


N°1401468	M. NDOYE Mouhamed	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Né(e) le: 02/01/2001	Nationalité: Sexe: M	

IA THIES
IEF THIES-VILLE
LYCEE MALICK SY



Année Scolaire: 2019 - 2020
2eme Semestre

BULLETIN DE NOTES

Prénoms **Mouhamed** Nom **NDOYE**
Né (e) le 02/01/01 à THIES Classe: TS2B
Matricule: Nbre d'élèves 39 Classe Redoublée Néant

DISCIPLINES	Devoir	Comp	Moy/20	Coef	Moy x	T.H	Rang	Appréciations
Français	10	9	9,5	3	28,5		27	Insuffisant
MATHEMATIQUE	13	11,5	12,25	5	61,25	TH	9	A. Bien
ANGLAIS	9	10	9,5	2	19		35	Insuffisant
PHILOSOPHIE	9	7	8	2	16		39	Insuffisant
HISTO-GEO	11	6,5	8,75	2	17,5		35	Insuffisant
SCIENCES PHYSIC	13	15	14	6	84	TH	13	Bon Travail
S.V.T	13	13	13	6	78	TH	26	A. Bien
E.P.S	-	-	-	-	-			
TOTAL				26	304,25			Absences 2
Moyenne	11,70 /20		Rang	22	Retards	0	Abs. Tot	2
Blame	Avertissement	Tableau d'honneur	Encouragement	Félicitations				

Decision du Conseil	
Admis(e) en classe supérieure	X
Autorisé(e) à redoubler	
Exclusion	

Moy. 1er sem.....	10,05
Moy. 2ème sem.....	11,70
Moyenne annuelle.....	10,88
Rang.....	32

Observations du conseil des professeurs
TRAVAIL PASSABLE

Le Chef d'Etablissement



Scanné avec CamScanner

IA THIES
IEF THIES-VILLE
LYCEE MALICK SY



Année Scolaire: 2018 - 2019
2eme Semestre

BULLETIN DE NOTES

Prénoms **Mouhamed** Nom **NDOYE**
Né (e) le 02/01/01 à THIES Classe: 1S'2B
Matricule: Nbre d'élèves 34 Classe Redoublée Néant

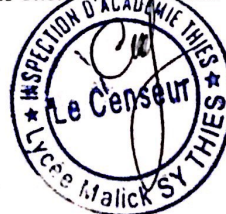
DISCIPLINES	Devoir	Comp	Moy/20	Coef	Moy x	T.H	Rang	Appréciations	
Français	12	13	12,5	3	37,5	TH	8	A. Bien	
MATHEMATIQUE	14,75	15	14,88	5	74,375	TH	1	Bon Travail	
ANGLAIS	16	6	11	2	22		27	Moyen	
PORTUGAIS	9,5	10,5	10	2	20		27	Passable	
HISTO-GEO	12	15	13,5	2	27	TH	23	A. Bien	
SCIENCES PHYSIC	12,38	12,75	12,56	6	75,375	TH	2	A. Bien	
S.V.T	11,5	9,5	10,5	6	63		23	Passable	
E.P.S	12	16	14	1	14	TH	13	Bon Travail	
TOTAL					27	333,25	Absences		0
Moyenne	12,34 /20		Rang	2	Retards		0	Abs. Tot	0
Blame		Avertissement		Tableau d'honneur		Encouragement		Félicitations	

Decision du Conseil	
Admis(e) en classe supérieure	X
Autorisé(e) à redoubler	
Exclusion	

Moy.1er sem.....	11,78
Moy. 2ème sem.....	12,34
Moyenne annuelle.....	12,06
Rang.....	4

Observations du conseil des professeurs
ASSEZ BON TRAVAIL

Le Chef d'Etablissement



Scanné avec CamScanner

RELEVÉ DE NOTES - Provisoire

LICENCE 1
Sciences et Technologies
Mention Mathématiques Physique Informatique
Semestre 1 -- Parcours Commun -- Session 1

