

# Rapport public Parcoursup session 2025

Groupe INSA - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D,STL

## 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.

### INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)

#### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 32%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)	Jury par défaut	Tous les candidats	40	550	115	81	43

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	69	18	10	5	11,6 %
			Masculin	481	97	71	38	88,4 %
			Total	550	115	81	43	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
				Sans mention	54	1	1	1	2,3 %
				AB	136	2	1	1	2,3 %
				B	220	32	16	11	25,6 %
				TB	134	76	60	29	67,4 %
				TBF	4	4	3	1	2,3 %
				Total	550	115	81	43	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	505	112	78	40	93 %
			En réorientation	40	3	3	3	7 %
			Non scolarisés	2	0	0	0	0 %
			Autres	3	0	0	0	0 %
			Total	550	115	81	43	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
		Baccalauréat Général	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	548	115	81	43
		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**

*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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
INSA Toulouse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (66)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	100 %	100 %	100 %	100 %
		<i>Autres doublettes</i>	0 %	0 %	0 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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.*

## **INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)**

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

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 32%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)	Jury par défaut	Tous les candidats	26	544	115	69	34

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	76	19	11	6	17,6 %
			Masculin	468	96	58	28	82,4 %
			Total	544	115	69	34	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	0	0	0	0 %
				Sans mention	63	1	1	0	0 %
				AB	115	2	1	1	2,9 %
				B	220	34	13	7	20,6 %
				TB	132	71	48	21	61,8 %
				TBF	7	7	6	5	14,7 %
				Total	544	115	69	34	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	502	111	67	33	97,1 %
			En réorientation	38	4	2	1	2,9 %
			Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	544	115	69	34	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
		Baccalauréat Général	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	523	113	68	33
			Autres doublettes	18	2	1	1
		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**

*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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
INS'Avenir - INSA Lyon - Formation d'ingénieur Bac + 5 - (en 6 ans) - Bac STI2D,STL (67)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,7 %	98,3 %	98,6 %	97,1 %
		Autres doublettes	3,3 %	1,7 %	1,4 %	2,9 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 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 scolaires obtenus en Mathématiques	Notes figurant dans les bulletins de première et de terminale (note élève et prise en compte, pour le groupe-classe, de la note moyenne, max et min)	Très important
	Résultats scolaires dans la spécialité Physique-chimie et mathématiques	Notes figurant dans les bulletins de première et de terminale (note élève et prise en compte, pour le groupe-classe, de la note moyenne, max et min)	Très important
	Résultats scolaires en anglais	Notes figurant dans les bulletins de première et de terminale (note élève et prise en compte, pour le groupe-classe, de la note moyenne, max et min)	Très important
	Notes du bac	Notes figurant sur Parcoursup : français (épreuves anticipées, oral et écrit)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Ouverture sur le monde	Entretien individuel obligatoire	Important
	Curiosité intellectuelle	Entretien individuel obligatoire	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Bulletins, fiche avenir, entretien individuel obligatoire	Important
	Motivation pour la formation	Entretien individuel obligatoire	Important

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
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Curiosité pour les questions sociétales Engagement associatif	Entretien individuel obligatoire	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 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**

L'entretien est obligatoire donc les non convoqués sont donc refusés. De plus, il y a une note éliminoire pour l'entretien et les candidats ayant obtenu une note inférieure à celle-ci ne sont pas classés.

## 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 dossiers des candidats en cordée de la réussite ont été examinés lorsqu'il s'agit de lycées partenaires des INSA concernés par ce recrutement.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

L'étude des dossiers de candidature "bacs STI2D et STL" est réalisée par une commission d'examen des vœux à partir des données des dossiers des candidats.

Le traitement algorithmique produit un pré-classement, obtenu à partir :

- des résultats scolaires en première et terminale dans les matières suivantes : Mathématiques, spécialité Physique-chimie-mathématiques, Anglais. Pour chaque matière et trimestre/semestre considérés, sont prises en compte la moyenne de l'élève, la moyenne du groupe-classe, la moyenne la plus basse du groupe-classe et la moyenne maximale du groupe-classe.
- Et les notes du bac en français (oral et écrit).

La commission d'examen des vœux étudie le pré-classement par série du bac puis, sur cette base, elle définit la liste des candidats convoqués à un entretien obligatoire (les mieux classés par la commission), les autres candidats sont refusés et ne poursuivent pas le recrutement.

La commission d'examen des vœux prend en compte la note donnée à l'entretien et les pré-classements, elle analyse toutes les situations particulières (handicap, dossiers incomplets) - ainsi que les statuts SHN et AC uniquement pour l'INSA Toulouse - puis élabore le classement unique des candidats remonté à Parcoursup, toutes séries du bac confondues. Les candidats les moins bien classés sont refusés par le jury. Avant l'ouverture des premières propositions, Parcoursup prend en compte le statut de boursier du secondaire.

### 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

Après la mise à jour des informations prévue courant novembre, vous pourrez consulter les modalités et le calendrier d'admission sur notre site internet : <https://groupe-insa.fr/preparer/comment-candidater/les-procedures/integrer-le-groupe-insa-en-1re-annee> .

**Signature :**

Mourad BOUKHALFA,

Président de jurys de l'établissement Groupe INSA