N°1373291 Classe préparatoire scientifique MPSI Polytech Montpellier [0341143H] - Montpellier

Nationalité: Sexe: M

Document(s) que le candidat n'a pas souhaité fournir :

- Fiche de suivi d'un projet de poursuite d'études

Né(e) le: **05/09/2003**

Baccalauréat/Brevet antérieurement à 2022 (diplôme français)

Baccalauréat/Brevet antérieurement à 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 01948578758 / Série : Série Générale						
Académie : Versailles							
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol						
Mention : Admis mention Très Bien	Session : 7/2021						
Récapitulatif des notes au baccala	auréat (notation : sur 20) :						
Français écrit	13						
Français oral	13						
Philosophie	15,7						
Epreuve orale terminale dite Grand Oral	20						
Mathématiques	16,2						
Physique-Chimie	17,5						
Education Physique et Sportive	17,5						
Enseignement scientifique	16,85						
Enseignement scientifique 1ère évaluation	17						
Enseignement scientifique 2ème évaluation	16,7						
Histoire-Géographie	14,55						
Histoire-géographie 1ère évaluation	15						
Histoire-géographie 2ème évaluation	Dispensé						
Histoire-géographie 3ème évaluation	14,1						
Langue vivante A (Anglais)	16,05						
Langue vivante A 1ère évaluation (Anglais)	17						
Langue vivante A 2ème évaluation (Anglais)	Dispensé						
Langue vivante A 3ème évaluation (Anglais)	15,1						
Langue vivante B (Espagnol)	14,2						
Langue vivante B 1ère évaluation (Espagnol)	13						
Langue vivante B 2ème évaluation (Espagnol)	Dispensé						
Langue vivante B 3ème évaluation (Espagnol)	15,4						
Sciences de la Vie et de la Terre	16						
Moyenne annuelle en première	16,7						
Moyenne annuelle en terminale	16,34						
Moyenne cycle terminal	16,52						
Moyenne générale	16,37						

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	1ère année d'études supérieures
Scolarité	Française
Type de formation	Formations des écoles d'ingénieurs
Formation	Peip A
Etablissement	Polytech Montpellier [0341143H] -Montpellier
	- 34 Hérault
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	Je suis principalement 4 matières: -Chimie (3h/semaine), -programmation (4h30h/semaine), -physique(4h30/semaine), - Mathématiques (6h/semaines). J'ai aussi 3h de cours d'anglais par semaine.

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Je n'ai pas d'expérience dans l'encadrement ou dans l'animation.

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

Dans le cadre du tremplin citoyen proposé par l'Essonne, j'ai effectué 40 heures d'engagement bénévole auprès du Secours Populaire de Savigny-sur-orge.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai effectué mon stage de troisième dans un institut de recherche pharmaceutique, plus précisément dans le domaine des maladies cardiovasculaires. Cela m'a permis de découvrir la mise en application de la spécialité SVT dans le monde professionnel.

De plus, j'ai réalisé un stage de 3 jours dans une agence immobilière pour découvrir un aspect plus économique du monde du travail.

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 :

Depuis l'âge de 3 ans, je pratique des activités sportives diverses: multisports (2 ans), basketball (2 ans), judo (2 ans), tennis (2 ans) et athlétisme (2 ans). Enfin, j'ai découvert le baseball que j'ai particulièrement apprécié et que j'ai pratiqué pendant 4 ans. J'ai eu l'occasion, de participer au Championnat de France deux fois avec l'équipe de Savigny-sur-Orge (3e en 2019).

J'ai également pris des cours de guitare classique pendant 8 ans. Depuis l'année dernière, je joue de la guitare électrique que j'étudie en autonomie. Je joue très régulièrement (4-5 fois par semaine), acoustique et électrique.

Comme je le souhaitais, j'ai rejoint un groupe dans mon lycée pour partager cette passion.

