

Rapport public Parcoursup session 2025

Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique

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.

Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 60%

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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Autres candidats	4	41	23	16	6
		Bacheliers professionnels toutes séries	11	51	48	48	11

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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	7	3	3	1	16,7 %
			Masculin	34	20	13	5	83,3 %
			Total	41	23	16	6	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	2	2	2	0	0 %
			Masculin	49	46	46	11	100 %
			Total	51	48	48	11	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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	10	5	5	1	100 %
				AB	2	1	0	0	0 %
				B	1	0	0	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	14	7	6	1	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	10	6	2	0	0 %
				AB	6	4	4	3	100 %
				B	1	1	1	0	0 %
				Total	18	12	8	3	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	7	2	1	1	100 %
				B	1	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
				Total	8	3	1	1	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	B	1	1	1	1	100 %
				Total	1	1	1	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	6	6	6	0	0 %
				Sans mention	12	10	10	4	36,4 %
				AB	16	15	15	4	36,4 %
				B	13	13	13	2	18,2 %
				TB	4	4	4	1	9,1 %
				Total	51	48	48	11	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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	24	18	14	4	66,7 %
			En réorientation	9	3	1	1	16,7 %
			Non scolarisés	2	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	6	2	1	1	16,7 %
			Total	41	23	16	6	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	48	47	47	10	90,9 %
			Non scolarisés	2	1	1	1	9,1 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			Total	51	48	48	11	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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	39	38	38	9
		Autres spécialités		11	10	10	2

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

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

Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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
Cite Technique Edouard Branly - BTS - Production - Electrotechnique (10574)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	78 %	79,2 %	79,2 %	81,8 %
		Autres spécialités	22 %	20,8 %	20,8 %	18,2 %
		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).

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 dans les matières scientifiques et professionnelles	Bulletins scolaires de 1ère et de Terminale	Très important
	Résultats scolaires dans les disciplines autres que les matières scientifiques et professionnelles	Bulletins scolaires de 1ère et de Terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aptitudes à réussir	Fiche avenir , Méthode de travail, Autonomie, Capacités à s'investir, Aptitudes à réussir dans la formation	Très important
	Méthode de travail	Appréciations du professeur principal et du chef d'établissement sur la fiche avenir	Essentiel
Savoir-être	Assiduité	Appréciations sur les bulletins scolaires	Très important
	Comportement en classe	Appréciations des enseignants	Essentiel
	Autonomie	Appréciations du professeur principal et du chef d'établissement sur la fiche avenir	Important
	Capacité à s'investir	Appréciations du professeur principal et du chef d'établissement sur la fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et connaissance de la formation	Projet de formation motivé adapté à la formation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Participation mini-stage (CAP SUP, passerelle, visite)	Projet de formation motivé	Important
	Avis du conseil de classe pour la formation	Fiche avenir	Très 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

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (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)

Critères éliminatoires

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

aucun

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'ensemble des dossiers sont examinés individuellement par la commission d'examen des vœux. La commission est constituée d'enseignant des domaines généraux (mathématiques, anglais, culture générale) et professionnels (physique, sciences et techniques industrielles).

Les critères de classement sont présentés ci-dessous :

- **Savoir être :**
 - assiduité
 - comportement en classe
- **Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet**
 - résultats scolaires disciplines scientifiques et/ou professionnelles
 - résultats scolaires disciplines générales
 - fiche avenir méthode de travail
 - fiche avenir autonomie
 - fiche avenir capacité à s'investir
 - cohérence du projet : bac pro MELEC, bac pro SN, bac général spé SI, spé. physique, bac technologique STI2D
 - lettre de motivation personnelle et adaptée à la formation
- **Engagement, activités, centres d'intérêts**
 - emploi saisonnier / stage dans le domaine du génie électrique
 - participation aux journées portes ouvertes, au salon de l'étudiant
 - participation mini stage (Cap'sup, passerelle, visite)
 - avis du conseil de classe pour la formation

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

Il est nécessaire de se démarquer par de bons résultats, de bonnes appréciations et un projet de formation cohérent. Nous apprécions particulièrement le savoir-être et l'envie de progresser.

Nous engageons les candidats à venir nous voir lors des journées portes ouvertes, au salon de l'étudiant ... Nous conseillons également aux candidats de compléter leur CV et de rédiger une lettre de motivation personnelle.

Signature :

Pierre alix,

Chef d'établissement de l'établissement Cite
Technique Edouard Branly