

Rapport public Parcoursup session 2024

CFA Saint Félix La Salle - OGEC Nantes Erdre - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

CFA Saint Félix La Salle - OGEC Nantes Erdre - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (20714)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
CFA Saint Félix La Salle - OGEC Nantes Erdre - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (20714)	Jury par défaut	Tous les candidats	14	179	6

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, en 1ère et Terminale, dans les disciplines scientifiques (LG) ou disciplines technologiques et scientifiques (LT) ou matières scientifiques et professionnelles (LP)	Notes et progressions, en 1ère et Terminale, dans les disciplines scientifiques (LG) ou disciplines technologiques et scientifiques (LT) ou matières scientifiques et professionnelles (LP), Fiche avenir	Très important
	Résultats dans les matières principales des études d'enseignement supérieur précédentes (si concerné)	Notes et progressions dans les matières principales des études d'enseignement supérieur précédentes (si concerné)	Très important
	Résultats au baccalauréat (si concerné)	Notes au baccalauréat (si concerné)	Très important
	Résultats en anglais	Notes en anglais (Bulletins scolaires ou Fiche avenir)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Rigueur	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires	Essentiel
	Méthode de travail	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires	Très important
Savoir-être	Capacité à s'investir	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires	Essentiel
	Autonomie dans le travail	Appréciations des professeurs et Fiche Avenir	Très important
	Assiduité et ponctualité	Appréciations des professeurs	Très important
	Concentration en classe	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires	Très important

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
	Curiosité intellectuelle	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires, curriculum vitae (CV)	Très important
	Esprit logique	Appréciations des professeurs sur les bulletins scolaires	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Justification du choix de la formation	Lettre de motivation et fiche avenir	Très important
	Poursuite et cohérence du projet professionnel	Lettre de motivation	Très important
	Intérêt pour le domaine de l'informatique	Lettre de motivation	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement associatif et citoyen	Curriculum vitae (CV) ou lettre de motivation	Important
	Jobs d'été/stages	Curriculum vitae (CV) ou lettre de motivation	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

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

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

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

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

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

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- Vérification des pré-requis fixés pour la formation demandée au Centre de formation
- Cohérence entre le projet professionnel et la formation choisie
- Etude des bulletins scolaires des classes de première et Terminale
- Evaluation des compétences comportementales

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

Le BTS Cybersécurité Informatique et Réseaux Electronique contient des enseignements à la fois sur le réseau Informatique et sur le développement/la programmation. La cybersécurité est abordée dans ces deux parties. Il est primordial d'apprécier le travail en équipe, d'aimer la programmation informatique, les technologies connectées et embarquées, les systèmes d'information, la sécurité des réseaux informatiques. Cette formation suppose de s'intéresser à l'informatique appliquée à l'univers industriel. Il semble primordial que le/la candidat(e) présente un projet professionnel en adéquation avec la formation. Les appréciations et l'assiduité indiquées sur les bulletins sont importantes. Il est fortement recommandé aux candidats ayant obtenu un diplôme étranger équivalent au baccalauréat de vérifier cette équivalence auprès du centre ENIC NARIC

Signature :

JEAN-PHILIPPE THOIRY,

Chef d'établissement de l'établissement CFA Saint
Félix La Salle - OGEC Nantes Erdre