

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

## Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 19%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 46%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Autres candidats	1	21	15	10	1
		Bacheliers professionnels toutes séries	7	28	26	20	7
		Bacheliers technologiques toutes séries	7	42	35	35	4

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	2	2	1	0	0 %
			Masculin	19	13	9	1	100 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	2	1	0	0 %
			Masculin	25	24	19	7	100 %
			<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	7	5	5	0	0 %
			Masculin	35	30	30	4	100 %
			<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	11	9	4	1	100 %
				AB	5	3	3	0	0 %
				B	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	1	0	0	0 %
				Sans mention	6	5	2	1	14,3 %
				AB	11	11	9	2	28,6 %
				B	6	6	6	2	28,6 %
				TB	2	2	2	2	28,6 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				TBF	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	2	2	0	0 %
				Sans mention	20	18	18	2	50 %
				AB	14	12	12	2	50 %
				B	2	2	2	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	13	10	8	1	100 %
			En réorientation	4	3	1	0	0 %
			Non scolarisés	1	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	2	0	0	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	27	26	20	7	100 %
			En réorientation	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	38	33	33	3	75 %
			En réorientation	3	1	1	0	0 %
			Non scolarisés	1	1	1	1	25 %
			<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	35	31	31	4
		Autres doublettes		5	2	2	0
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*



Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Du Hainaut - BTS - Production - Conception de produits industriels (6851)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	87,5 %	93,9 %	93,9 %	100 %
		Autres doublettes	12,5 %	6,1 %	6,1 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

## 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	Centrage sur les enseignements scientifiques et industriels avec une solide formation en français et en LV.	Notes de mathématiques, de sciences, enseignements technologiques et professionnelles, français et anglais.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes et capacités à s'investir dans le travail.	Au travers de la fiche avenir, 4 niveaux d'évaluation de très satisfaisant à peu démontré.	Important
Savoir-être	Autonomie, capacité à travailler en équipe, engagement et esprit d'initiatives.	Au travers de la fiche avenir, 4 niveaux d'évaluation de très satisfaisant à peu démontré.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Au travers de la lettre de motivation, 4 niveaux d'évaluation de très satisfaisant à peu démontré.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Présence ou absence d'engagement étudiant ou citoyen, intérêt pour la démarche scientifique	Complémentaire

## 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 ?**

Ils ne sont pas pris en compte.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les candidats ont été classés avec le module d'aide à la décision.

### 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

**Signature :**

Bernard BRIAND,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Du  
Hainaut