Rapport public Parcoursup session 2024

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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

JUNIA HEI - Ingénieur - CPGE (MPSI, PCSI, MP, PC OU PSI) (Avec le Lycée La Salle - Lille) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83) 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
JUNIA HEI - Ingénieur - CPGE (MPSI, PCSI, MP, PC OU PSI) (Avec le Lycée La Salle - Lille) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83)	Jury PA - 2 Sciences - HEI Lille	Tous les candidats	320	2513	2263	2263	170

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe Sexe	Sexe	Nombre de candidats qui	andidats qui candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé le vœu			Nombre	Pourcentage	
JUNIA HEI -	Jury PA - 2	-	Tous les	Féminin	663	611	611	44	25,9 %
Ingénieur - CPGE (MPSI, PCSI, MP,	Sciences - HEI Lille	candidats	Masculin	1850	1652	1652	126	74,1 %	
PC OU PSI) (Avec le Lycée La Salle - Lille) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83)			Total	2513	2263	2263	170	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)		yant accepté la position Pourcentage
JUNIA HEI - Ingénieur -	Jury PA - 2 Sciences -	nces - candidats Géné		Échec au bac	8	1	1	0	0 %
CPGE (MPSI, PCSI, MP, PC OU PSI) (Avec	P, PC			Sans mention	203	107	107	11	6,5 %
le Lycée La Salle - Lille) -				АВ	754	651	651	65	38,2 %
Formation				В	1030	990	990	72	42,4 %
d'ingénieur Bac + 5 - Bacs				ТВ	482	478	478	19	11,2 %
généraux - 2 Sciences				TBF	36	36	36	3	1,8 %
(Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au- delà de la première) (83)				Total	2513	2263	2263	170	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	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	
				ont confirmé le vœu			Nombre	Pourcentage
JUNIA HEI -	Jury PA - 2	Tous les	En terminale	2508	2263	2263	170	100 %
Ingénieur - CPGE (MPSI, PCSI, MP, PC OU PSI)	Sciences - HEI Lille		Scolarité étrangère	4	0	0	0	0 %
(Avec le Lycée La Salle - Lille) -			Autres	1	0	0	0	0 %
Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83)			Total	2513	2263	2263	170	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	
Ingénieur - CPGE	Jury PA - 2 Sciences - HEI Lille	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	2216	2022	2022	155	
le Lycée La Salle - Lille) - Formation			Autres doublettes	285	238	238	15	
d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences		Baccalauréat Technologique	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.					
(Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83)		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										
JUNIA HEI - Ingénieur - CPGE (MPSI, PCSI, MP, PC	Jury PA - 2 Sciences - HEI Lille	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	88,6 %	89,5 %	89,5 %	91,2 %										
OU PSI) (Avec le Lycée La Salle - Lille)													Autres doublettes	11,4 %	10,5 %	10,5 %
- Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux - 2 Sciences (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (83)		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 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	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 sciences, français et anglais	Résultats aux épreuves écrites : Mathématiques, Sciences appliquées, Anglais et Connaissance Verbale et Linguistique	Essentiel
	Capacité à réussir dans la formation scientifique demandée	Avis chef d'établissement.	Important
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) 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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

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

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

Série Générale

- Biologie/Ecologie (EDS)
- 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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

50% note de 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

Pour votre lettre de motivation nous vous conseillons de :

- Développer votre projet personnel et professionnel futur,
- Développer vos passions,
- Parler de votre formation et de l'école que vous avez sélectionnée,
- Développer vos stages ou expériences en entreprises
- Développer vos activités sportives ou associatives

Signature:

Astrid Woitellier, Déléguée Générale de l'établissement Concours Puissance Alpha