


N°812547	M. DELHAYE-SALAUN Titouan	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
Lycée Condorcet [0750667T] - Paris 9e Arrondissement / Classe: <b>TG 3</b> / Série: <b>Générale</b>		
Né(e) le: <b>16/04/2004</b>	Nationalité: Sexe: <b>M</b>	

<b>Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)</b>		
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02046061056 / Série : Série Générale	
Académie : Paris		
Langue vivante 1 : <b>Anglais</b>	Langue vivante 2 : <b>Allemand</b>	
<b>Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :</b>		
<b>En classe de première</b>	<b>Enseignements de spécialité (EDS)</b>	Histoire-Géographie, Géopolitique et Science politiques
		Mathématiques Spécialité
		Physique-Chimie Spécialité
<b>En classe de terminale</b>	<b>Enseignements de spécialité (EDS)</b>	Mathématiques Spécialité
		Physique-Chimie Spécialité
	<b>Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première</b>	Histoire-Géographie, Géopolitique et Science politiques
	<b>Langues vivantes</b>	Langue vivante A - Anglais
		Langue vivante B - Allemand
	<b>Enseignements optionnels</b>	Langues et cultures de l'antiquité : Grec
		Mathématiques Expertes
<b>Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :</b>		
<b>Epreuves terminales</b>		
	Français écrit	<b>17</b>
	Français oral	<b>16</b>
	Philosophie	<b>Inscrit</b>
	Epreuve orale terminale dite Grand Oral	<b>Inscrit</b>
	Mathématiques	<b>Inscrit</b>
	Physique-Chimie	<b>Inscrit</b>
<b>Contrôle continu</b>		
	Education Physique et Sportive	<b>Inscrit</b>
	Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	<b>Inscrit</b>
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	<b>18,4</b>
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	<b>Inscrit</b>
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	<b>16</b>
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale)	<b>Inscrit</b>
	Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	<b>18,5</b>
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	<b>15,3</b>
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	<b>Inscrit</b>
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)	<b>16</b>
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Allemand)	<b>Inscrit</b>
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	<b>17,46</b>
<b>Enseignements optionnels</b>		
	Langues et cultures de l'antiquité grec (terminale)	<b>Inscrit</b>
	Mathématiques expertes	<b>Inscrit</b>

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

<b>Scolarité actuelle</b>
---------------------------

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Condorcet [0750667T] -Paris 9e Arrondissement
	- 75 Paris
Classe	TG 3
Langue vivante A : Anglais	
Langue vivante B : Allemand	
Mathématiques Spécialité	
Physique-Chimie Spécialité	
Langues et cultures de l'antiquité : Grec (option facultative)	
Mathématiques Expertes (option facultative)	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier

---

**Expériences d'encadrement ou d'animation :**

Si j'aime le travail en équipe et j'ai initié plusieurs démarches collectives (comme la constitution et la gestion d'une équipe participant au Tournoi des jeunes mathématiciens par exemple), je n'ai pas d'expérience significative d'encadrement ou d'animation. Les études post-bac que j'entame seront pour moi l'occasion de développer cette compétence au service de mes collègues d'études et plus tard professionnels.

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

J'ai suivi une formation premiers secours de PSC1 en classe de 3ème.

La crise nous a impactés comme tous. Afin d'aider, j'ai réalisé des masques et des visières avec mon imprimante 3D, masques que j'ai mis à disposition des médecins et infirmières et des enseignants de mon ancienne école primaire. Il me semblait important d'aider dans cette période difficile où tous les équipements n'étaient pas disponibles et de mettre à disposition mon temps et mon imprimante.

J'ai également été délégué durant mes années de 5ème, 4ème et 3ème au collège et représentant des élèves au conseil d'administration du collège en 4ème et 3ème. Cela m'a permis de découvrir le fonctionnement de mon établissement et de m'investir pour la réalisation de projets.

Je participe maintenant au journal de mon lycée, Le Condorcéen, en écrivant des articles sur les sujets qui me passionnent comme l'aérospatiale ou l'actualité internationale.

**Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :**

Très intéressé par le domaine de l'aéronautique et de l'industrie spatiale, j'ai choisi de réaliser différents stages et visites dans des entreprises ou sites emblématiques de ces secteurs.

