

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée professionnel François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois

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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 58%

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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Autres candidats	4	60	41	41	4
		Bacheliers professionnels toutes séries	9	149	101	23	9
		Bacheliers technologiques toutes séries	2	53	34	34	3

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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	8	6	6	0	0 %
			Masculin	52	35	35	4	100 %
			Total	60	41	41	4	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	16	13	4	0	0 %
			Masculin	133	88	19	9	100 %
			Total	149	101	23	9	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	12	8	8	0	0 %
			Masculin	41	26	26	3	100 %
			Total	53	34	34	3	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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	25	14	14	4	100 %
				AB	18	15	15	0	0 %
				TB	6	6	6	0	0 %
				Total	49	35	35	4	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				Total	3	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	7	6	6	0	
				AB	1	0	0	0	
				Total	8	6	6	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	9	1	0	0	0 %
				Sans mention	26	8	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
				AB	56	35	0	0	0 %
				B	41	40	11	3	33,3 %
				TB	16	16	11	6	66,7 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	149	101	23	9	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Sans mention	21	8	8	0	0 %
				AB	24	18	18	2	66,7 %
				B	6	6	6	0	0 %
				TB	2	2	2	1	33,3 %
				Total	53	34	34	3	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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	42	38	38	3	75 %
			En réorientation	8	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	8	1	1	1	25 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	60	41	41	4	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	142	101	23	9	100 %
			Non scolarisés	7	0	0	0	0 %
			Total	149	101	23	9	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	47	32	32	3	100 %
			En réorientation	5	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Total	53	34	34	3	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 François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	48	31	31	3
			Autres doublettes	5	3	3	0
		Baccalauréat Professionnel	Technicien menuisier agenceur	90	70	16	6
			Technicien de fabrication bois et matériaux associés	33	22	5	2
			Autres spécialités	24	8	1	0

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 professionnel François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	90,6 %	91,2 %	91,2 %	100 %
		Autres doublettes	9,4 %	8,8 %	8,8 %	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 professionnel François Arago - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois (5450)	Jury par défaut	Technicien menuisier agencier	61,2 %	70 %	72,7 %	75 %
		Technicien de fabrication bois et matériaux associés	22,4 %	22 %	22,7 %	25 %
		Autres spécialités	16,3 %	8 %	4,5 %	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).

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 académiques	- moyennes en français en 1ère, en anglais, en maths et en sciences - moyenne de Terminale en maths sciences anglais -bacs professionnels Niveau en enseignement technologique et professionnel	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Avis du Professeur Principal	Important
Savoir-être	Savoir-être	Appréciations des professeurs sur les bulletins. Assiduité, comportement face au travail	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	-Avis du Chef Etablissement, cohérence, capacité à réussir - Arguments du projet motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement, stage en entreprise	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 ?

Non.

Critères éliminatoires

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

Si les notes en maths et physique sont trop faibles, le candidat ne sera pas classé lors du traitement de l'algorithme du fait des coefficients.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Deux phases dans l'examen des vœux:

- recours à l'algorithme pour faire un préclassement : moyenne de notes de première et de terminale et éléments de la fiche Avenir

(coefficients établis par la commission d'examen des vœux en fonction des attendus de la formation)

- lecture de tous les projets motivés par l'équipe pédagogique et de tous les dossiers pour établir une note de projet personnalisé.

Obtention ainsi d'un classement définitif avec une barre d'admission à 11/20,

La plupart des dossiers sélectionnés ont un niveau supérieur à 12/20.

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

Nous vous conseillons de rédiger avec sérieux le projet motivé (possibilité de se faire aider par les professeurs, relecture nécessaire) même en quelques phrases, en évitant les copiés collés identiques pour des formations différentes. Ils seront vite repérés et ne seront pas en faveur du candidat. Ne vous trompez pas de formation, nous recherchons de futurs techniciens en industrie capables de travailler en équipe.

Pensez à valoriser vos compétences personnelles, votre engagement, vos expériences dans des stages en industrie pour les bacs professionnels.

Les élèves en réorientation sont appréciés lorsqu'ils montrent leur intérêt pour la filière par des stages notamment.

Signature :

Christophe CLOUET,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel François Arago