

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée des métiers Le Nivolet - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois - en apprentissage

Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée des métiers Le Nivolet - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	12	128	7

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux processus de transformation et de réalisation de pièces ou produits en bois

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de tests, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Attendus locaux

Se renseigner auprès des responsables de la formation

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Dans le cadre du développement d'activités industrielles, le technicien supérieur issu de cette spécialité mène des recherches appliquées à la définition et à l'amélioration de produits, de processus ou de procédés dans tous les domaines de la transformation du bois. L'option développement et industrialisation forme des techniciens aptes à réaliser, dans le cadre d'un projet de développement, les recherches appliquées à l'amélioration de produits, de processus ou de procédés existants, ou à la définition de nouveaux produits.

La formation s'articule autour des enseignements généraux (culture générale, anglais, mathématiques et physique) et des enseignements professionnels.

L'étudiant est formé à la CAO et FAO (maquette numérique) ainsi qu'aux phases de fabrication spécifiques au secteur.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Entretiens individuels

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Savoir présenter son parcours. Savoir exposer ses motivations

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	sans objet	sans objet	sans objet
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	sans objet		sans objet	sans objet
Savoir-être	sans objet		sans objet	sans objet
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	sans objet		sans objet	sans objet
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	sans objet		sans objet	sans objet

Signature :

Yves FIORETTI,
Proviseur de l'établissement Lycée des métiers Le Nivolet