N°721839 Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Rabelais [0920798T] - Meudon / Classe:TG7 / Série:Générale

Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02045515448 / Série : Série Gé	énérale
Académie : Versailles		
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol	
Récapitulatif des enseignement	s de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :	
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
		Physique-Chimie Spécialité
		Sciences de l'ingénieur
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
		Physique-Chimie Spécialité
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Sciences de l'ingénieur
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais
		Langue vivante B - Espagnol
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :	
Epreuves terminales		
	Français écrit	15
	Français oral	20
	Philosophie	Inscrit
	Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit
	Mathématiques	Inscrit
	Physique-Chimie	Inscrit
Contrôle continu		
	Education Physique et Sportive	Inscrit
	Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	17
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	14
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	11,5
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	14,5
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	15,3
	Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve)	15,5
Enseignements optionnels		

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

Mathematiques expertes

Scolaritá actualla

Inscrit

Né(e) le: 27/05/2004

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale							
Scolarité	Française							
Type de formation	Terminale							
Etablissement	Lycée Rabelais [0920798T] -Meudon							
	92 Hauts-de-Seine							
Classe	TG7							
Langue vivante A : Anglais								
Langue vivante B : Espagnol								
Mathématiques Spécialité								
Physique-Chimie Spécialité								
Mathématiques Expertes (option fac	cultative)							
Boursier des lycées	Non							
Bourses	Non boursier							
Détails	J'ai effectué plusieurs stages: - En troisième stage dans un cabinet d'architecture - En seconde un stage en février 2020 au Service d'infrastructure de la défense, (ministère des armées) - En première; en février 2021 un stage au centre essais propulseurs à Saclay, Direction générale de l'armement, (ministère des armées) - En juillet 2021, un stage au centre essais missiles à Biscarosse, Direction générale de l'armement, (ministère des armées) De plus durant l'année de première mon lycée et le CNRS de Meudon ont fait un projet commun pour le le festival Star's Up où nous avons pu rencontrer une chercheuse spécialisée dans l'étude des trous noirs et nous avons pu visiter le CNRS de Meudon pour y faire la présentation de nos projets.							

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 :

Aide à la préparation du bal de troisième de mon lycée avec reportage photo pour mon collège.

Aide apporté à ma professeure de français de seconde dans la réalisation du projet "La Grande Librairie Concours de lecture à voix haute" au lycée Rabelais. Soutien apportée dans un projet de pièce de théâtre de ma professeure de français.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai effectué plusieurs stages:

- En troisième: stage dans un cabinet d'architecture
- En seconde: un stage en février 2020 au Service d'infrastructure de la défense, (ministère des armées)
- En première: en février 2021 un stage au centre essais propulseurs à Saclay, Direction générale de l'armement, (ministère des armées)
- En juillet 2021, un stage au centre essais missiles à Biscarosse, Direction générale de l'armement, (ministère des armées)

La photographie;

Prise de photos pour des particuliers

Réalisation d'un reportage photographique en octobre 2021 pour la prise d'armes des officiers de l'armement, DGA (Cour d'honneur des Invalides)

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 pratiqué durant trois ans en club du tennis de table. En outre je pratique depuis plusieurs années du VTT tous les week-end. Au lycée je suis dans l'association sportive "badminton" de mon lycée, sport que je pratique tous les jeudis après les cours.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Rabelais [0920798T] -Meudon
	- 92 Hauts-de-Seine
Sciences de l'ingénieur	Langue vivante A : Anglais
Langue vivante B : Espagnol	Mathématiques Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Rabelais [0920798T] -Meudon
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 92 Hauts-de-Seine