A Polytech Montpellier, j'ai rejoins deux groupes de musique avec lesquels je répète environ 4h/semaine et nous jouons sur scène à diverses occasions (notamment au corum de Montpellier pour la remise des diplômes).

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Terminale / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge
	- 91 Essonne
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Première / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Première					
Etablissement	Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge					
	- 91 Essonne					
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol					
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité					
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	Discipline Non Linguistique (DNL)					

Année 2018/2019	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Jean Baptiste Corot [0910627M] -Savigny-sur-Orge
	- 91 Essonne

Année 2017/2018	Troisième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Année 2016/2017	Quatrième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée: sur 20

Matière	1er Semestre						
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Calculus	12	N	N	N			
	N						
Chimie	12,5	N	N	N			
	N						
Informatique	11,6	N	N	N			
	N						
Mathématiques	19,5	N	N	N			
	N						
Appréciation du conseil de classe	N						
Physiques	13,4	N	N	N			
	N						

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 Se	emestre			2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	18*	14,26*	19*	8*	N	N	N	N	
			un modèle de s Continue ainsi.		N		_		
Enseignement moral et civique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Enseignement scientifique	15,71*	14,15*	17,92*	4,17*	N	N	N	N	
	Un bon ensem	ble. Un travail	sérieux et réguli	er.*	N	_			
Histoire/Géographie	14,84*	13,85*	19,74*	2,57*	N	N	N	N	
	De l'intérêt et ainsi !*	du sérieux, de b	ons résultats. F	oursuivez	N				
Langue vivante A : Anglais	15,38*	14,98*	18,27*	11,54*	N	N	N	N	
	Compréhension fine, vous pouvez progresser en expression. Participation très pertinente.*				N				
Langue vivante B : Espagnol	15,25*	15,77*	18,75*	12*	N	N	N	N	
	Très bon seme exemplaire.*	estre. Elève agr	éable et au com	portement	N				
Mathématiques Expertes	13,6*	13,17*	18,78*	4*	N	N	N	N	
	Travail sérieux, résultats en hausse, poursuivez ainsi.*				N				
Mathématiques Spécialité	15,07*	12,28*	18,26*	1,65*	N	N	N	N	
	Un très bon ensemble grâce à un travail sérieux et régulier. Intéressé par la discipline, la participation en classe est active et pertinente. Il faut poursuivre ainsi.*				N				
Philosophie	14*	11,05*	16,67*	5*	N	N	N	N	
	Un très bon semestre dans l'ensemble. Le travail est toujours sérieux et les résultats sont satisfaisants. La participation en classe est positive. Continuez ainsi !*				N				
Physique-Chimie Spécialité	17,43*	13,74*	18,43*	10,5*	N	N	N	N	
-	Très bon semestre. Une participation intéressante et ul travail efficace.*				N				
Appréciation du conseil de classe					N				

Bulletins scolaires de l'année 2019/2020 :

Notation utilisée : sur 20

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

Matière	1er Semestre					2ème S	emestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Discipline Non Linguistique (DNL)	14*	13,35*	16*	10*	N	N	N	N

