

Rapport public Parcoursup session 2024

ESITECH - partenaire INSA - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé

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.

ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 18%

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
ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)	Jury par défaut	Tous les candidats	26	368	229	182	25

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
ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	251	166	138	20	80 %
			Masculin	117	63	44	5	20 %
			Total	368	229	182	25	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
ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
				Sans mention	39	3	2	1	4 %
				AB	72	22	7	1	4 %
				B	146	109	80	13	52 %
				TB	90	87	85	10	40 %
				TBF	9	8	8	0	0 %
				Total	358	229	182	25	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	1	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	

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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				Total	6	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	

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
ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	327	216	173	24	96 %
			En réorientation	28	13	9	1	4 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	11	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	368	229	182	25	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 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
ESITECH - Formation d'ingénieur Bac + 5 - Cycle préparatoire intégré - option Santé (33261)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	49,3 %	53,5 %	58 %	60 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	33 %	33,3 %	30,9 %	28 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	12,9 %	11,8 %	10,5 %	12 %
		Autres doublettes	4,9 %	1,3 %	0,6 %	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 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 : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

Les critères utilisés en 2024

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 dans les matières scientifiques	Notes de première et terminale obtenues dans les matières scientifiques, priorité donnée aux candidats de série générale ayant suivi des spécialités scientifiques.	Essentiel
	Résultats en français	Notes obtenues aux épreuves anticipées du baccalauréat (écrit et oral)	Essentiel
	Résultats en LV1 et LV2	Bulletins de première et terminale	Très important
	Progression	Évolution des moyennes au cours des semestres	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Maîtrise des compétences attendues en mathématiques en fin de terminale	Éléments des bulletins de première et terminale concernant les mathématiques	Important
	Bonnes compétences en langues	Éléments des bulletins de première et terminale concernant les langues	Important
	Méthode de travail	Champ « Méthode de travail » de la fiche Avenir	Important
Savoir-être	Capacité à s'investir dans le travail	Fiche Avenir	Important
	Assiduité	Bulletins	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet	Vérification de la cohérence entre le parcours académique et le projet professionnel envisagé.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Investissement extra-scolaire	Rubrique " Activités et centre d'intérêts" de la fiche Avenir	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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Série Générale

- Biologie/Écologie (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 vœux

Outre la prise en compte des différentes données quantitatives disponibles, la Commission d'Examen des Vœux, par une lecture intégrale et attentive des informations relatives aux parcours et à l'expression des projets de formation, a attaché une importance particulière à tenir compte également des éléments qualitatifs des dossiers.

La campagne d'admission 2024 a permis de classer 229 candidats, nombre sensiblement identique par rapport à l'an passé. Grâce à des efforts de communication, la formation a été ciblée par des candidats plus nombreux, et très motivés par les débouchés qu'offre l'école. Le rang du dernier candidat appelé est le 191.

Les candidats retenus obtiennent des notes globales très élevées.

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

Il est indispensable pour les futurs candidats de prendre connaissance des attendus de la formation, de ses conditions d'admission, des contenus et des modalités d'enseignements.

Il est tout aussi important de s'informer sur les pourcentages de réussite, les poursuites d'études, les débouchés et les taux d'insertion professionnelle.

Participer aux Journées Portes Ouvertes et aux périodes d'immersion (Campus Ouvert) permettront aux candidats de confirmer leur choix de formation.

Signature :

Claude ROZÉ,

Directeur de l'établissement ESITECH - partenaire

INSA