

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Francois Mansart - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Francois Mansart - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois	Jury par défaut	Autres candidats	6	104	28	34	18	55
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	10	99	45	59	18	55
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	2	39	13	28	18	55

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux process 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 test, 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

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

Cursus :

Bac +2 en formation initiale

Horaires d'enseignement :

32 h par semaine dont 21 h d'enseignement professionnel

Poursuite d'études :

Ecoles d'ingénieur Bois: ENSTIB (Epinal), ESB (Nantes), Arts et Métiers (Cluny) Licences professionnelles....

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

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

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

Cursus : Bac +2 en formation initiale

Horaires d'enseignement : 32 h par semaine dont 21 h d'enseignement professionnel

Poursuite d'études : Ecoles d'ingénieur Bois: ENSTIB (Epinal), ESB (Nantes), Arts et Métiers (Cluny) , licences professionnelles.

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	ensemble des notes	notes ETP, ETT, SI maths, français	Notes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	"avis du chef d'établissement et avis des professeurs sur les bulletins"	avis du chef d'établissement et avis des professeurs sur les bulletins	"Mots clés : en progrès, des efforts, persévérance autonomie"	Très important
Savoir-être	"avis des professeurs sur les bulletins"	avis du chef d'établissement et avis des professeurs sur les bulletins	"Évaluation face au travail demandé (investissement et /ou implication dans sa formation)"	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	"Lettre de motivation : projet personnel et professionnel."	lettre de motivation	"pertinence, ciblage de la formation, perspective professionnelle"	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	"Expériences professionnelles de toutes sortes Engagement associatif, scolaire,"	activités en lien avec la formation choisie, investissement citoyen et/ou associatif	"Type d'implication dans différents projets ou activités extra scolaires"	Complémentaire

Signature :

Frédéric GAY,
Proviseur de l'établissement Lycée François Mansart