

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée polyvalent La Fayette - BTS - Production - Conception des processus de réalisation de produits (1ère année commune) - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée polyvalent La Fayette - BTS - Production - Conception des processus de réalisation de produits (1ère année commune) - en apprentissage (9785)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée polyvalent La Fayette - BTS - Production - Conception des processus de réalisation de produits (1ère année commune) - en apprentissage (9785)	Jury par défaut	Tous les candidats	6	51	0

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	Matières scientifiques	Bulletins et notes d'enseignement technique ou professionnel	Très important
	Matières scientifiques	Bulletins et notes en mathématiques	Important
	Expression et communication	Bulletins et notes de français	Très important
	Expression et communication	Bulletins et notes d'anglais	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche avenir et appréciations	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie	Fiche avenir et appréciations	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Participation collective	Travail d'équipe, collaboration	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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux a statué à partir des dossiers présents sur la plateforme PARCOURSUP. La commission a utilisé l'algorithme qui prenait en compte :

- Des résultats chiffrés à l'examen du BAC (première).
- Des résultats chiffrés de l'année de première et de terminale (bulletins) avec des coefficients.
- Les éléments de la fiche avenir traduits en note sur 20 en fonction de l'appréciation et des différents critères.

Le classement des dossiers a été ensuite ajusté en fonction de l'assiduité, le comportement en classe, la motivation du candidat (projet motivé) et de la capacité à travailler en équipe.

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

L'étude des dossiers a permis de repérer des points importants dans :

- Les compétences et résultats liés aux sciences et/ou technologie, français, langue vivante et mathématiques. Ces blocs ont un poids important dans la décision finale.
- Les capacités à réussir et à s'investir dans les études supérieures (fiche avenir).
- Le projet motivé qui doit être soigné et cohérent avec la demande.

De façon général, il est conseillé aux candidats de remplir toutes les rubriques car trop de dossiers restent incomplets (absence de fiche avenir, pas d'appréciation,...)

Signature :

Tifenn CHAUVET-GAULTIER,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
polyvalent La Fayette