En classe de troisième j'ai réalisé mon stage à Air France, à l'aéroport d'Orly. J'ai découvert les rouages de la compagnie au quotidien. Cette expérience m'a permis de mieux comprendre le fonctionnement d'une telle entreprise. J'ai également voulu visiter l'entreprise Airbus à Toulouse. J'ai trouvé la production des avions impressionnante techniquement, ce qui m'a particulièrement conforté dans mon envie de m'orienter vers cet univers.

Par ailleurs, j'ai visité le musée du Bourget régulièrement, Cap Canaveral en Floride ou encore la Cité de l'Espace à Toulouse. Ces lieux ont également alimenté ma passion pour l'exploration spatiale que je perpétue en lisant de nombreux journaux professionnels et ouvrages sur le sujet.

Réaliser des projets concrets et complexes me motive particulièrement. De plus, étant intéressé par le numérique, j'ai fait plusieurs stages pour découvrir différents langages informatiques comme Python ou HTML.

Pour approfondir mon orientation, j'ai réalisé plusieurs démarches comme des journées portes-ouvertes dans des lycées parisiens mais aussi plusieurs forums des métiers ou encore salon des étudiants pour découvrir différents parcours professionnels qui m'ont inspirés.

**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 :**

Mon goût pour les sciences est très marqué. Ma scolarité m'a permis de développer mes compétences mathématiques. En particulier j'ai passé les concours Kangourou pendant les années de collège et obtenu plusieurs fois de bons résultats. Les Olympiades en première m'ont permis de découvrir une nouvelle approche des mathématiques et le travail en équipe. En terminale, je suis inscrit avec mon équipe au Tournoi Français des Jeunes Mathématiciennes et Mathématiciens.

J'ai pratiqué de nombreux sports et j'aime en découvrir de nouveaux. J'ai fait partie d'une équipe de rugby pendant 5 ans, je fais actuellement du tennis depuis 13 ans ou encore de l'escalade depuis 6 ans. Cela me permet de me dépasser, de développer mon esprit de compétition. Je fais également du volley avec l'AS du Lycée Condorcet dans le cadre de L'UNSS me permettant ainsi de développer un esprit d'équipe et l'importance du collectif.

Ces activités ont été complétées par l'enseignement du latin et du grec, commencé en 5ème et poursuivi jusqu'en terminale, et qui m'a apporté des connaissances sur d'autres cultures. J'ai également réalisé plusieurs séjours en Angleterre, aux Etats-Unis ou encore en Allemagne, afin d'approfondir ma connaissance des langues étrangères. J'adore voyager et j'ai beaucoup de chance de faire des voyages en famille partout dans le monde. J'aime voir les différents modes de vie, les paysages, les cultures, l'histoire...

<b>Année 2020/2021</b>	<b>Première / Série: Série Générale</b>
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Condorcet [0750667T] -Paris 9e Arrondissement
	- 75 Paris
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité
Histoire-Géographie, Géopolitique et Science politiques	Langues et cultures de l'antiquité : Grec (option facultative)

<b>Année 2019/2020</b>	<b>Seconde / Série: Générale et Technologique</b>
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Condorcet [0750667T] -Paris 9e Arrondissement
	- 75 Paris

<b>Année 2018/2019</b>	<b>Troisième</b>
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-Marne

<b>Année 2017/2018</b>	<b>Quatrième</b>
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-Marne