(202001936) NDOYE MOUHAMED

n le 02/01/2001 THIES

Unités d'enseignement (UE)	Moyenne	Credits
IN111 : Environnement de Travail Informatique		
IN1110 - Environnement de Travail Informatique		
	CC 17,50	
	Examen1 16,00	
Moyenne EC (IN1110) : (/20.00 - Coef. 1)	16.45	
Moyenne UE (/20 - Coef. 2) - Reçu(e) mention Très Bien	16,45	3
IN112 : Introduction à l'Algorithmique		
IN1120 - Introduction à l'Algorithmique		
	CC 16,00	
	Examen1 13,75	
Moyenne EC (IN1120) : (/20.00 - Coef. 1)	14.43	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reçu(e) mention Bien	14,43	4
MA111 : Analyse 1		
MA1110 - Analyse 1		
	CC 18,00	
	Examen1 15,00	
Moyenne EC (MA1110) : (/20.00 - Coef. 1)	15.9	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reçu(e) mention Bien	15,90	7
MA112 : Algèbre 1		
MA1120 - Algèbre 1		
	CC 15,00	
	Examen1 7,00	
Moyenne EC (MA1120) : (/20.00 - Coef. 1)	9.4	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reçu(e) par Compensation	9,40	6
PH113 : Electrostatique et magnéto-statique		
PH1130 - Electrostatique et Magnéto-statique		
	CC 14,23	
	Examen1 15,50	
Moyenne EC (PH1130) : (/20.00 - Coef. 1)	15.12	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reçu(e) mention Bien	15,12	5
PH116 : Physique Newtonnienne		
PH1160 - Physique Newtonnienne		
	CC 15,16	
	Examen1 14,50	
Moyenne EC (PH1160) : (/20.00 - Coef. 1)	14.7	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reçu(e) mention Bien	14,70	5
Moyenne Générale (/20.00) - Reçu(e) mention Bien	14,21	30,00

Scanné avec CamScanner

RELEVÉ DE NOTES - Provisoire

LICENCE 1
Sciences et Technologies
Mention Mathématiques Physique Informatique
Semestre 2 -- Parcours Commun -- Session 1

(202001936) NDOYE MOUHAMED

n le 02/01/2001 THIES

Unités d'enseignement (UE)	Moyenne	Credits
IN121 : Logique Combinatoire et Statistique		
IN1210 - Logique Combinatoire et Statistique		
CC	14,00	
Examen 1	10,50	
Moyenne EC (IN1210) : (/20.00 - Coef. 1)	11,55	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reu(e) mention Passable	11,55	3
IN122 : Algorithmique et programmation		
IN1220 - Algorithmique et Programmation		
CC	15,00	
Examen 1	16,00	
Moyenne EC (IN1220) : (/20.00 - Coef. 1)	15,7	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reu(e) mention Bien	15,70	5
LA121 : Anglais 1		
LA1210 - Anglais 1		
CC	15,00	
Examen 1	10,00	
Moyenne EC (LA1210) : (/20.00 - Coef. 1)	11,5	
Moyenne UE (/20 - Coef. 1) - Reu(e) mention Passable	11,50	2
MA121 : Analyse 2		
MA1210 - Analyse 2		
CC	14,00	
Examen1	9,00	
Moyenne EC (MA1210) : (/20.00 - Coef. 1)	10,5	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reu(e) mention Passable	10,50	6
MA122 : Algèbre 2		
MA1220 - Algèbre 2		
CC	14,00	
Examen 1	13,00	
Moyenne EC (MA1220) : (/20.00 - Coef. 1)	13,3	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reu(e) mention Assez-Bien	13,30	5
PH121 : Electricité		
PH1210 - Electricité		
CC	18,50	
Examen1	16,50	
Moyenne EC (PH1210) : (/20.00 - Coef. 1)	17,1	
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Reu(e) mention Très Bien	17,10	4
PH122 : Optique géométrique		

Scanné avec CamScanner

PH1220 - Optique Géométrique		
	CC	13,40
	Examen 1	9,00
Moyenne EC (PH1220) : (/20.00 - Co f. 1)		10.32
Moyenne UE (/20 - Coef. 3) - Re u(e) mention Passable		10,32
		4
PP121 : Projet Personnel Professionnel		
PP1210 - Projet Personnel Professionnel		
	CC	15,50
	Examen 1	14,00
Moyenne EC (PP1210) : (/20.00 - Co f. 1)		14.45
Moyenne UE (/20 - Coef. 1) - Re u(e) mention Bien		14,45
		1
Moyenne Générale (/20.00) - Reçu(e) mention Assez-Bien		13,07
		30,00

Scanné avec CamScanner

Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)		
Diplôme étranger obtenu antérieurement à 2022(équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique	
Académie : Etranger		
Mention : Admis sans mention	Session : 9/2020	
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :		
Science physique	11	
Mathématique	10	
Philosophie	11	

Anglais	05	
Histoire et géographie	10	
Éducation physique et sportive	12	
Moyenne générale	10,15	

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Non scolarisé(e)
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier

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 :

Information non saisi par le candidat.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai une expérience sur le marketing digital c'est à création de site internet pour faire des ventes en lignes et aussi j'ai une expérience sur le Word pour créer des documents etc .

