

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Léonard de Vinci - 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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Léonard de Vinci - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois	Jury par défaut	Autres candidats	7	123	22	29	16	55
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	14	148	35	39	16	55
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	3	57	12	14	16	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

Cette formation est ouverte à tous les bacheliers avec une préférence pour les séries scientifiques, STI et baccalauréats professionnels des métiers du bois.

Vous pourrez la découvrir lors de la journée Portes Ouvertes du samedi 18 mars 2023 au Lycée Léonard de Vinci Paris 15 (01 53 68 05 25) .

Les missions en entreprise, dans les bureaux techniques et/ou en ateliers, sont:

- Concevoir des produits avec une démarche de développement durable (mobilier, huisserie, aménagement intérieur et extérieur, ...) notamment sur machines à commandes numériques.
- Utiliser des technologies innovantes (Logiciels de conception et de fabrication, DAO, CAO, CFAO).
- Préparer la fabrication des composants des produits.
- Organiser, planifier, animer et gérer le suivi de la mise en oeuvre en conformité avec l'environnement.
- Réaliser des prototypes (impression 3D et découpe Laser).
- Industrialiser les projets en pré-séries et/ou petites séries.

Vous trouverez tous les renseignements (présentation, contenu de formation, journée portes ouvertes) à l'adresse :

<https://lyc-leonard-de-vinci.ac-paris.fr> puis rubrique "formation" et BTS DRB

<https://sites.google.com/leonard-devinci.fr/jpo/bts-drb>

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une commission s'est réunie afin d'examiner les vœux des candidats.
Elle a hiérarchisé les dossiers autour de critères définis, avant le classement des dossiers.

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

La session s'illustre par un manque de données qui auraient pu davanatage renseigner le profil des candidats :

- des lettres de motivation qui demeurent peu personnelles et dupliquées;
- un langage automatique, qui traduit un manque de connaissance de la formation;
- le défaut de signalement d'un parcours de type "cordée de la réussite".

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	résultats d'ensemble	toutes les notes	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appétence pour le numérique	attrait pour le numérique	fiche avenir, bulletins	Essentiel
Savoir-être	Investissement dans le travail	engagement, mentions sur l'attitude	Appréciations, bulletins, fiche avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Caractère individualisé de la motivation.	Lettre de motivation, cohérence du projet	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	engagement, actions	actions personnelles	Très important

Signature :

DOMINIQUE AUVIGNE,

Proviseur de l'établissement Lycée Léonard de Vinci