	DNL MATHS: La participation orale en début de semestre était plutôt timide, mais il y a eu de bons efforts par la suite qu'il faut poursuivre au prochain semestre! DNL ANGLAIS: Un début d'année satisfaisant. Continuez ainsi!*				DNL MATHS: La participation orale avait été assez correcte mais aurait pu être plus soutenue au long de l'année, l'évaluation orale a cependant été très satisfaisante. Un suivi assez difficile pendant le confinement. DNL ANGLAIS: Bilan satisfaisant de l'année mais le travail à distance n'a pas été rendu.				
Education Physique et Sportive	16,5*	15,5*	19*	11*	N	N	N	Ν	
	Très bon semestre. Enzo s'implique et s'applique. Tr Continuez ainsi.*				Très bon travail en danse. Enzo a fourni un travail régulier et sérieux tout au long de l'année. Félicitations.				
Enseignement moral et civique	N	N	N	N	N	N	N	N	
	N				N				
Enseignement scientifique	15,86*	12,16*	17,07*	8,64*	N	N	N	Ν	
•	Très bon ense	mble. Bravo !*			Ensemble très	satisfaisant. Be	eaucoup de séri	eux.	
Français	12*	11,5*	17*	6*	N	N	N	Ν	
	nettement en a	approfondissant	peut progresser t le travail. Bonr s d'analyse, à e	e participation	Une belle réussite à l'oral du bac blanc, (15) récompense méritée pour l'investissement constant d'Enzo et sa participation dynamique à l'oral de la classe. Elève moteur qui s'est bien investi toute l'année! Mes compliments.				
Histoire/Géographie	15*	14*	16*	10*	N	N	N	Ν	
	Des résultats s volontaire.*					Evaluation impossible pendant le confinement			
Langue vivante A : Anglais	18,5*	14,5*	18,5*	6,5*	N	N	N	N	
	efforts de parti	cipation - même	veau général et e si ceux ci pou eavardages lors	rraient être	Excellent ensemble.				
Langue vivante B : Espagnol	17,54*	15*	19,47*	9,85*	N	N	N	N	
		estre. Elève agr n cours. Continu	éable, appliqué uez ainsi.*	et une bonne					
Mathématiques Spécialité	18,85*	16,02*	19,9*	11,25*	N	N	N	N	
	Excellent semestre avec des résultats excellents et réguliers tout au long du semestre! Poursuivez ainsi!*				Encore un excellent semestre à l'image du précédent, ave toujours autant de finesse dans la réflexion, ce qu'Enzo a pu mettre à profit en participant aux Olympiades de Mathématiques!			e qu'Enzo a	
Physique-Chimie Spécialité	16,28*	11,09*	17,61*	4,83*	N	N	N	N	
	Un trimestre tr très bien. Pour		à tous points de	e vue. C'est	Un excellent se	emestre, à l'ima	ige de l'année s	colaire, bravo	
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	16*	13*	18,5*	9,5*	N	N	N	N	
	Discret, mais très efficace ! Félicitations.*				Bon investissement. Résultats très satisfaisants.				
Appréciation du conseil de classe	Excellent semestre avec d'excellents résultats dans toutes les disciplines, sauf en Français, où il faudra approfondir le travail. La bonne participation orale dont vous faites preuve vous permettra de progresser. Félicitations					n bon investis	é par d'excell ssement dans		

Projet de formation motivé (Saisie le:05/04/2022)

Enzo RICCOBENE N°1373291

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Elève en première année de classe prépa à Polytech Montpellier je souhaiterais intégrer votre établissement à la rentrée 2021, en CPGE, filière MPSI.

Au cours de ma scolarité, mon intérêt s'est porté sur les matières scientifiques que sont les Mathématiques et la Physique. Pour évoluer dans ces disciplines, le cycle d'ingénieur me semble parfaitement adapté. De plus, cette formation fait appel à des compétences pluridisciplinaires qui confèrent une diversité dans les connaissances et les apprentissages (anglais notamment).

La CPGE est une voie privilégiée pour acquérir les compétences nécessaires à la poursuite d'études en école d'ingénieur. En effet, j'envisage de devenir ingénieur dans les domaines de l'Energie et de l'Environnement.

La classe préparatoire du lycée Fénelon prépare efficacement aux concours auxquels j'aspire (Polytech, INP,...). Enfin, cette classe est présentée comme offrant des conditions de travail optimales dans un environnement privilégié.

Mes capacités d'organisation, ma rigueur et ma persévérance me permettront de mettre à profit cette formation et d'être prêt pour les concours. La curiosité et le goût d'apprendre seront les moteurs de ma réussite.

En espérant que ma candidature retienne votre attention.

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