	
Risque de redoubler		Doit redoubler d'effort	
Risque l'exclusion		Avertissement	-
The same of the sa	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Blâme	

Observations du conseil des professeurs ABIEN

#### Le Chef d'établissement





N.B.: Ce bulletin n'est délivré qu'une seule fois. Toute demande de duplicate pourreit faire l'objet d'une contrepartie linancière.





### REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple - Un But - Line Foi

## MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION



UNIVERSITÉ GASTON BERGER

# CERTIFICAT D'INSCRIPTION

N° 925442

Le Directeur de la Scolarité, de l'Orientation et des Statistiques, soussigné

#### CERTIFIE

que Mademoiselle Aïda Sy NIANG né(e) le : 6 février 2001 à MECKHE

N° CNI: 2 647 2006 01010

Numéro Dossier : P31 2163 Quittance Nº: ACP/2020-2021/0074830

est regulièrement inscrit (e) sous le numéro 102561 à

UFR: SCIENCES APPLIQUEES ET TECHNOLOGIE

DOMAINE : Sciences et Technologies MENTION : Physique Appliquée

PARCOURS : Mathématiques Physique et Informatique

NIVEAU: LICENCE 1

Pour l'année universitaire : 2020-2021

En foi de quoi ce présent certificat est délivre pour servir et valoir ce que de droit.

Saint-Louis, le 24/02/2021

Signature et cachet



N.B: ill triest délituré, qu'un seul certificat original. Il apportient au tituraire d'établir lui-même et d'en faire certifie conformes les copies qui peuvent lui être nécessaires.

UGB - B.P. 234 Saint-Louis - Tél. (+221) 33 961 19 36 - Fax: (+221) 33 961 18 84 - Site: www.ugb.sn



### REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple - Un But - Une Foi

## MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION



UNIVERSITÉ GASTON BERGER

# CERTIFICAT D'INSCRIPTION

N° 925442

Le Directeur de la Scolarité, de l'Orientation et des Statistiques, soussigné

#### CERTIFIE

que Mademoiselle Aïda Sy NIANG né(e) le : 6 février 2001 à MECKHE

N° CNI: 2 647 2006 01010

Numéro Dossier : P31 2163 Quittance Nº: ACP/2020-2021/0074830

est regulièrement inscrit (e) sous le numéro 102561 à

UFR: SCIENCES APPLIQUEES ET TECHNOLOGIE

DOMAINE : Sciences et Technologies MENTION : Physique Appliquée

PARCOURS : Mathématiques Physique et Informatique

NIVEAU: LICENCE 1

Pour l'année universitaire : 2020-2021

En foi de quoi ce présent certificat est délivre pour servir et valoir ce que de droit.

Saint-Louis, le 24/02/2021

Signature et cache



N.B : il triest delituré qu'un seul certificat original. Il appartient au titulaire d'etablir lui-même et d'en faire certifile conformes les copies qui peuvent lui être nécessaires.

UGB - B.P. 294 Saint-Louis - Tél. (+221) 33 961 19 36 - Fax: (+221) 33 961 18 84 - Site: www.ugb.sn

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

Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique	
Académie : Etranger		
Mention : Admis mention Bien	Session: 7/2020	
Récapitulatif des notes au baccala	auréat (notation : sur 20) :	
Anglais	13	
Science de la vie et de La Terre	13	
Mathematique	19	
Moyenne générale	15,07	
Philosophie	08	
Histoire Geographie	12	

Education Physique et Sportive	13	
Français	08	
Science Physiques	17	

(\*) 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	utre formation du supérieur			
Formation	MATH PHYSIQUE ET INFORMATIQUE			
Etablissement	Université Gaston Berger -Saint Louis			
	Sénégal			
Boursier des lycées	Non			
Bourses	Non boursier			
Détails	Mathématique appliquée 30 credit Physique 30 credit Chimie 30 crédit Informatique appliquée aux réseaux 30 credit Algorithme 30 credit Algébre 30 credit Anglais 30 credit Français 30 credit			

## Scolarité antérieure

Année 2020/2021	1ère année d'études supérieures
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Autre formation du supérieur
Formation	MATH PHYSIQUE ET INFORMATIQUE
Etablissement	UNIVERSITE GASTON BERGER DE ST-LOUIS -DAKAR
	Sénégal
Détails	Mathématique appliquée 30 credit Physique 30 credit Chimie 30 crédit Informatique appliquée aux réseaux 30 credit Algorithme 30 credit Algébre 30 credit Anglais 30 credit Français 30 credit

Année 2019/2020	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE -DAKAR
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Français
Détails	Français 03 heures par semaine Philosophie 02 heures par semaine Mathématiques 08 heures par semaine Sciences Physiques 08 heures par semaine Histoire et Géographie 02 heures par semaine Sciences de la vie et de la terre 02 heures par semaine Anglais 02 heures par semaine Education Physique et Sportive 02 heures par semaine

Année 2018/2019	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE -DAKAR
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Français
Détails	Français 03 heures par semaine Mathématiques 08 heures par semaine Sciences Physiques 08 heures par semaine Histoire et Géographie 02 heures par semaine Sciences de la vie et de la terre 02 heures par semaine Anglais 02 heures par semaine Education Physique et Sportive 02 heures par semaine