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	1ère année d'études supérieures
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Autre formation du supérieur
Formation	Mathématique, physique et informatique
Etablissement	Université Assane Seck de Ziguinchor -Ziguinchor
	Sénégal
Détails	<p>Premier Semestre:</p> <p>Matière et heure par semaine :</p> <p>Analyse 1 (3h)</p> <p>Algèbre 1(3h)</p> <p>Électrostatique (2h)</p> <p>Physique newtonienne (2h)</p> <p>Environnement de travail (2h)</p> <p>Algorithme et programmation (2h)</p> <p>Second semestre :</p> <p>Analyse 2 (3h)</p> <p>Algèbre 2(3h)</p> <p>Électricité (2h)</p> <p>Optique géométrique (2h)</p> <p>Anglais (2h)</p> <p>Algorithme et programmation (2h)</p> <p>Logique combinatoire et séquentielle (2h)</p>

Année 2019/2020	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Malick Sy de Thies -Thies
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Pas de langue
Détails	<p>Français (2h)</p> <p>Anglais 2h</p> <p>Philosophie 2h</p> <p>Mathématique 4h</p> <p>Physique et chimie 4h</p> <p>Histoire et géographie 2h</p>

Année 2018/2019	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Malick Sy de Thies -Thies
	Sénégal
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Pas de langue
Détails	<p>Français (2h)</p> <p>Anglais 2h</p> <p>Philosophie 2h</p> <p>Mathématique 4h</p> <p>Physique et chimie 4h</p> <p>Histoire et géographie 2h</p>

Année 2017/2018	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Malick Sy de Thies -Thies
	Sénégal

Année 2016/2017	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Sénégal

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Algorithmme	14.43	N	N	N	Mention Bien			
Algorithmme et programmation					15.70	N	N	N
Algèbre 1	9.4	N	N	N	Par compensation			
Algèbre 2					13.30	N	N	N
Analyse 1	15.90	N	N	N	Mention assez bien			
Analyse 2	Mention Bien				10.5	N	N	N
Anglais					Mention passable			
Electricité					11.5	N	N	N
Environnement de travail	16.45	N	N	N	Mention passable			
Logique combinatoire et séquentielle	Mention Très Bien				17.1	N	N	N
Appréciation du conseil de classe					Mention Très Bien			
Optique géométrique					11.55	N	N	N
Physique Newtonienne	14.70	N	N	N	Mention passable			
Projet personnel et professionnel	Mention Bien				10.32	N	N	N
Électrostatique et Magnétostatique	15.12	N	N	N	Mention passable			
	Mention Bien				14.45	N	N	N
					Mention 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	9.5	N	N	N	9.5	N	N	N
Education Physique et Sportive	16	N	N	N	Insuffisant			
Français	8	N	N	N	Insuffisant			
Histoire/Géographie	10.42	N	N	N	8.75	N	N	N
Mathématiques	6.875	N	N	N	12.25	N	N	N
Philosophie	4	N	N	N	8	N	N	N
Sciences de la Vie et de la Terre	11.13	N	N	N	13	N	N	N
Sciences Physiques	13.75	N	N	N	14	N	N	N

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	8.375	N	N	N	11	N	N	N
	Insuffisant				Moyen			
E.P.S					14	N	N	N
					Bon Travail			
Education Physique et Sportive	14	N	N	N				
	Bon Travail							
Français	8.5	N	N	N	12.5	N	N	N
	Insuffisant				A Bien			
Histo-Geo					13.5	N	N	N
					A Bien			
Histoire/Géographie	12.5	N	N	N				
	A Bien							
Mathématiques	11.88	N	N	N	14.88	N	N	N
	Moyen				Bon Travail			
Portugais	13.38	N	N	N	10	N	N	N
	A bien				Passable			
S.V.T					10.5	N	N	N
					Passable			
Sciences de la Vie et de la Terre	14	N	N	N				
	Bon Travail							
Sciences physiques	11.13	N	N	N	12.56	N	N	N
	Moyen				Passable			

Mouhamed NDOYE
N°1401468

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

Objet : Projet de formation motivé

Mouhamed Ndoye
Thies, Silmang
77 351 61 02
mouhamadourassoulndoye02gmail.com
29/03/2022

Thies, le

Objet : lettre de motivation pour une demande d'admission en licence mathématique

Madame, Monsieur,
Titulaire d'un baccalauréat en série S2, je suis actuellement étudiant en licence 1 Mathématique, Physique et Informatique (MPI) à l'université Assane Seck de Ziguinchor.
Ayant un intérêt et la passion en mathématique, j'envisage d'approfondir mes connaissances dans ce domaine et souhaite vivement intégrer votre établissement dont les filières me semblent être en adéquation avec mes orientations professionnelles. Je souhaiterais vivement rejoindre dès la rentrée prochaine votre établissement pour ainsi continuer ma licence en mathématique.

Mon objectif serait non seulement de décrocher ma licence mais aussi obtenir mon master en mathématique dans le but de réaliser mon projet professionnel et ainsi me spécialiser

C'est avec un grand optimisme que je postule pour intégrer votre établissement. Ambitieux, rigoureux et sérieux, je vous assure de ma volonté de faire preuve de motivation autant qu'il faudra pour atteindre mon objectif si jamais j'obtenais votre acceptation.

Je reste à votre disposition pour tout complément d'information.

Dans l'attente d'une suite favorable, veuillez accepter Madame, Monsieur, l'expression de ma très haute considération.

Internat