

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique et réseaux

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.

Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 17%

Taux minimum de bacheliers professionnels 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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Autres candidats	1	91	47	13	1
		Bacheliers professionnels toutes séries	15	168	132	54	15
		Bacheliers technologiques toutes séries	13	154	122	59	13

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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELECTRONIQUE - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	13	5	2	0	0 %
			Masculin	78	42	11	1	100 %
			Total	91	47	13	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	4	2	0	0	0 %
			Masculin	164	130	54	15	100 %
			Total	168	132	54	15	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	15	10	2	0	0 %
			Masculin	139	112	57	13	100 %
			Total	154	122	59	13	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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	0	0	0	0 %
				Sans mention	45	28	5	1	100 %
				AB	14	13	5	0	0 %
				B	4	3	2	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	70	45	13	1	100 %
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	10	0	0	0		
			AB	9	2	0	0		
			B	2	0	0	0		
			Total	21	2	0	0		
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	12	7	0	0	0 %
				Sans mention	62	45	7	3	20 %

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
				AB	65	54	27	7	46,7 %
				B	24	22	17	4	26,7 %
				TB	4	3	2	1	6,7 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	168	132	54	15	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	15	11	0	0	0 %
				Sans mention	90	65	26	11	84,6 %
				AB	33	33	23	2	15,4 %
				B	15	12	9	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	154	122	59	13	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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	40	27	9	0	0 %
			En réorientation	21	15	3	1	100 %
			Non scolarisés	22	5	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	8	0	0	0	0 %
			Total	91	47	13	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	140	127	54	15	100 %
			En réorientation	10	2	0	0	0 %
			Non scolarisés	17	3	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	168	132	54	15	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	114	100	52	10	76,9 %
			En réorientation	23	17	7	3	23,1 %
			Non scolarisés	17	5	0	0	0 %
			Total	154	122	59	13	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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	118	107	57	12
			Autres doublettes	30	13	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	47	37	19	4
		Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	36	29	11	1	

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
			Systemes numériques, option b: audiovisuels, réseau, équipement domestiques	32	27	12	6
			Autres spécialités	39	29	10	4

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						
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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option B : Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	79,7 %	89,2 %	98,3 %	100 %
		Autres doublettes	20,3 %	10,8 %	1,7 %	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

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
Lycée Jules Ferry - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique et réseaux, Electronique et réseaux (10056)	Jury par défaut	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systemes communicants	30,5 %	30,3 %	36,5 %	26,7 %
		Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	23,4 %	23,8 %	21,2 %	6,7 %
		Systemes numériques, option b: audiovisuels, réseau, équipement domestiques	20,8 %	22,1 %	23,1 %	40 %
		Autres spécialités	25,3 %	23,8 %	19,2 %	26,7 %
		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).

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 dans les disciplines scientifiques	Notes obtenues dans les matières scientifiques au cours du cycle terminal ou du baccalauréat.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	formation d'origine	être issu d'un formation scientifique ou industrielle	Très important
Savoir-être	Assiduité	Les appréciations portées sur les bulletins	Très important
	Comportement	Appréciation faisant mention de bavardages ou de comportements inappropriés	Très important
	Implication	Appréciations des professeurs	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Exprimée dans le projet de formation motivé	Très important
	connaissance des exigences de la formation.	Exprimée dans le projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Éléments de la fiche Avenir	Motivation	Complémentaire

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

- Numérique et Sciences Informatiques (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

Ce sont les enseignants de la formation qui analysent votre candidature dans le cadre d'une commission d'examen des vœux.
Pour les STI2D, notes et appréciations dans toutes les matières, notamment en mathématiques et en spécialité Physique-chimie et mathématiques.

Les bulletins de première et terminale

Le niveau de la classe

Pour les Bac Pro, notes et appréciations dans toutes les matières.

Les bulletins de première et terminale

Le niveau de la classe

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les candidats doivent être titulaire d'un bac STI2D ou d'un bac pro industriel.

Une attention particulière sera portée à la lettre de motivation des candidats en réorientation.

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

L'équipe pédagogique est très attentive aux appréciations des bulletins soulignant un élève motivé.

Signature :

Dominique GOBETTI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Jules
Ferry