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 92 Hauts-de-Seine

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Tri	imestre		2ème Trimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	19,5*	15,8*	20*	11*	16*	15,5*	20*	12*	
	dynamique, po		Florian s'est montré a, et a fourni un travail de qualité vo!* Un travail de groupe de qualité, ainsi toujours sérieuse, dynamique, positive bon trimestre, bravo Florian!*						
Enseignement moral et civique	20*	17,8*	20*	12*	19*	16,9*	20*	11*	
	Excellent trava	ail.*				imestre. Un ora ! Félicitations !*	al exceptionnel.	Elève très	
Enseignement scientifique	15,4*	14,7*	19,1*	8,4*	17,5*	16*	19,5*	12,5*	
		à fait satisfaisa n mathématique		n très régulière	Très bon trime	stre. Bravo!*		.	
Histoire/Géographie	13,2*	12*	14,6*	8,4*	16,6*	12,8*	18,4*	6,8*	
		et investi en con néanmoins cadr					elles qualités d'a quable. Félicitati		
Langue vivante A : Anglais	15,3*	13,8*	19,2*	5,2*	17*	13*	19*	,5*	
		et investi dans s t très satisfaisa		ige .	Élève sérieux	s rigoureux .*			
Langue vivante B : Espagnol	14,6*	13,4*	17,4*	3,5*	15,3*	14,1*	18,5*	5,8*	
	sérieux et régu	rès bon niveau ulier. Osez enco erez à la hauteu	re plus prendre	la parole et					
Mathématiques Expertes	11,1*	13,4*	18,2*	7,9*	13,9*	14,5*	17,7*	11*	
		peu juste malgre classe. Il faut p		une très bonne forts.*		ont satisfaisant très bonne imp	s et en progrès.	Beaucoup de	
Mathématiques Spécialité	14,9*	12,8*	18,2*	5,6*	16,2*	12,8*	18,9*	3*	
		il ce trimestre, l une participation		érieux et de	Un très bon tra orale dynamiq	avail, sérieux et ue et des résult	rigoureux, une ats en hausse d	participation e trimestre.*	
Philosophie	13,5*	11,1*	18,8*	5*	14,6*	11,3*	16,5*	3,5*	
	L'écrit est plus	esti oralement q difficile mais vo e de progresser	otre bel appétit						
Physique-Chimie Spécialité	14,5*	11,8*	17,6*	3,3*	15,9*	12*	17,7*	3,3*	
		estre. Travail sé n classe. Bonne uez ainsi !*			Très bon trime expérimentale	en évaluation			
Appréciation du conseil de classe	l'oral est rem	mpliqué dans ses apprentissages dont marquable. L'écrit doit encore gagner en r atteindre un très bon niveau. Ensemble en classe.							

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	14,5*	14*	18*	10*	16*	15,5*	19*	9*	
	Niveau satisfa	isant, élève séri	eux et dynamic	que.*	Bon niveau glo	balement affich	né, élève vif et p	ertinent.*	
Enseignement moral et civique	17*	14,5*	17*	9*	16*	13*	20*	6*	
	Elève dynamic	que, intéressé e	t à l'aise à l'ora	1.*	Une participation positive à l'atelier radio. Bonne recherch sur le thème choisi et un bon entraînement aux technique de l'oral.*				
Enseignement scientifique	16*	10*	16*	4*	18*	12,5*	19*	3,5*	
		rès bon trimestre. Un travail sérieux et de qualité. Une onne participation à l'oral.* Un très bon semestre. Un travail de participation active à l'oral.*					ail de qualité e	tune	
Français	14*	11,5*	17*	7*	13,5* 12* 17,5*			3*	
·	Niveau satisfaisant d'un élève pertinent qui fait avancer le cours par ses connaissances et ses idées souvent originales.* Bon niveau d'ensemble d'un élève très sér avancer le cours par sa participation active connaissances.*								
Histoire/Géographie	14*	12,5*	18*	8*	14*	11,5*	15,5*	6*	
	Elève motivé et sérieux qui se familiarise progressivement avec les méthodes des épreuves de bac. L'orthographe est à surveiller mais Florian raisonne bien. Bonne participation orale.*				Un semestre très satisfaisant avec beaucoup d'implication et une réelle réflexion sur les thèmes étudiés. C'est très bien.*				

Langue vivante A : Anglais	12*	11.5*	16.5*	7,5*	11*	12*	19*	3,5*
J	attention, élève	e qui peut facile	l'expression : rig ment s'éparpille participation. C	gueur et er dans sa	Des lacunes à l'écrit mais les efforts portent leurs fruits. Travail et sérieux constants ; participation active et pertinente.*			
Langue vivante B : Espagnol	12,5*	13*	18*	10*	16,5* 15,5* 20* 12,5*			
	Résultats assez satisfaisants, Florian s'est investi de façon permanente sur le semestre et a fait des progrès sensibles. La participation est active et pertinente. Il vous reste à faire un travail plus rigoureux sur la langue.*						n a été active,	
Mathématiques Spécialité	15* 13* 17,5* 5*				16,5*	12,5*	19*	4*
	Florian est un élève sérieux et appliqué. Les résultats sont bons. Poursuivez dans ce sens.*				Florian est très impliqué dans sa réussite. Les résultats de l'année sont très bons, le travail est régulier et de qualité.*			
Physique-Chimie Spécialité	15*	14,5*	18*	9,5*	15,5*	13,5*	18*	8,5*
	Une très belle progression grâce à un travail sérieux et réqulier. Continue ainsi.*				Une année scolaire réussie en physique chimie. Des acqui solides.*			
Sciences de l'ingénieur	13,5*	14*	17*	9*	17,5*	14,5*	18*	8*
	Résultats satisfaisants avec un très bon investissement en TD.*				Très belle prog projet, bravo !*		n fort investisse	ement sur le
Appréciation du conseil de classe	Bon semestre. Elève sérieux, motivé et actif à l'oral. Compliments				participation		très motivée vail est sérieu is	

