

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique

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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 29%

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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Autres candidats	8	537	311	51	9
		Bacheliers professionnels toutes séries	7	190	190	20	7
		Bacheliers technologiques toutes séries	8	223	125	70	8

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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	130	73	25	4	44,4 %
			Masculin	407	238	26	5	55,6 %
			Total	537	311	51	9	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	22	22	2	0	0 %
			Masculin	168	168	18	7	100 %
			Total	190	190	20	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	29	15	11	1	12,5 %
			Masculin	194	110	59	7	87,5 %
			Total	223	125	70	8	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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	13	3	0	0	0 %
				Sans mention	204	116	3	2	22,2 %
				AB	151	126	21	4	44,4 %
				B	55	49	16	0	0 %
				TB	16	15	11	3	33,3 %
				Total	439	309	51	9	100 %
		Diplômes étrangers équivalents au bac		Sans mention	64	0	0	0	
				AB	19	1	0	0	
				B	9	1	0	0	
				TB	4	0	0	0	
				Total	96	2	0	0	
		Autres diplômes de niveau bac		Sans mention	2	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
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Total	2	0	0	0	
				Échec au bac	9	9	0	0	0 %
				Sans mention	43	43	0	0	0 %
				AB	72	72	3	2	28,6 %
				B	52	52	11	2	28,6 %
				TB	14	14	6	3	42,9 %
				Total	190	190	20	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	95	29	8	4	50 %
				AB	87	63	32	3	37,5 %
				B	29	25	22	1	12,5 %
				TB	8	8	8	0	0 %
				Total	223	125	70	8	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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	344	257	46	9	100 %
			En réorientation	75	42	4	0	0 %
			Non scolarisés	38	4	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	74	4	0	0	0 %
			Autres	6	4	0	0	0 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Total	537	311	51	9	100 %
			En terminale	168	168	19	7	100 %
			En réorientation	5	5	0	0	0 %
			Non scolarisés	12	12	0	0	0 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Autres	5	5	1	0	0 %
			Total	190	190	20	7	100 %
			En terminale	178	107	59	6	75 %
			En réorientation	32	15	9	1	12,5 %
			Non scolarisés	11	2	1	0	0 %

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
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			Autres	1	1	1	1	12,5 %
			Total	223	125	70	8	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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	258	202	38	4
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	32	24	4	0
			Autres doublettes	130	77	8	4
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	193	119	64	7
			Autres doublettes	26	6	6	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
		Baccalauréat Professionnel	Aéronautique option systèmes	49	49	11	1
			Autres spécialités	126	125	9	6

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
Lycée professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	61,4 %	66,7 %	76 %	50 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	7,6 %	7,9 %	8 %	0 %
		Autres doublettes	31 %	25,4 %	16 %	50 %
		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
Lycée professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	88,1 %	95,2 %	91,4 %	87,5 %
		Autres doublettes	11,9 %	4,8 %	8,6 %	12,5 %
		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 professionnel Roger Claustres - BTS - Production - Aéronautique (14594)	Jury par défaut	Aéronautique option systèmes	28 %	28,2 %	55 %	14,3 %
		Autres spécialités	72 %	71,8 %	45 %	85,7 %
		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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Avis orientation	Avis du conseil de classe et du chef d'établissement	Très important
	Résultats maths-sciences, anglais	Notes 1ère et terminale Maths /Sciences/anglais	Essentiel
	Assiduité	Assiduité et implication dans la scolarité. Appréciations conseil de classe et chef d'établissement	Très important
	Provenance	Bacs Spécialités scientifiques-STI2D-AERO option maintenance	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Autonomie, investissement, esprit d'équipe	Autonomie, investissement, esprit d'équipe. Appréciations conseil de classe et chef d'établissement	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Capacité à réussir dans la formation- Connaissance des débouchés de la formation Cohérence du projet Adéquation du projet aux débouchés de la formation	Motivation, connaissance des exigences de la formation, capacité à réussir, intérêt pour la formation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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

Série STI2D

- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Critères éliminatoires

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

Une priorité dans le classement est donnée aux élèves provenant des EDS et filières scientifiques

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

1er classement des dossiers effectué par l'OAD.

Examen et notation par CEV
puis classement final

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

Bien respecter les filières d'origine demandées.

Signature :

Bertil JAYER,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel Roger Claustres