Rapport public Parcoursup session 2025

ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux

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.

	nent pas en compte l	es données de la pha	•	•	o joinet 2020.	
Rappel des t	upérieure des Agricul taux appliqués pour c n de candidats boursiers f	ette formation	ation d'ingénieur Ba	ıc + 5 - Bacs générau	x (47890)	

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
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47890)	Jury par défaut	Tous les candidats	190	376	371	371	75

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	0	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé et sélectionné le vœu		position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole	Jury par	Tous les candidats	Féminin	180	180	180	42	56 %
supérieure des Agricultures	défaut		Masculin	196	191	191	33	44 %
(Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47890)			Total	376	371	371	75	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole supérieure des	Jury par défaut		Baccalauréat Général	Sans mention	41	38	38	7	9,3 %
Agricultures (Angers) -				АВ	137	135	135	27	36 %
Formation d'ingénieur Bac				В	138	138	138	32	42,7 %
+ 5 - Bacs				ТВ	56	56	56	9	12 %
généraux (47890)				TBF	4	4	4	0	0 %
				Total	376	371	371	75	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA- Ecole	Jury par	Tous les	En terminale	374	369	369	75	100 %
supérieure des Agricultures	défaut	candidats	Autres	2	2	2	0	0 %
(Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47890)			Total	376	371	371	75	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
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47890)	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	162	159	159	34	
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	95	95	95	17
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	71	70	70	14
			Autres doublettes	46	46	46	10
		Baccalauréat Technologique	À noter : Aucune donne formation.	ée à afficher. Aucun ca	andidat de cette série	n'a confirmé de vœu	x pour cette

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 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 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
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47890)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	43,3 %	43 %	43 %	45,3 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	25,4 %	25,7 %	25,7 %	22,7 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	19 %	18,9 %	18,9 %	18,7 %
		Autres doublettes	12,3 %	12,4 %	12,4 %	13,3 %
		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.

Rappel des ta	p érieure des Agricu ux appliqués pour c de candidats boursiers f	n) - Formation d'ingé	nieur Bac + 5 - Bacs g	énéraux (47891)	

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
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris- St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47891)	Jury par défaut	Tous les candidats	80	198	192	192	12

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole	Jury par	Tous les candidats	Féminin	97	97	97	3	25 %
Supérieure des Agricultures	défaut		Masculin	101	95	95	9	75 %
(Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47891)			Total	198	192	192	12	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
			et ceux qui ont recevo sélectionné le vœu sélectionné le vœu) (parm qui confir sélection vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage			
ESA - Ecole Supérieure des	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	26	23	23	4	33,3 %
Agricultures (Paris-St				AB	72	69	69	4	33,3 %
Quentin) - Formation				В	66	66	66	3	25 %
d'ingénieur Bac	d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux		ТВ	30	30	30	1	8,3 %	
généraux			TBF	4	4	4	0	0 %	
(47891)				Total	198	192	192	12	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole	Jury par	Tous les	En terminale	197	191	191	12	100 %
Supérieure des Agricultures	défaut	candidats	Autres	1	1	1	0	0 %
(Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47891)			Total	198	192	192	12	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
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47891)		Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	85	82	82	5
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	55	54	54	3
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	42	42	42	1
			Autres doublettes	15	14	14	3
		Baccalauréat Technologique	À noter : Aucune donne formation.	ée à afficher. Aucun ca	andidat de cette série	n'a confirmé de vœux	3

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 Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour c 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 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
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs généraux (47891)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	43,1 %	42,7 %	42,7 %	41,7 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	27,9 %	28,1 %	28,1 %	25 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	21,3 %	21,9 %	21,9 %	8,3 %
		Autres doublettes	7,6 %	7,3 %	7,3 %	25 %
		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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des bulletins de première et terminale dans les matières scientifiques	Très important
	Résultats dans les matières non scientifiques	Notes des bulletins de première et terminale dans les matières non scientifiques	Important
	Résultats des épreuves anticipées de français du baccalauréat	Notes du bac français	Important
	Résultats en Mathématiques	Notes des bulletins de première et terminale en enseignement de spécialité Mathématiques, mathématiques/tronc commun, option maths expertes et option maths complémentaires	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à réussir dans la formation scientifique demandée	Fiche avenir/Avis du chef d'établissement	Complémentaire
	Méthode de travail	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
	Capacité à s'investir	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
	Ouverture au monde Curiosité intellectuelle	Rubrique activités et centres d' intérêt et Oral de motivation	Important

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	
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation Connaissance de la formation Cohérence du projet Participation aux journées portes ouvertes de la formation et/ou journées d'immersion	Oral de motivation et Projet de formation motivé	Essentiel	
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra-	Engagement citoyen	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire	
scolaires	Engagement associatif Intérêt pour l' agroécologie, l'alimentation et l' environnement	Oral de motivation et 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 Générale

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

Critères éliminatoires

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

Pas de critère éliminatoire

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

L'ESA utilise, en mobilisant les données disponibles sur PARCOURSUP, un outil d'aide à la décision pour calculer pour chaque candidat une note de dossier.

