

Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle

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.

I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 20%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 50%

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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Autres candidats	45	615	451	362	49
		Bacheliers technologiques toutes séries	35	279	214	214	33

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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	75	54	50	3	6,1 %
			Masculin	540	397	312	46	93,9 %
			Total	615	451	362	49	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	14	9	9	0	0 %
			Masculin	265	205	205	33	100 %
			Total	279	214	214	33	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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	27	6	0	0	0 %
				Sans mention	184	108	64	17	35,4 %
				AB	198	186	155	26	54,2 %
				B	107	102	102	5	10,4 %
				TB	30	29	29	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	547	432	351	48	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	2	1	1	0	0 %
				AB	10	0	0	0	0 %
				B	10	2	2	0	0 %
				TB	2	2	2	1	100 %

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	
				TBF	1	1	1	0	0 %	
				Total	26	6	6	1	100 %	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	21	5	3	0		
				AB	6	3	0	0		
				B	7	3	1	0		
				TB	3	1	1	0		
				TBF	2	1	0	0		
				Total	39	13	5	0		
				Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	0	0	0	
			Total		3	0	0	0		
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	14	1	1	0	0 %
					Sans mention	99	60	60	11	33,3 %
					AB	102	92	92	14	42,4 %
					B	54	51	51	7	21,2 %

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
				TB	10	10	10	1	3 %
				Total	279	214	214	33	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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	455	361	299	43	87,8 %
			En réorientation	116	76	57	6	12,2 %
			Non scolarisés	18	4	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	13	5	2	0	0 %
			Autres	13	5	4	0	0 %
			Total	615	451	362	49	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	241	191	191	29	87,9 %
			En réorientation	25	16	16	3	9,1 %
			Non scolarisés	11	5	5	1	3 %
			Autres	2	2	2	0	0 %
			Total	279	214	214	33	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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	296	247	201	23
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	81	68	60	8
			Autres doublettes	147	110	88	17
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	252	207	207	28
			Autres doublettes	18	2	2	2

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 Professionnel	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	56,5 %	58,1 %	57,6 %	47,9 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	15,5 %	16 %	17,2 %	16,7 %
		Autres doublettes	28,1 %	25,9 %	25,2 %	35,4 %
		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						
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
I.U.T de Saint-Etienne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (5306)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	93,3 %	99 %	99 %	93,3 %
		Autres doublettes	6,7 %	1 %	1 %	6,7 %
		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 : 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 de terminale en mathématiques. Notes de première et de terminale en sciences.	Essentiel
	Progression	Evolution des notes en maths et sciences durant l'année de terminale	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacités rédactionnelles.	Appréciations des professeurs sur les bulletins.	Important
	Méthode de travail	"Méthode de travail" de la fiche Avenir	Très important
Savoir-être	Comportement en cours.	Appréciations des professeurs sur les bulletins.	Essentiel
	Implication	Appréciations des professeurs sur les bulletins. "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir	Très important
	Autonomie dans le travail.	"Autonomie" dans la fiche Avenir.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Appréciations dans les matières scientifiques.	Très important
	Connaissance de la filière.	Projet de formation motivé.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	"Engagement citoyen" dans 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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Suivi des bulletins de première et terminale.

Les avis sur l'attitude en cours sont pris en compte.

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

Etre attentif, curieux, poser des questions.

S'intéresser de manière générale aux matières scientifiques.

Ne pas négliger les autres matières.

Signature :

Magali CHAUDEY,

Directeur de l'établissement I.U.T de Saint-Etienne