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	LINES APPRECIATIONS GENERALES		e(*) et ment de lève	Effectif classe ou groupe
Enseignement scientifique	Très bon ensemble. Des acquis solides.	16,4	8	29
Mathématiques Expertes (facultatif)	Les résultats sont assez satisfaisants. Beaucoup de sérieux et de bonne volonté. Une attitude remarquable en classe et un excellent investissement. Elève très motivé.	12,5	26	35
Physique-Chimie Spécialité	Très bon ensemble. Excellent en évaluation expérimentale. Travail sérieux et régulier. Très bonne participation en classe. Très bonne écoute en classe. Bonne compréhension. Niveau solide. Des capacités pour poursuivre des études scientifiques de très bon niveau.	15,2	3	29
Mathématiques Spécialité	Un très bon travail, sérieux et rigoureux, une participation orale dynamique et des résultats très satisfaisants.	15,6	9	35
Enseignement moral et civique	Excellente année. Un oral exceptionnel. Elève très investi. Félicitations !	19,5	4	29
Histoire/Géographie	Niveau très satisfaisant avec de belles qualités d'analyse et d'argumentation. Beaucoup d'investissement dans le travail personnel. Elève très positif et dynamique en cours.	14,9	3	29
Philosophie	Ensemble tout à fait satisfaisant. Elève qui progresse à force d'un travail régulier et réfléchi, et dont l'argumentation devient toujours plus pertinente et fine. Une belle maturité intellectuelle. Cela augure très bien pour l'orientation demandée.	14,05	5	29
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : C'est un excellent trimestre, Florian s'est montré dynamique, positif et motivé, et a fourni un travail de qualité en course d'orientation, bravo! Trimestre 2 : Un travail de groupe de qualité, ainsi qu'une attitude toujours sérieuse, dynamique, positive et exemplaire. Très bon trimestre, bravo Florian!	17,8	5	27
Langue vivante B : Espagnol	Bon voire très bon niveau de langue, le travail est très sérieux et régulier.Bonne participation et belle implication dans ses apprentissages.	15	9	22
Langue vivante A : Anglais	Élève sérieux et très investi dans son apprentissage, le travail est toujours très rigoureux et l'attitude exemplaire. Les résultats sont toujours très satisfaisants.	16,2	6	24

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

- Methode de travail : Très satisfaisante	- Capacité à s'investir : Très satisfaisante
- Autonomie : Très satisfaisante	- Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
	Non

Appréciation du chef d'établissement :

Elève sérieux et motivé, d'un excellent niveau, qui réussira dans la formation demandée.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :					
Avis sur la capacité à réussir : Très satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon				

Projet de formation motivé (Saisie le:04/04/2022)

Florian MARGUET N°721839

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Actuellement au lycée Rabelais de Meudon, j'ai choisi comme spécialités ; Mathématiques, Physique Chimie et S.I. Ces trois spécialités sont le résultat d'un choix effectué en seconde, où je me suis rendu compte que j'avais une grande appétence pour les sciences et les mathématiques, matières dans lesquelles i'ai obtenu d'excellents résultats.

Avec le temps j'ai gardé ce plaisir à apprendre et j'ai pris connaissance des CPGE. Je trouvais que les CPGE étaient parfaites pour moi pour continuer à apprendre dans un bon cadre et pouvoir poursuivre mes études par la suite dans une école d'ingénieur. Je demande votre CPGE en filière MPSI, car au cours de mes années de lycée je n'ai jamais cessé, d'aimer les mathématiques, d'aimer apprendre à utiliser les nouveaux outils mathématiques et voir les capacités des maths. L'option Maths Expertes m'a d'ailleurs permis de voir une nouvelle facette des maths que j'apprécie (surtout les nombres complexes).

Dans mes études supérieures je ne sais pas encore parfaitement ce à quoi je me destine, même si j'ai un grand nombre de centres d'intérêts en lien avec l'ingénierie. En revanche je sais que suis déterminé à réussir, peu importe la charge de travail. C'est donc avec cette envie de réussir que je postule à votre lycée en MPSI.

Je vous remercie par avance de l'attention que vous porterez à ma candidature et espère remplir vos attentes, Cordialement.

Internat

Internat de la réussite

Je ne souhaite pas intégrer l'internat de la réussite pour cet établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :

Elligibilité:Non Eligible