Les notes prises en compte sont :

- notes de 1ère : matières scientifiques et matières littéraires
- notes de terminale (2 premiers trimestres ou 1^{er} semestre) : matières scientifiques et matières littéraires
- notes des épreuves anticipées du baccalauréat
- avis figurant sur la fiche Avenir

Le poids des notes obtenues en contrôle continu dans les matières scientifiques est plus important que celui des notes des autres matières.

Tous les candidats confirmés sont convoqués en entretien de motivation. Cette étape de la candidature donne lieu à une note de motivation qui est établie à partir de :

- · l'entretien : les critères évalués sont, pour chaque candidat, sa connaissance de la formation, sa motivation, son projet.
- · l'analyse complémentaire du dossier : le projet de formation motivé (lettre de motivation, rédigée en ligne sur PARCOURSUP), la rubrique activités et centres d'intérêt PARCOURSUP, la participation du candidat à une JPO ou à une journée d'immersion. L'entretien de motivation est obligatoire. Le candidat absent à l'entretien se verra attribuer la note de 0/20 à l'entretien. Cette note n'est pas éliminatoire.

Le jury d'admission classe les candidats par note finale (note dossier + note motivation)

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

Votre rubrique "activités et centres d'intérêt" ainsi que votre lettre de motivation sont des éléments qui seront évalués, prenez donc le temps de bien les travailler. L'évaluateur de dossier doit comprendre, à l'issue de sa lecture, pourquoi vous souhaitez faire des études d'ingénieur, pourquoi dans le secteur agri/agro/environnement ou dans les sciences du vivant et pourquoi à l'ESA. Ces 2 documents seront mobilisés lors de votre entretien de motivation qui sera l'occasion d'échanger avec vous sur votre parcours, votre motivation et vos projets.

Votre présence en Journée Portes ouvertes/Journée d'immersion vous permettra de découvrir nos campus, de mieux vous projeter dans des études supérieures et vous apportera des points bonus pour votre candidature (indicateur de motivation).

Attention : les candidats déjà titulaires du bac et/ou hors lycée français doivent candidater directement sur notre plateforme ESA Signature :

René SIRET, Directeur général de l'établissement ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers)

Rapport public Parcoursup session 2025

ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques

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.

Rappel des taux applie	des Agricultures (Ange qués pour cette format ats boursiers fixé par le rec	tion	nieur Bac + 5 - Bacs to	echnologiques (47892	2)

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
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47892)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	45	43	43	15

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ant accepté la osition	
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage	
ESA- Ecole	Jury par	Tous les	Féminin	11	10	10	3	20 %	
supérieure des Agricultures	défaut	candidats	Masculin	34	33	33	12	80 %	
(Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47892)			Total	45	43	43	15	100 %	

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position	
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	20 % 53,3 % 20 % 6,7 % 0 %		
ESA- Ecole supérieure des	2 3 1		Baccalauréat Technologique	Sans mention	8	6	6	3	20 %	
Agricultures (Angers) -				AB	20	20	20	8	53,3 %	
Formation d'ingénieur Bac +				В	11	11	11	3	20 %	
5 - Bacs technologiques (47892)			ТВ	5	5	5	1	6,7 %		
				TBF	1	1	1	0	0 %	
				Total	45	43	43	15	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
ESA- Ecole	Jury par	Tous les	En terminale	45	43	43	15	100 %
supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47892)	défaut	candidats	Total	45	43	43	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 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	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	37	36	36	12	
			Autres doublettes	8	7	7	3	
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune don formation.	née à afficher. Aucun	candidat de cette séri	e n'a confirmé de vœu	x pour cette	

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
ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47892)	Jury par défaut	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	82,2 %	83,7 %	83,7 %	80 %
		Autres doublettes	17,8 %	16,3 %	16,3 %	20 %
		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

