N°723713

M. BITSCHENAUX--DURAND Julien

Classe préparatoire scientifique MPSI



Lycée Jacques Monod [0921555R] - Clamart / Classe: T1 / Série: Générale

Né(e) le: 25/01/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02046697667 / Série : Série Générale					
Académie : Versailles						
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol					
Récapitulatif des enseignemen	ts de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :					
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité				
		Numérique et Sciences Informatiques				
		Physique-Chimie Spécialité				
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité				
		Physique-Chimie Spécialité				
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Numérique et Sciences Informatiques				
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais				
		Langue vivante B - Espagnol				
Récapitulatif des notes au bace	calauréat (notation : sur 20) :					
Epreuves terminales						
	Français écrit	15				
	Français oral	11				
	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)	14				
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit				
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	9				
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit				
-	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	14,7				
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit				
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	13,1				
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit				
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	12,7				
	Numérique et sciences informatiques	12,6				

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

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Terminale
Etablissement	Lycée Jacques Monod [0921555R] -Clamart
	- 92 Hauts-de-Seine
Classe	T1
Langue vivante A : Anglais	
Langue vivante B : Espagnol	
Mathématiques Spécialité	
Physique-Chimie Spécialité	

Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
	A l'issue de ma Troisième j'ai obtenu mon DNB avec mention Très Bien et j'ai réalisé une année de seconde très fructueuse et très satisfaisante sur le plan de mes résultats dans l'ensemble des matières et plus particulièrement en mathématiques et en physique-chimie.

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 :

Lors de mon année de troisième, j'ai effectué un stage chez Renault qui m'a permis de me familiariser avec le 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 :

J'ai pratiqué du tennis en club pendant 4 ans et du tennis de table pendant 1 an. J'ai commencé à m'intéresser à l'informatique depuis plus de 8 ans. En cinquième, j'ai réalisé mon ordinateur moi-même en choisissant chacun des composants utiles à son fonctionnement et adaptés à mes besoins car je souhaitais produire des cours métrages qui exigeaient une certaine puissance. Aujourd'hui, je suis toujours aussi passionné par l'informatique et les nouvelles technologies, et je serais heureux de pouvoir exercer une activité professionnelle d'ingénieur en rapport avec la conception de composants électroniques, dans les nouvelles technologies ou dans le secteur de l'automobile notamment la construction d'automobile à énergie propre.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale
Scolarité	Française
Type de formation	Première
Etablissement	Lycée Jacques Monod [0921555R] -Clamart
	- 92 Hauts-de-Seine
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Espagnol
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Jacques Monod [0921555R] -Clamart
	- 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

Dossier n°723713 - Classe préparatoire scientifique MPSI

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 Se	emestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Education Physique et Sportive	15,75*	14,76*	17,75*	11,5*			
	Résultat très satisfaisa	nt. Très bon investissem	ent. Des qualités physiq	ues bien exploitées*			
Enseignement moral et civique	15,5*	14,68*	16*	12*			
	N*						
Enseignement scientifique	12,72*	12,39*	15,57*	7,9*			
	Des efforts et de la bor rigueur à l'écrit.*	nne volonté mais un man	que de confiance en soi	et un manque de			
Histoire/Géographie	11,48*	12,12*	17,18*	7,31*			
	Un ensemble convena	ble.Du travail et de l'impli	ication durant l'ensemble	e du semestre.*			
Langue vivante A : Anglais	13,38*	12,07*	17,61*	6,69*			
	Un ensemble assez sa	tisfaisant. Elève sérieux	et régulier qui participe l	oien. Poursuivez ainsi.*			
Langue vivante B : Espagnol	11,41*	14,52*	16,32*	11,39*			
	Ensemble convenable.	Un travail sérieux et des	efforts de participation.	Poursuivez ainsi.*			
Mathématiques Spécialité	11,72*	9,33*	14,88*	,89*			
_	Ensemble correct. Elèv Poursuivez vos efforts,	ve sérieux qui ne doit pas vous pouvez progresser	s hésiter à participer dav r.*	antage en classe.			
Philosophie	10*	10,28*	15,53*	6,66*			
		Un premier semestre assez satisfaisant. Renforcez votre maîtrise des connaissances philosophiques pour donner à votre réflexion plus d'ampleur.*					
Physique-Chimie Spécialité	13,11*	10,36*	15,91*	1,38*			
		Des résultats encourageants dénotant un travail sérieux et régulier. Il faut prendre confiance en soi pour progresser encore.*					
Appréciation du conseil de classe	Un ensemble satisfa signalés dans de no	Un ensemble satisfaisant et homogène . Le sérieux et un travail régulier sont signalés dans de nombreuses matières. Poursuivez ainsi .					

