

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques

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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 20%

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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)	Jury par défaut	Autres candidats	1	18	18	6	1
		Bacheliers professionnels toutes séries	8	50	50	46	6
		Bacheliers technologiques toutes séries	6	29	29	29	4

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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	5	5	0	0	0 %
			Masculin	13	13	6	1	100 %
			Total	18	18	6	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	49	49	45	6	100 %
			Total	50	50	46	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	28	28	28	4	100 %
			Total	29	29	29	4	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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	2	2	1	1	100 %
				AB	3	3	3	0	0 %
				B	2	2	2	0	0 %
				Total	7	7	6	1	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	8	8	0	0	
				AB	2	2	0	0	
				B	1	1	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	25	25	22	6	100 %
				AB	11	11	10	0	0 %
				B	7	7	7	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
				TB	3	3	3	0	0 %
				Total	50	50	46	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	15	15	15	4	100 %
				AB	9	9	9	0	0 %
				B	4	4	4	0	0 %
				Total	29	29	29	4	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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	4	4	4	1	100 %
			En réorientation	3	3	1	0	0 %
			Non scolarisés	3	3	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	7	7	0	0	0 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	18	18	6	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	39	39	38	6	100 %
			En réorientation	5	5	4	0	0 %
			Non scolarisés	3	3	1	0	0 %
			Autres	3	3	3	0	0 %
			Total	50	50	46	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	23	23	23	1	25 %
			En réorientation	4	4	4	1	25 %
			Non scolarisés	2	2	2	2	50 %
			Total	29	29	29	4	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 Polyvalent Pierre-Joël Bonté - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (7677)	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	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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

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

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	Notes en matières scientifiques	Notes de première et terminale en mathématiques	Essentiel
	Notes en matières scientifiques	Notes de première et terminale en physique	Essentiel
	Notes en technologie ou enseignement professionnel	Notes de première et terminale en enseignement professionnel	Essentiel
	Notes en expression écrite et orale	Notes de première et terminale en LV Anglais	Essentiel
	Notes en expression écrite et orale	Notes de première en français	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Champ "capacité à réussir", de la fiche Avenir	Très important
	Méthode de travail	Champ Avis d'orientation du conseil de classe dans le cadre de l'expérimentation Bac Pro - STS	Essentiel
Savoir-être	Implication	Champ "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	S'intéresser à la maintenance des systèmes	Projet de formation motivé	Très important
	S'intéresser à la maintenance des systèmes	Champs "Méthode de travail" et "autonomie" de la fiche avenir.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Expériences en lien avec la formation	stages, jobs d'été ...	Complémentaire

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 ?

Ils ne sont pas pris en compte.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Pour l'examen des dossiers de candidature, la commission examine:

La fiche avenir au niveau de:

- * La capacité à réussir
- * La capacité à s'investir
- * L'avis sur la poursuite d'études.

Les bulletins scolaires de première et terminale au niveau des notes et appréciations en:

- * Mathématiques
- * Physique
- * Anglais
- * Français
- * Enseignement professionnel ou technique selon la division d'origine.

La lettre de motivation pour connaître la cohérence de la poursuite d'étude avec le projet professionnel du candidat.

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

Pour retenir l'attention de la commission de recrutement:

- * Un intérêt pour les domaines scientifiques et technologiques est nécessaire.
- * Des compétences en matière de communication écrite et orale est apprécié (lettre de motivations, langues vivantes)
- * L'aptitude à travailler en équipe est souhaitable et à développer dans la lettre de motivation.
- * La visite de l'établissement et de la section BTS MSEF lors des portes ouvertes est utile.

Signature :

AGNES COUTARD,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Polyvalent Pierre-Joël Bonté