

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Saint-Cricq - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Saint-Cricq - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques - en apprentissage (7715)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Saint-Cricq - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques - en apprentissage (7715)	Jury par défaut	Tous les candidats	6	41	3

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	Résultats	Résultats sur les bulletins de première et terminale. Le bloc scientifique et Technologique est mis en avant	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations	Résultats et appréciations des bulletins qui attestent du niveau de maîtrise des attendus et de la capacité de travail sur la fiche Avenir	Essentiel
Savoir-être	Investissement et attitude attestés par les appréciations	Appréciations dans les bulletins qui attestent de l'implication et d'une attitude positive	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Construction du projet et Implication	Appréciations sur les bulletins de première et terminale; Lettre de motivation; Toutes implications dans le projet de formation (rencontres, mini-stage, renseignements sur la formation, Visioconférence...)	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Tout élément qui témoigne d'un engagement du candidat	Tout élément qui témoigne d'un engagement du candidat	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 vœux

Les vœux sont étudiés en commission pluridisciplinaire après un premier traitement algorithmique. Les résultats dans les disciplines dominantes, les notes aux épreuves certificatives comme en contrôle continu comptent parmi les facteurs discriminants. L'engagement du candidat et ses activités annexes, et plus particulièrement l'investissement de l'élève dans sa scolarité, sont des éléments primordiaux dans le choix des candidats. La commission se détermine également sur la cohérence et la sincérité du projet motivé du candidat.

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

D'avantage que l'excellence des résultats, la commission sera sensible à la motivation démontrée et à l'investissement par la régularité du travail et l'assiduité en classe de Terminale. Conseils : - Construire tout au long de l'année un projet motivé : s'informer, venir aux portes ouvertes... - Choisir une formation en adéquation avec ses compétences. - Être soucieux du suivi de la procédure : la réactivité du candidat démontre son intérêt

Signature :

François-Olivier Joyet,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Saint-Cricq