

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique 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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 50%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 35%

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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Autres candidats	2	39	31	13	2
		Bacheliers professionnels toutes séries	5	57	43	7	6
		Bacheliers technologiques toutes séries	7	68	51	51	7

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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	3	2	2	0	0 %
			Masculin	36	29	11	2	100 %
			Total	39	31	13	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	0	0	0 %
			Masculin	56	42	7	6	100 %
			Total	57	43	7	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	6	4	4	0	0 %
			Masculin	62	47	47	7	100 %
			Total	68	51	51	7	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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELECTRONIQUE - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	3	0	0	0 %
				Sans mention	18	14	4	1	50 %
				AB	10	7	3	0	0 %
				B	5	5	4	1	50 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	39	31	13	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	7	2	0	0	0 %
				Sans mention	15	11	0	0	0 %
				AB	22	17	2	2	33,3 %
				B	8	8	3	2	33,3 %
				TB	4	4	1	1	16,7 %

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
				TBF	1	1	1	1	16,7 %
				Total	57	43	7	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	0	0	0	0 %
				Sans mention	38	28	28	1	14,3 %
				AB	19	19	19	6	85,7 %
				B	3	3	3	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	68	51	51	7	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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	29	27	12	2	100 %
			En réorientation	3	1	0	0	0 %
			Non scolarisés	7	3	1	0	0 %
			Total	39	31	13	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	53	42	7	6	100 %
			En réorientation	2	1	0	0	0 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	57	43	7	6	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	66	50	50	6	85,7 %
			En réorientation	1	1	1	1	14,3 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Total	68	51	51	7	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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	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	55	46	46	6
			Autres doublettes	9	4	4	1
		Baccalauréat Professionnel	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	39	37	7	6
			Autres spécialités	14	4	0	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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	85,9 %	92 %	92 %	85,7 %
		Autres doublettes	14,1 %	8 %	8 %	14,3 %
		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 Paule Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins) - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (16185)	Jury par défaut	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	73,6 %	90,2 %	100 %	100 %
		Autres spécialités	26,4 %	9,8 %	0 %	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 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 obtenues aux épreuves du Bac	Moyenne générale	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Moyennes des notes de terminale	Moyennes obtenues	Essentiel
Savoir-être	Fiche avenir	note globale et avis	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	"Cohérence de la formation d'origine par rapport à la spécialité demandée"	Prérequis en physique et informatique	Essentiel
	Projet de formation, lettre de motivation	"Orthographe, vocabulaire, qualités littéraires, capacités argumentatives"	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement Capacité à s'investir	Eléments de la fiche avenir et lettre de motivation	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux:

Suite à la commission qui s'est réunie en avril 2024, les modalités d'examen des vœux retenues ont été les suivantes :

- cohérence de la formation d'origine par rapport à la formation demandée (note /20 coef 5)
- origine scolaire (académique ou hors académie) (note /20 coef 2)
- moyenne des notes obtenues aux épreuves de français de première (note /20 coef 1)
- moyenne des notes de terminale (mathématiques, physique-chimie, anglais, enseignement technologique /professionnel, français) (note /20 coef 5)
- fiche avenir (note /20 coef 2)

Le total des 15 coefficients est ramené à une note sur 20 pour le traitement algorithmique.

Pour l'examen individuel des dossiers :

- examen du projet de formation
- lettre de motivation
- absentéisme, assiduité
- parité : examen des candidatures féminines

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

L'accès à cette formation nécessite des compétences maîtrisées en physique, mathématiques et informatique (programmation), un goût prononcé pour les réseaux de communication et la programmation des systèmes électroniques ainsi que des capacités d'analyse, de travail en équipe et en autonomie. Un niveau satisfaisant en anglais est préconisé. Certaines formations d'origine sont déconseillées car incompatibles avec la poursuite d'études en BTS C I IEL (BAC PRO MELEC, GA, TCB...).

Signature :

Bernard LORION,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Paule
Pignolet Defresne Rivière (ex lycée de Trois Bassins)