

Rapport public Parcoursup session 2025

Concours Puissance Alpha - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences

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.

Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 5%

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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Tous les candidats	20	1860	1675	1675	7

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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Tous les candidats	Féminin	355	337	337	2	28,6 %
			Masculin	1505	1338	1338	5	71,4 %
			Total	1860	1675	1675	7	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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	12	3	3	0	0 %
				Sans mention	274	176	176	5	71,4 %
				AB	603	544	544	2	28,6 %
				B	676	659	659	0	0 %
				TB	274	272	272	0	0 %
				TBF	21	21	21	0	0 %
				Total	1860	1675	1675	7	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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Tous les candidats	En terminale	1853	1675	1675	7	100 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	6	0	0	0	0 %
			Total	1860	1675	1675	7	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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1437	1326	1326	6
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	311	279	279	1
			Autres doublettes	97	66	66	0
		Baccalauréat Technologique	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				
		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
Isep Bordeaux - Cycle Ingénieur Intégré - Informatique et Technologies Numériques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (47281)	Jury PA - 2 Sciences - ISEP Bdx CII ITN	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	77,9 %	79,4 %	79,4 %	85,7 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	16,9 %	16,7 %	16,7 %	14,3 %
		Autres doublettes	5,3 %	3,9 %	3,9 %	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 technologique, 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 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 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	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des bulletins et des EDS de Première et Terminale dans les matières scientifiques avec prise en compte du niveau de la classe	Essentiel
	Résultats dans les matières NON scientifiques	Notes des bulletins et des EDS de Première et Terminale dans les matières non scientifiques avec prise en compte du niveau de la classe	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences en mathématiques, sciences et anglais	Résultats aux épreuves écrites : Mathématiques, Sciences appliquées et Anglais	Essentiel
	Capacité à réussir dans la formation scientifique demandée	Avis chef d'établissement.	Complémentaire
Savoir-être	Capacité d'investissement dans le travail	Appréciations des professeurs et du chef d'établissement	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation du candidat pour la formation demandée	Projet de Formation Motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Ouverture et curiosité extra-scolaire	Fiche Avenir : engagement citoyen, pratique sportive, engagement associatif	Complémentaire

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 la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (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

L'absence aux épreuves écrites du concours est éliminatoire.

L'ensemble des candidatures sont examinées et tous les candidats sont invités à passer les épreuves écrites du concours.

Néanmoins à l'issue de l'examen de dossier et du résultat des épreuves écrites, certains candidats ne sont pas classés car leurs résultats académiques sont trop fragiles au regard des attendus de la formation ou que leur projet de formation n'est pas en cohérence avec le programme visé.

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

Les candidats issus des parcours cordées de la réussite - du fait de leur participation à ce dispositif ont reçus un bonus sur leur note de dossier. Ce bonus permet de signifier et de valoriser leur engagement tout au long de l'année, cela permet également à ces élèves de se distinguer des autres candidats par le biais de leur maturité acquise avec ce dispositif.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

50% dossier + 50% épreuves écrites

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

Lors de l'évaluation du dossier une partie importante de la notation prend en compte le parcours du candidat (choix d'EDS, projet de formation et projet professionnel). Le candidat doit dans son projet de formation motivée décrire son parcours et montrer sa motivation pour un parcours ingénieur du numérique.

Les candidats montrant une bonne connaissance des attendus de la formation (programme, débouchés) et s'inscrivant dans un projet de formation clair et bien défini sont valorisés.

Les activités personnelles en lien avec le domaine (réalisations, stages, ...) sont prises en compte.

Le candidat doit également montrer des qualités de persévérance, de curiosité et d'attrait pour le secteur du numérique

Signature :

Astrid Woitellier,

Déléguée Générale de l'établissement Concours

Puissance Alpha