Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Etienne Mimard - CPGE - TSI

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Etienne Mimard - CPGE - TSI (5299) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 20%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Etienne Mimard - CPGE - TSI (5299)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	342	245	234	30

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
	Jury par	Tous les candidats	Féminin	41	20	17	4	13,3 %
	défaut		Masculin	301	225	217	26	86,7 %
			Total	342	245	234	30	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Lycée Etienne Mimard - CPGE	Jury par défaut	•	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
- TSI (5299)				Sans mention	29	11	9	2	6,9 %
				АВ	101	63	57	8	27,6 %
				В	117	111	109	15	51,7 %
				ТВ	55	54	53	4	13,8 %
				TBF	5	5	5	0	0 %
				Total	309	244	233	29	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	28	1	1	1	100 %
				АВ	3	0	0	0	0 %
				В	2	0	0	0	0 %
				Total	33	1	1	1	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	ury Groupe P	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui	Candidats ayant accepté la proposition Nombre Pourcentage								
						ont confirmé le vœu)								
Lycée Etienne	Jury par	Tous les candidats	En terminale	301	242	231	29	96,7 %						
Mimard - CPGE - TSI (5299)	défaut		En réorientation	7	2	2	0	0 %						
									Non scolarisés	6	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	28	1	1	1	3,3 %						
			Total	342	245	234	30	100 %						

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition	
		Baccalauréat Général	À noter : Aucune donné formation.	ée à afficher. Aucun ca	andidat de cette série	e n'a confirmé de vœux	c pour cette	
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	302	240	229	28	
			Autres doublettes	5	3	3	0	
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cett formation.					

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Etienne Mimard - CPGE - TSI (5299)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	98,4 %	98,8 %	98,7 %	100 %
		Autres doublettes	1,6 %	1,2 %	1,3 %	0 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères	
Résultats académiques	Mathématiques	notes	Essentiel	
	Physique	Notes	Essentiel	
	Enseignements technologiques	Notes	Très important	
	Enseignements langues vivantes	Notes	Très important	
	Enseignement lettres	Notes	Très important	
Compétences académiques, acquis	Méthodes de travail	Affirmées dans les appreciations	Essentiel	
méthodologiques, savoir-faire	Acquisition de la démarche scientifique	Affirmée dans les appréciations	Essentiel	
Savoir-être	Concentration en classe	Décrite dans les bulletins scolaires	Essentiel	
	Capacités à fournir des efforts	Décrites dans les bulletins	Essentiel	
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Intérêt pour la formation	Participation aux séquences d'information; JPO, rencontres	Très important	
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	ras	ras	Complémentaire	

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d"information et numerique (EDS)

Série STL

Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Le classement des candidats sur ParcourSup est obtenu avec une note. Cette note est le résultat d'un calcul. La note finale est la moyenne de 4 notes :1ere note : c'est la moyenne des notes de 1ére et terminale de l'élèves. Les enseignements scientifiques et technologiques ont uncoefficient 2(coef4)2eme note : C'est le calcul d'une note résultant de la fiche avenir du candidat. La fiche avenir comporte tous les avis mis par le chefd'établissement et le conseil de classe. Ces éléments sont :Méthode de travailAutonomieEngagement citoyenCapacité à s'investirCapacité à réussir(coef 2)3éme note : C'est une note relative à la lecture des bulletins scolaires (coef 3)4éme note : c'est une note relative à la motivation du candidat après lecture du projet motivé. (coef1)Chacune des notes a un coefficient différent pour le calcul de la note finale. Traitement de la note : Les candidats sont classés. La CEV défini la limite basse à partir de laquelle les candidats sont refusés.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Bien lire le descriptif de la formationRédiger un projet motivé simple mais sincère ; Ce ne doit pas être un copier-coller d'une lettre type et une lettre de flatterie del'établissement.Relire et vérifier vos appréciations de votre parcours avenir.

Signature:

Francis GERARD, Chef d'établissement de l'établissement Lycée Etienne Mimard