

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Georges Baumont - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le dimanche 01 septembre 2024.

Lycée Georges Baumont - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (25580)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Georges Baumont - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (25580)	Jury par défaut	Tous les candidats			

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	physique	notes et évolution des moyennes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	démarche scientifique	notes et évolution des moyennes et appréciation des moyennes scientifiques	Important
Savoir-être	esprit d'équipe	appréciation en EPS et activités extra scolaires	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	cohérence du projet	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	intérêt pour la démarche scientifique et curiosité	avis du conseil de classe sur les compétences acquises	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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Série Générale

- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Systemes d'information et numerique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commissions examine la cohérence du parcours, les moyennes en sciences physiques, enseignement technique, enseignement professionnel selon le cursus suivi..

La commission s'autorise à refuser des candidats qui n'auraient pas le profil adapté pour suivre la formation demandée.

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

Les candidats qui se présentent doivent avoir un parcours de formation cohérent avec la formation visée.

Les sciences physiques sont un outil indispensable, des bases solides sont attendues.

Est appréciée et à signifier dans la lettre de motivation : une visite lors de notre journée portes ouvertes ou une période d'immersion.

Lettre de motivation :

- Elle doit démontrer que le candidat s'est intéressé au contenu de la formation, que le parcours de formation est cohérent et justifié.
- Si le parcours n'est pas cohérent, le candidat doit justifier son choix de formation par des exemples de compétences acquises dans d'autres milieux, d'autres contextes (privés, associatifs, etc ...)
- Une ouverture conclusive sur la projection du candidat à l'issue de la formation est également attendue.

Les candidats inscrits sous le statut scolaire ont la possibilité de passer sous statut d'apprenti en cours de formation.

Signature :

Eric BOGEAT,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Georges Baumont