<b>Année 2016/2017</b>	<b>Cinquième</b>
Scolarité	Française
	- 94 Val-de-Marne

**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 Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	17*	18,28*	20*	14*
	natation / tennis de table : ensemble très satisfaisant pour un élève sérieux et investi*			
Enseignement moral et civique	18*	19*	20*	18*
	Excellent semestre.*			
Enseignement scientifique	17,5*	16,76*	19,5*	12*
	SVT : Très bon semestre. Des résultats en progrès tout au long du semestre malgré le fait que la difficulté des évaluations ait également augmenté. SPC : Des capacités bien exploitées. Excellent niveau*			
Histoire/Géographie	18*	16,28*	19*	12,5*
	Excellent semestre d'un excellent élève. Félicitations !*			
Langue vivante A : Anglais	17,5*	15,76*	20*	9*
	Très bon semestre, des résultats très harmonieux.*			
Langue vivante B : Allemand	14,5*	14,13*	18,5*	8*
	De la motivation et beaucoup de sérieux. Niveau satisfaisant. Bon semestre.*			
Langues et cultures de l'antiquité : Grec	18,5*	16,5*	20*	12*
	Un très bon ensemble.*			
Mathématiques Expertes	16*	14*	17*	8*
	Ensemble pleinement satisfaisant, bonne réflexion.*			
Mathématiques Spécialité	15,5*	14,5*	19*	9*
	Très bon semestre, une réflexion approfondie.*			
Philosophie	15*	14,79*	17*	12,5*
	Des résultats tout à fait satisfaisants , poursuivez ainsi. Très bon semestre*			
Physique-Chimie Spécialité	17,5*	14,46*	20*	6,5*
	Excellent semestre. Les méthodes scientifiques sont parfaitement appliquées. Les raisonnements sont solides.*			
Appréciation du conseil de classe	Des résultats de très haute tenue voire excellents qui reflètent votre implication et votre sérieux. Vos connaissances sont solides. Poursuivez ainsi au second semestre.			

**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	16,5*	17,36*	20*	14,5*	N*	18,11*	19*	15,5*
	natation : ensemble très satisfaisant*				Pour Titouan, il n'y a pas de note ce semestre en EPS en raison du contexte sanitaire.*			
Enseignement moral et civique	17*	17,47*	19,5*	15*	N*	16,63*	20*	12*
	Très bonne prestation orale*				NN*			
Enseignement scientifique	17,75*	15,5*	19,75*	6,25*	19*	16,02*	19,75*	9,25*
	ENSEIGN.SCIENTIFIQUE: Un excellent semestre. ,Très bon semestre. Ensemble positif.*				ENSEIGN.SCIENTIFIQUE: Ensemble très solide. Une année réussie. Bravo à vous. ,Un excellent semestre. Félicitations !*			
Français	14,5*	12,44*	16,5*	8*	16*	12,76*	17*	5,5*
	Un ensemble très satisfaisant, des capacités de réflexion, un travail sérieux et méthodique. Poursuivez vos efforts.*				Un excellent ensemble, de nets progrès .Un élève remarquable par la qualité de son travail, un travail intelligent, efficace et approfondi. Des vraies capacités de réflexion et de la finesse dans l'analyse.*			
Histoire-Géographie, Géopolitique et Science politiques	17,5*	15,95*	20*	11*	19,5*	16,11*	19,5*	10*
	Un excellent semestre fruit d'un travail régulier. Ecrit informé et maîtrisé, oral vif et pertinent. Félicitations!*				Excellent semestre d'un excellent élève, cultivé et intéressé.*			
Histoire/Géographie	16*	14*	17*	6*	16*	14,5*	19*	8,5*
	Elève très sérieux et investi qui fournit un travail d'une grande qualité. C'est un bon premier semestre. Bravo!*				C'est un très bon semestre réalisé par un élève toujours très impliqué. Bravo pour cette belle année.*			
Langue vivante A : Anglais	13,5*	12,83*	17,5*	6,5*	17*	14,9*	19,5*	6,5*
	Assez bon ensemble mais résultats trop contrastés. Quelques efforts de participation orale, qu'il s'agit de renforcer au deuxième semestre.*				Une belle progression des résultats. Très bon ensemble. Elève très sérieux, qui doit toutefois s'efforcer de participer davantage.*			
Langue vivante B : Allemand	15,5*	15,84*	18,5*	12*	16,5*	15,97*	18*	13*

	Un bon semestre. Elève attentif, réfléchi et volontaire. il faut poursuivre les efforts et consolider l'expression.*				Un très bon semestre. Le travail est toujours sérieux, des progrès en expression et une très bonne compréhension. Un bilan positif.*			
<b>Langues et cultures de l'antiquité : Grec</b>	19*	17,48*	20*	13*	18,5*	18,46*	20*	15,5*
	Des progrès à l'écrit tout au long du semestre. Titouan doit, cependant, s'affirmer davantage en classe.*				C'est un très bon ensemble, malgré une prestation une peu moins réussie qu'au premier semestre sur le portfolio.*			
<b>Mathématiques Spécialité</b>	17,5*	11,7*	19*	2*	18*	13,63*	19,5*	6*
	Très bon trimestre.*				Résultats très satisfaisants.*			
<b>Physique-Chimie Spécialité</b>	19*	14,17*	19*	7*	17,5*	14,38*	19*	4,5*
	Excellent semestre.*				Un semestre pleinement satisfaisant à l'image de l'année qui est très réussie.*			
<b>Appréciation du conseil de classe</b>	Un très bel ensemble de résultats pour un élève rigoureux, proposant un travail approfondi. Un effort de participation orale est toutefois attendu dans quelques matières. Bravo.				Un ensemble remarquable. Des résultats de grande qualité dans toutes les matières. Elève très motivé, réfléchi et rigoureux. Nous vous félicitons. PASSAGE EN CLASSE DE TERMINALE.			

