

## **Rapport public Parcoursup session 2025**

**JUNIA (HEI et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement**

### **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.

**JUNIA (HEI et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement (16964)**

### **Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : %

## 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 et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI- PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement (16964)	Jury par défaut	Tous les candidats	8	34	12	12	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
JUNIA (HEI et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement (16964)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	12	6	6	4	57,1 %
			Masculin	22	6	6	3	42,9 %
			<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>

## 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
JUNIA (HEI et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement (16964)	Jury par défaut	Tous les candidats	Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	28	11	11	6	85,7 %
				AB	4	1	1	1	14,3 %
				B	2	0	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>

## 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
JUNIA (HEI et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier - Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph Pierre Rouge - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès réservée aux internationaux uniquement (16964)	Jury par défaut	Tous les candidats	Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	31	12	12	7	100 %
			<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>

## 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
-------------------------	------	-------------	----------------------------	---	--	--	--

**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**

*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	Compétences en mathématiques, sciences physique, SVT, NSI ou SI	Bulletins scolaires de première et terminale	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Expression écrite et oral en Français	Bulletins scolaires, lettre de motivation et entretien	Très important
Savoir-être	Ponctualité et assiduité	Bulletins scolaires et entretien	Important
	Capacité à fournir des efforts	Bulletins scolaires	Très important
	Aptitude au travail approfondi - Capacités d'organisation - Capacités de travail - Compétences de réflexion, d'argumentation et d'expression écrite et orale	Appréciations des professeurs de 1ère et terminale (bulletins scolaires)	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation et de ses spécificités	Entretien	Important
	Cohérence du projet	Lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Culture générale et scientifique	Lettre de motivation	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)
- 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)

### Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

### Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

## Critères éliminatoires

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

Cette formation s'adresse à des élèves bacheliers au profil scientifique, d'un bon niveau et motivés par des études scientifiques. Le parcours et les résultats scolaires informeront sur ces différents critères.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Chaque dossier est examiné par une équipe d'enseignants de la filière.

Une commission d'examen des vœux réunit les enseignants de la filière et harmonise le classement

### 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

L'École valorise un dossier équilibré sur tous les enseignements de Première et Terminale, l'évaluation se faisant sur toutes les notes même si les notes des matières scientifiques sont privilégiées.

Des informations spécifiques sur le parcours de l'élève peuvent influencer positivement sur la décision de la commission.

**Signature :**

Pascal BERNON,

Chef d'établissement de l'établissement JUNIA (HEI  
et ISEN) Ingénieur Généraliste - Campus Montpellier

- Classe préparatoire PCSI-PSI Lycée Saint Joseph  
Pierre Rouge