

Rapport public Parcoursup session 2025

Réseau France Agro3 - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique

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.

Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 26%

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
Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)	Jury FA3 - Purpan - Voie d'accès bac technologique	Tous les candidats	20	52	31	31	15

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
Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)	Jury FA3 - Purpan - Voie d'accès bac technologique	Tous les candidats	Féminin	16	10	10	5	33,3 %
			Masculin	36	21	21	10	66,7 %
			Total	52	31	31	15	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
Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)	Jury FA3 - Purpan - Voie d'accès bac technologique	Tous les candidats	Baccalauréat Technologique	Sans mention	9	2	2	1	6,7 %
				AB	26	18	18	10	66,7 %
				B	12	9	9	3	20 %
				TB	5	2	2	1	6,7 %
				Total	52	31	31	15	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
Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)	Jury FA3 - Purpan - Voie d'accès bac technologique	Tous les candidats	En terminale	48	30	30	15	100 %
			En réorientation	4	1	1	0	0 %
			Total	52	31	31	15	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
		Baccalauréat Général	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				
		Baccalauréat Technologique	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	37	26	26	15
			Autres doublettes	15	5	5	0
		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 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
Ecole d'ingénieurs de PURPAN - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Voie d'accès bac technologique (25924)	Jury FA3 - Purpan - Voie d'accès bac technologique	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	71,2 %	83,9 %	83,9 %	100 %
		Autres doublettes	28,8 %	16,1 %	16,1 %	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 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	Notes scientifiques	Notes de toutes les matières scientifiques en première, terminale et épreuves du BAC	Essentiel
	Notes littéraires	Notes de toutes les matières littéraires en première, terminale et épreuves du BAC	Important
	Notes du BAC	Moyenne générale du Bac (lorsqu'elle est disponible)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Champ « Méthode de travail » de la Fiche avenir + Appréciation des professeurs sur les bulletins	Très important
	Qualité de l'expression écrite	Notes des épreuves anticipées du bac en français + Projet de formation motivé + Activités et centres d'intérêt	Important
	Capacité à réussir	Champ « Capacité à réussir » de la Fiche avenir	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail	Champ « Autonomie » de travail de la Fiche avenir + Appréciation des professeurs sur les bulletins	Très important
	Capacité à s'investir et à s'impliquer dans les travaux demandés	Champ « Capacité à s'investir » de la Fiche avenir + Appréciation des professeurs sur les bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le candidat doit dire pourquoi il souhaite travailler dans le domaine agricole en tant qu'ingénieur	Projet de formation motivé	Très 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	Engagement, intérêt dans nos domaines, ouverture, curiosité, goût du Terrain	Activités et centres d'intérêt + Projet de formation motivé	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 équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série STAV

- Gestion des ressources et alimentation (EDS)
- Technologie (EDS)
- Territoires et société (EDS)
- Territoires et technologie (EDS)

Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Critères éliminatoires

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

Absence de lettre de motivation et/ou absence d'information(s) dans la Fiche "Activités et centres d'intérêt"

Avis très défavorable du conseil de classe pour l'orientation choisie

Comportements déplacés / en désaccord avec les valeurs de l'école (identifiés sur les bulletins, comme lors de l'entretien)

Notes particulièrement basses / lacunes confirmées par les enseignants dans des matières clés

Manque important d'intérêt pour la formation et/ou l'école et/ou les métiers et/ou les filières durant l'entretien

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

Non, pas spécifiquement en 2025

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les établissements du réseau France Agro³ recrutent sur dossier et entretien. Il n'y a pas d'épreuves écrites académiques.

- Une première sélection s'effectue sur la base du dossier (ensemble des notes de première, de terminale et des épreuves anticipées au bac et Fiche Avenir) à l'aide d'un outil d'aide à la décision. Elle est complétée, en parallèle, par la lecture du dossier du candidat. Le candidat se voit attribuer une note qui détermine son admissibilité en journée candidats.
- Lors de cette journée, il devra passer un entretien de motivation dans les écoles du réseau France Agro³ auxquelles il a postulé. Une analyse complémentaire du dossier pourra éventuellement compléter l'étude de dossiers de candidature

1^{re} étape :

Le dossier constitué sur Parcoursup est commun aux 3 écoles du réseau France Agro³.

L'évaluation du dossier de candidature est :

- commune pour les 3 écoles
- représente 60% de la note finale.

Les matières prises en compte pour l'examen du dossier sont :

- Bac série STAV/STL/STI2D
 - Matières littéraires = français, philosophie, histoire géo, anglais, 2^e langue vivante anglais, 2^e langue vivante
- Pour la série STAV : matières scientifiques : mathématiques, physique-chimie, biologie-écologie, sciences et techniques agronomiques, sciences et technologie
- Pour la série STL : matières scientifiques : mathématiques, physique-chimie, enseignement de spécialité
- Pour la série STI2D : matières scientifiques : mathématiques, physique-chimie, enseignements technologiques transversaux, enseignement de spécialité

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

Nous invitons les candidats 2026 à lire attentivement les fiches de formation Parcoursup. Les séries STAV, STL et STI2D ont les pré requis pour candidater.

Il est rappelé que le BSI est une formation qui fait appel à des notions scientifiques, et, pour Purpan qui repose sur une "appétence" pour l'agri/agro .

Nous vous conseillons donc de ne pas négliger l'apprentissage des matières scientifiques au Lycée. Suivies en spécialité ou en option, elles vous permettront d'appréhender plus sereinement la première année du programme ingénieur.

Pour autant, nous restons attentifs à tous les dossiers, avec des focus sur les observations des professeurs, les centres d'intérêt ou la lettre de motivation, ... des marqueurs forts du potentiel et de la cohérence de la candidature.

Rappelons que le dossier compte pour 60% de la note finale et l'entretien pour 40% : la motivation et le potentiel exprimés pendant cet entretien comme la connaissance de la formation / de l'école, restent décisifs.

Signature :

Jérôme ZLATOFF,

Coordinateur France Agro3 de l'établissement

Réseau France Agro3