**Appréciations des professeurs :**

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Histoire/Géographie	Excellent semestre d'un excellent élève. Félicitations !	18	8	34
Physique-Chimie Spécialité	Excellent semestre. Les méthodes scientifiques sont parfaitement appliquées. Les raisonnements sont solides. Les notions sont assimilées rapidement. Titouan montre un réel intérêt pour les sciences et révèle de belles capacités d'abstraction.	17,5	6	38
Langues et cultures de l'antiquité : Grec (facultatif)	Élève sérieux et travailleur, soucieux de progresser et de réussir. Un très bon ensemble.	18,5	2	20
Langue vivante A : Anglais	Très bon semestre, des résultats très harmonieux.	17,5	12	32
Mathématiques Spécialité	Des qualités de raisonnement et un bon niveau, le travail est sérieux et réfléchi.	15,5	7	23
Education Physique et Sportive	natation / tennis de table : ensemble très satisfaisant pour un élève sérieux et investi	17	21	29
Langue vivante B : Allemand	De la motivation et un sérieux sans faille. Le niveau est solide.	14,5	9	13
Philosophie	Des résultats tout à fait satisfaisants , poursuivez ainsi. Très bon semestre	15	11	34
Enseignement scientifique	SVT : Très bon semestre. Des résultats en progrès tout au long du semestre malgré le fait que la difficulté des évaluations ait également augmenté. SPC : Des capacités bien exploitées. Excellent niveau	17,5	10	34
Enseignement moral et civique	Excellent semestre.	18	20	31
Mathématiques Expertes (facultatif)	Ensemble très satisfaisant, bonne réflexion.	16	2	22

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

**Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :**

<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Methode de travail</b> : Très satisfaisante</li> <li>- <b>Autonomie</b> : Très satisfaisante</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Capacité à s'investir</b> : Très satisfaisante</li> <li>- <b>Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement</b> : Non</li> </ul>
---	--

**Appréciation du chef d'établissement :**

Excellent élève qui a toutes les aptitudes pour réussir dans les filières d'excellence.
---

**Avis du chef d'établissement :**

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

**Titouan DELHAYE-SALAUN**  
**N°812547**

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

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

J'ai l'honneur de présenter ma candidature en MPSI au lycée Fénelon. Je souhaiterais intégrer une Grande École de premier rang qui offre des perspectives enrichissantes dans les métiers d'ingénieur. Votre lycée, outre ses résultats excellents, propose un environnement de travail qui, m'a-t-il semblé à travers les témoignages d'anciens élèves de ma famille, me correspond bien.

J'ai développé, lors de ma scolarité, un fort attrait pour les matières scientifiques, en particulier les mathématiques, notamment en me présentant à des compétitions - Kangourou (345e, 175e et 116e au niveau national), Olympiades et actuellement Tournoi Français des Jeunes Mathématiciennes et Mathématiciens. Participer à ces épreuves m'a permis de me confronter à des problèmes parfois complexes, très stimulants intellectuellement, surtout quand il s'agit de raisonner à plusieurs.

Je suis passionné par le domaine de l'aérospatial et je souhaite y effectuer ma carrière. Dans cette optique, j'ai effectué un stage au sein d'Air France, et j'essaie de développer des connaissances au-delà de la simple curiosité scientifique (visite des usines Airbus, lecture de revues professionnelles, échanges avec des spécialistes...).

J'ai conscience de l'investissement que requiert une classe prépa. Je sais être capable de travailler avec rigueur et régularité, absorber une charge et une complexité élevées et croissantes des matières .

Veuillez recevoir, Madame, Monsieur, mes respectueuses salutations.

#### 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 :

Eligibilité:**Non Eligible**