

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI

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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10%

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 Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Tous les candidats	48	907	518	509	47

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	257	159	156	9	19,1 %
			Masculin	650	359	353	38	80,9 %
			Total	907	518	509	47	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	63	6	6	1	2,2 %
				AB	198	88	88	8	17,4 %
				B	277	216	216	22	47,8 %
				TB	177	163	162	15	32,6 %
				TBF	34	33	33	0	0 %
				Total	749	506	505	46	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	2	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	121	11	3	1	100 %
				AB	23	0	0	0	0 %
				B	7	0	0	0	0 %
				TB	5	1	1	0	0 %
				Total	156	12	4	1	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	693	482	481	43	91,5 %
			En réorientation	48	25	25	3	6,4 %
			Non scolarisés	22	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	140	11	3	1	2,1 %
			Autres	4	0	0	0	0 %
			Total	907	518	509	47	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
Lycée Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	672	484	483	43
			Autres doublettes	68	20	20	3
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette 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						
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 Pierre d'Ailly - CPGE - MPSI (7220)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	90,8 %	96 %	96 %	93,5 %
		Autres doublettes	9,2 %	4 %	4 %	6,5 %
		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 technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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

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

Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	S'intéresser à toutes les disciplines scientifiques, avoir une maîtrise suffisante des programmes du lycée en mathématiques, physique, lettres et en langues.	Notes de première et terminale, appréciations, notes du bac de français. Pour les étudiants étrangers, justifier d'un niveau C1 en Français.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Montrer des qualités de réflexion, de sérieux et des capacités de travail et d'organisation suffisantes.	Appréciations des professeurs dans toutes les disciplines sur les bulletins et la fiche avenir.	Très important
Savoir-être	Implication personnelle dans les travaux proposés. Capacité à prendre en compte les conseils et à progresser. Autonomie dans le travail. Être attentif et pouvoir rester concentré longtemps.	Mentions de sérieux portées dans les bulletins depuis la classe de première. Absence de mention de bavardage, de problème de ponctualité et d'assiduité.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaître les débouchés de la formation.	Mentions de motivation portées par les enseignants. Projet de formation motivé.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	S'intéresser aux sciences. Faire preuve de curiosité scientifique, avoir du goût pour la recherche d'exercices difficiles.	Appréciations des professeurs de science. Toute participation à des événements scientifiques est valorisée (olympiades académiques, clubs scientifiques...).	Important

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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 Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Mentions de bavardages, de problèmes d'attitude ou de comportement.

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un jury composé par les enseignants de première et deuxième année étudie de façon approfondie chaque dossier : notes, appréciations sur les bulletins et sur la fiche avenir, lettre de motivation... Cette étude permet de déterminer les élèves classés sur la liste des candidats pouvant recevoir une proposition d'intégration.

Le classement pour l'internat tient compte des résultats académiques mais aussi de critères sociaux, de l'éloignement géographique et de l'âge du candidat.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nous conseillons aux candidats intéressés par notre classe préparatoire MPSI de:

- venir à notre forum de l'ingénieur le samedi 6 décembre 2025;
- participer à notre matinée portes ouvertes le samedi 7 février 2026;
- venir passer une demi-journée en immersion (semaines du 8 décembre 2025, du 26 janvier 2026 et du 2 février 2026) :
https://pierre-dailly-compiegne.ac-amiens.fr/add/prepa_scientifique/immersion.php;
- s'intéresser aux sciences et de bien approfondir leurs cours de sciences de terminale;
- s'habituer à utiliser régulièrement les outils mathématiques;
- faire une demande avec et une demande sans internat, ce qui ne compte que pour un seul vœu;
- rédiger un projet motivé personnel en cohérence avec la formation demandée;
- ne pas hésiter à nous contacter par mail à l'adresse mpsi@ac-amiens.fr pour nous demander des renseignements.

Signature :

Evelyne BOURRELIER,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
Pierre d'Ailly