Année 2017/2018	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	LYCEE SEYDINA LIMAMOU LAYE -DAKAR
	Sénégal

Année 2016/2017	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

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

# Notation utilisée : sur 20

Matière		1er S	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Préparation à la vie professionnelle 1	N	N	N	N
	N	_	_	
Algorithme et Programmation	N	N	N	N
	N			
Electrocinetique	N	N	N	N
	N			
Informatique	N	N	N	N
	N	_		
Mathématiques	N	N	N	N
	N			
Appréciation du conseil de classe	N			
MPI_Algèbre linéaire	N	N	N	N
	N			
MPI_Analyse 1	N	N	N	N
	N			
Mécanique 2 et électrocinétique pour MPI	N	N	N	N
	N			
Optique géométrique	N	N	N	N
	N			
Optique géométrique et Chimie générale	N	N	N	N
	N			

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

# Notation utilisée : sur 20

Matière		1er Se	emestre			2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Introduction à l'informatique	N	N	N	N	N	N	N	N	
·	N		•	•	N	•	•	•	
Algorithmique et programmation	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Algèbre linéaire	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Analyse Algébre	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Anglais	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Chimie General	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N		_		N				
Competence Numérique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Economie 1 (gestion et économie)	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Electrocinetique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N	•			
Mathematique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Mathématiques générales	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Appréciation du conseil de classe	N				N				
Mécanique 2 et électrocinétique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Optique géométrique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Optique géométrique et Chimie générale	N	N	N	N	N	N	N	N	

	N				N			
Physique Générale	N	N	N	N	N	N	N	N
	N				N			
Projet professionnel et communication	N	N	Ν	N	N	Z	N	N
	N				N			
Préparation à la vie professionnelle 1	N	N	Ν	N	N	Z	N	N
	N				N			

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

Notation utilisée: sur 20

Matière		1er Se	emestre		2ème Semestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Anglais	16.00	N	N	N	16.00	N	N	N	
	Trés Bien				Tres Bien				
Education Physique et Sportive	14.00	N	N	N	12.50	N	N	N	
	Bien				Abien				
Français	12.00	N	N	N	14.00	N	N	N	
	Assez Bien				Bien				
Histoire/Géographie	13.00	N	N	N	17.00	N	N	N	
	Assez Bien				Trés Bien				
Mathématiques	10.50	N	N	N	12.50	N	N	N	
	Passable				Assez Bien				
Appréciation du conseil de classe	Assez Bien				Assez Bien				
Philosophie	13.00	N	N	N	8.50	N	N	N	
	Assez Bien				Insuffisant				
Science de la vie et de la terre	14.50	N	N	N	19.00	N	N	N	
	Bien				Excellent Travail				
Science Physique	12.75	N	N	N	15.50	N	N	N	
	Assez Bien				Assez Bien				

# Bulletins scolaires de l'année 2018/2019 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Anglais	15.50	N	N	N	16.25	N	N	N	
	Bon Travail				Tres Bien				
Eucation Physique et Sportive	15.25	N	N	N	13.50	N	N	N	
	Bien				Assez Bien				
Français	15.00	N	N	N	9.00	N	N	N	
	Bien				Insuffisant				
Histoire Geographie	17	N	N	N	17.00	N	N	N	
	Trés Bien				Trés Bien				
Informatique	15.75	N	N	N	10.50	N	N	N	
	Bien				Passable				
Mathématiques	8.38	N	N	N	13.13	N	N	N	
	Insuffisant				Assez Bien				
Appréciation du conseil de classe	Travail Excel	lent			Assez Bien				
Science de la vie et de la terre	18.63	N	N	N	17.00	N	N	N	
	Excellent				Tres Bien				
Science Physique	16.88	N	N	N	14.00	N	N	N	
	Trés Bien				Bien				

### Projet de formation motivé (Saisie le:29/03/2022)

### Aida Sy NIANG N°1258270

à destination de :

CPGE - MPSI Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Je souhaite intégrer cette formation pour acquérir les concepts et outils indispensables qui me permettrons d'aboutir à divers compétences dont l'acquisition d'une capacité de réflexion analytique, la maîtrise des connaissances, méthodes et outils techniques indispensables aux métiers des sciences pour l'ingénieur.

Je sais que cette formation me permettra de solidifier les connaissances acquises durant mes années d'études au lycée, mais surtout de renforcer les mathématiques, la physique, la chimie et l'informatique......

Mon envie de vouloir étudier dans votre lycée qui m'inspire beaucoup de confiance est motivée par le fait qu'elle fait partie des meilleurs lycées français qui proposent une formation très complète répondant aux besoins du marché de l'emploi et des possibilités d'intégrer les grandes écoles.

Ainsi, l'intégration dans votre établissement m'est très importante car me permettra de bien mener mon projet professionnel dans le domaine de l'informatique.

A la suite de mes études, je souhaite avoir une maîtrise parfaite des connaissances en informatique et travailler comme ingénieure analyste systèmes.

Internat