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

SA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47893) appel des taux appliqués pour cette formation aux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 4%

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
ESA - Ecole Supérieure des Agricultures (Paris-St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47893)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	15	14	14	1

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
		ont confirmé et classés (parmi sélectionné le vœu confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage			
ESA - Ecole	Jury par	Tous les	Féminin	3	3	3	0	0 %
Supérieure des Agricultures (Paris-	défaut	candidats	Masculin	12	11	11	1	100 %
St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47893)			Total	15	14	14	1	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation Jury G d'affectation		Groupe Type de b		Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole Supérieure des	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Technologique	Sans mention	3	2	2	0	0 %
Agricultures (Paris-St				АВ	6	6	6	0	0 %
Quentin) - Formation				В	6	6	6	1	100 %
d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47893)				Total	15	14	14	1	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Groupe Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	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	
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)		Nombre	Pourcentage
ESA - Ecole	Jury par	Tous les	En terminale	15	14	14	1	100 %
Supérieure des Agricultures (Paris- St Quentin) - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Bacs technologiques (47893)	défaut	candidats	Total	15	14	14	1	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	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.					

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 : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des bulletins de première et terminale dans les matières scientifiques	Très important
	Résultats dans les matières non scientifiques	Notes des bulletins de première et terminale dans les matières non scientifiques	Important
	Résultats des épreuves anticipées de français du baccalauréat	Notes du bac français	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à réussir dans la formation scientifique demandée	Fiche avenir/Avis du chef d'établissement	Complémentaire
	Méthode de travail	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
	Capacité à s'investir	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire
	Ouverture au monde / Curiosité	Rubrique activités et centres d' intérêt et Oral de motivation	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation Connaissance de la formation Cohérence du projet Participation aux journées portes ouvertes de la formation et/ou journées d'immersion	Oral de motivation et Projet de formation motivé	Essentiel
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Engagement citoyen	Fiche avenir/Appréciation du professeur principal	Complémentaire

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
	Engagement associatif Intérêt pour l' agroécologie, l'alimentation et l' environnement	Oral de motivation et 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 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

Pas de critère éliminatoire

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

L'ESA utilise, en mobilisant les données disponibles sur PARCOURSUP, un outil d'aide à la décision pour calculer pour chaque candidat une note de dossier.

Les notes prises en compte sont :

- notes de 1ère : matières scientifiques et matières littéraires
- notes de terminale (2 premiers trimestres ou 1^{er} semestre) : matières scientifiques et matières littéraires
- notes des épreuves anticipées du baccalauréat
- avis figurant sur la fiche Avenir

Le poids des notes obtenues en contrôle continu dans les matières scientifiques est plus important que celui des notes des autres matières.

Tous les candidats confirmés sont convoqués en entretien de motivation. Cette étape de la candidature donne lieu à une note de motivation qui est établie à partir de :

- · l'entretien : les critères évalués sont, pour chaque candidat, sa connaissance de la formation, sa motivation, son projet.
- · l'analyse complémentaire du dossier : le projet de formation motivé (lettre de motivation, rédigée en ligne sur PARCOURSUP), la rubrique activités et centres d'intérêt PARCOURSUP, la participation du candidat à une JPO ou à une journée d'immersion. L'entretien de motivation est obligatoire. Le candidat absent à l'entretien se verra attribuer la note de 0/20 à l'entretien. Cette note n'est pas éliminatoire.

Le jury d'admission classe les candidats par note finale (note dossier + note motivation)

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

Votre rubrique "activités et centres d'intérêt" ainsi que votre lettre de motivation sont des éléments qui seront évalués, prenez donc le temps de bien les travailler. L'évaluateur de dossier doit comprendre, à l'issue de sa lecture, pourquoi vous souhaitez faire des études d'ingénieur, pourquoi dans le secteur agri/agro/environnement ou dans les sciences du vivant et pourquoi à l'ESA. Ces 2 documents seront mobilisés lors de votre entretien de motivation qui sera l'occasion d'échanger avec vous sur votre parcours, votre motivation et vos projets.

Votre présence en Journée Portes ouvertes/Journée d'immersion vous permettra de découvrir nos campus, de mieux vous projeter dans des études supérieures et vous apportera des points bonus pour votre candidature (indicateur de motivation).

Attention : les candidats déjà titulaires du bac et/ou hors lycée français doivent candidater directement sur notre plateforme ESA

Signature:

René SIRET, Directeur général de l'établissement ESA- Ecole supérieure des Agricultures (Angers)