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	15*	14,13*	18*	10*	13,17*	14,65*	19,75*	11,25*	
			e. Vous êtes sé progresser. Po		Le travail a été effectué avec sérieux tout au long du semestre, ce qui vous a permis de progresser dans les différentes activités. Gardez cette dynamique pour l'an prochain.*				
Enseignement moral et civique	10*	11,38*	17*	9*	13*	10,57*	16*	5*	
	Note de revue	de presse.*			Assez bien, de débats.*	s efforts de rec	herche et de pa	articipation aux	
Enseignement scientifique	15,34*	14,39*	18,22*	9,33*	12,59*	13,67*	17,77*	8,08*	
	L'attention est efficace Bon e	bonne, l'attitude	ui peut être enco e est exemplairo it, travail sérieu: ent.*	e et le travail	Ensemble correct. Poursuivez vos efforts sans relâche l'a prochain Assez bon ensemble, en baisse. Des résultats plus irréguliers ce semestre.*				
Français	8,94*	11,95*	17,56*	5,64*	10,36*	11,77*	17,86*	7,13*	
	méthodes. Il n	de rigueur. Jul e faut pas baiss efforts pour pro	ien a du mal à a ser les bras mai gresser.*	appliquer les s au contraire	Des efforts ma	is l'ensemble re	este très juste.*		
Histoire/Géographie	10,88*	11,01*	17,83*	4,08*	7*	11,41*	17,67*	4,33*	
	Ensemble moy soigner le pas		ofondir l'appren	tissage et	Ensemble dev	enu fragile. L'at à la maison est	titude en classe superficiel ou i	e est positive ncomplet.*	
Langue vivante A : Anglais	14*	14,66*	18,05*	9,84*	15,25*	15,39*	18,33*	9,79*	
	Semestre très	satisfaisant, élè	ève sérieux.*		Bon semestre,	travail sérieux	et régulier.*		
Langue vivante B : Espagnol	14*	16,04*	19,22*	12,75*	12,1*	15,57*	18,95*	9,87*	
	Bon semestre. la prise de par		ret mais fait des	efforts dans	Bon semestre, Julien a fait des efforts pour participer davantage, mais il faut étudier plus pour les contrôles.*				
Mathématiques Spécialité	11,46*	12,95*	17,95*	7,21*	11,77*	9,03*			
	passage à l'éc	rit est perfectibl	est sérieux et a e en gagnant n u es capable de	otamment en					

Numérique et Sciences Informatiques	10,93*	13,59*	19,07*	7,07*	12,15*	13,35*	18,77*	7,38*	
	Un ensemble of performance en encourageant.	n milieu de sem	dépit d'une con nestre. Dernier		Un semestre en progrès et un meilleur investissemen TP de programmation.*				
Physique-Chimie Spécialité	13,08*	12,99*	19,13*	8,56*	14,53* 14,62* 19,62* 7,74				
	améliorés. Le t	ravail est série	mais peuvent of ux et solide. Il fa charnement les	aut maintenir	Les résultats sont bons et en progrès. Le travail est sér et solide. L'attention est bonne*				
Appréciation du conseil de classe	Assez bon se rencontre que méthodes à l positive. Il fau rigueur pour	elques difficul 'écrit mais l'a ut poursuivre	ltés dans l'app ttitude généra les efforts et	olication des ale est gagner en	au travail. Le travail personnel reste à intensifier				

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES		(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Enseignement moral et civique	Un très bon ensemble.Un travail très sérieux ,régulier et de qualité tout au long de l'année.	15,5	5	34
Philosophie	Assez satisfaisant dans l'ensemble. Renforcez votre maîtrise des connaissances philosophiques pour donner à votre réflexion plus d'ampleur.	10	22	34
Histoire/Géographie	Un ensemble convenable.Du travail et de l'implication durant l'ensemble de l'année.	11,48	25	34
Physique-Chimie Spécialité	Des résultats encourageants dénotant un travail sérieux et régulier. Il faut prendre confiance en soi. Assez bon ensemble.	13,11	5	34
Enseignement scientifique	Des efforts et de la bonne volonté mais un manque de confiance en soi et un manque de rigueur à l'écrit.	12,72	14	34
Mathématiques Spécialité	Ensemble correct. Elève sérieux et intéressé qui peut obtenir de bons résultats comme en témoigne le début du second semestre.	11,72	7	32
Education Physique et Sportive	Résultat très satisfaisant. Très bon investissement. Des qualités physiques bien exploitées	15,75	6	31
Langue vivante B : Espagnol	Ensemble assez satisfaisant. Un travail toujours sérieux et des efforts de participation.	11,41	22	23
Langue vivante A : Anglais	Un ensemble assez satisfaisant. Elève sérieux et régulier dans son travail, qui mérite de réussir.	13,38	12	28

^(*) 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 : Satisfaisante	-	Capacité à s'investir : Satisfaisante	
- Autonomie : Satisfaisante	-	Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :	
	Oui		

Appréciation du chef d'établissement :

Elève sérieux fournissant un travail régulier. Des bases en sciences et une curiosité qui doivent permettre de réussir dans la voie choisie.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée	ion CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :		
Avis sur la capacité à réussir : Satisfaisante	Niveau de la classe : Moyen		

Projet de formation motivé (Saisie le:03/04/2022)

Julien BITSCHENAUX--DURAND N°723713

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Depuis toujours intéressé par les sciences grâce à mon père, professeur de technologie qui m'a transmis sa rigueur scientifique, je souhaite effectuer une formation dans les spécialités mathématiques et physique. C'est pourquoi, je postule pour intégrer votre établissement qui propose la formation Mathématiques-Physique-Sciences de l'Ingénieur (MPSI) dans le cadre d'une classe préparatoire aux grandes écoles. Très motivé, je pense avoir toutes les qualités pour répondre à vos attentes : rigueur, sérieux, volonté et curiosité. Passionné par les sciences et les nouvelles technologies, je pratique avec assiduité l'anglais qui est essentiel pour réussir dans cette filière. En effet, dans un contexte de mondialisation, les métiers scientifiques exigent une excellente maîtrise des langues.

Votre établissement m'a été vivement conseillé par mes professeurs en raison de ses qualités d'enseignement reconnues et de ses formations pluridisciplinaires qui pourront m'ouvrir de nombreux débouchés professionnels. Par ailleurs, le lycée Fénelon est facilement accessible par les transports en commun, ce qui constitue un avantage supplémentaire à mes yeux.

Grâce à l'expérience acquise au sein de votre établissement dans le cadre d'une MPSI, je pourrai ainsi poursuivre mes études en intégrant une école d'ingénieur dans les meilleures conditions possibles.

Dans l'attente de votre réponse, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

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