

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée professionnel Flora Tristan - 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 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée professionnel Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Autres candidats	2	242	74	40	2
		Bacheliers professionnels toutes séries	7	154	81	14	7
		Bacheliers technologiques toutes séries	3	222	104	42	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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	35	12	5	0	0 %
			Masculin	207	62	35	2	100 %
			Total	242	74	40	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	7	6	1	1	14,3 %
			Masculin	147	75	13	6	85,7 %
			Total	154	81	14	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	25	15	10	1	33,3 %
			Masculin	197	89	32	2	66,7 %
			Total	222	104	42	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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	0	0	0	0 %
				Sans mention	89	10	1	1	50 %
				AB	78	29	18	1	50 %
				B	35	24	15	0	0 %
				TB	14	11	6	0	0 %
				Total	221	74	40	2	100 %
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	11	0	0	0
		AB	8	0	0	0			
		B	1	0	0	0			
		TB	1	0	0	0			
		Total	21	0	0	0			
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	0	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
				Sans mention	38	9	0	0	0 %
				AB	49	24	2	1	14,3 %
				B	47	33	4	2	28,6 %
				TB	14	13	7	4	57,1 %
				TBF	2	2	1	0	0 %
				Total	154	81	14	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
				Sans mention	95	22	7	2	66,7 %
				AB	88	54	14	1	33,3 %
				B	31	23	17	0	0 %
				TB	5	5	4	0	0 %
				Total	222	104	42	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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	166	57	33	2	100 %
			En réorientation	46	15	6	0	0 %
			Non scolarisés	18	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	1	0	0	0 %
			Autres	2	1	1	0	0 %
			Total	242	74	40	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	138	78	14	7	100 %
			En réorientation	5	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	4	0	0	0	0 %
			Autres	7	3	0	0	0 %
			Total	154	81	14	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	183	102	40	3	100 %
			En réorientation	27	1	1	0	0 %
			Non scolarisés	11	1	1	0	0 %
			Autres	1	0	0	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
			Total	222	104	42	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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	125	51	28	2
			Autres doublettes	84	23	12	0
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	195	101	41	3
			Autres doublettes	17	3	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Aéronautique option systèmes	47	27	8	3
			Autres spécialités	96	49	6	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

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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	59,8 %	68,9 %	70 %	100 %
		Autres doublettes	40,2 %	31,1 %	30 %	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 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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	92 %	97,1 %	97,6 %	100 %
		Autres doublettes	8 %	2,9 %	2,4 %	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 Flora Tristan - BTS - Production - Aéronautique (13692)	Jury par défaut	Aéronautique option systèmes	32,9 %	35,5 %	57,1 %	42,9 %
		Autres spécialités	67,1 %	64,5 %	42,9 %	57,1 %
		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 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	Maitrise des matières scientifiques	Le candidat possède une assise solide dans les matières scientifiques	Essentiel
	Maitrise de la langue française	Le candidat maîtrise l'utilisation de la langue française à l'oral comme à l'écrit.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Maitrise de l'Anglais	Le candidat maîtrise l'utilisation de l'anglais qui est la langue utilisée dans le milieu aéronautique dans le monde entier.	Essentiel
Savoir-être	Savoir-être	Le candidat doit adopter une posture professionnelle en adéquation avec les enjeux de la maintenance aéronautique	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Le candidat doit démontrer sa réelle motivation pour le secteur aéronautique	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements	Le candidat mettra en avant ses activités extra-scolaires en lien avec le secteur aéronautique	Important

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 voeux

Chaque candidature est examinée individuellement par formation d'origine.

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

Un solide intérêt pour l'univers aéronautique est souhaitée.

Compte tenu des enjeux de la maintenance aéronautique, les candidats doivent adopter une posture professionnelle (savoir-être) rigoureuse.

De plus, au regard des compétences qui seront développées tout au long de la formation puis après dans le cadre de l'insertion professionnelle,

la maîtrise de l'anglais et l'intérêt pour les matières techniques et scientifiques sont indispensables pour un élève de BTS .

Le candidat doit inscrire sa candidature dans une réflexion sur son parcours de formation, à moyen et long terme.

Signature :

Julie KHIARI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel Flora Tristan