

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Jacques Duhamel - 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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 18%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 20%

## 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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	Jury par défaut	Autres candidats	19	90	75	75	7
		Bacheliers professionnels toutes séries	5	35	33	20	5

## 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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	11	5	5	0	0 %
			Masculin	79	70	70	7	100 %
			<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	0	0	0 %
			Masculin	34	32	20	5	100 %
			<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>5</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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	18	16	16	1	50 %
				AB	11	11	11	1	50 %
				B	1	1	1	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	25	24	24	4	80 %
				AB	13	13	13	1	20 %
				B	3	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers	Sans mention	9	0	0	0	

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
			équivalents au bac	AB	1	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	AB	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	0	0	0 %
				Sans mention	9	7	1	0	0 %
				AB	11	11	8	2	40 %
				B	12	12	10	2	40 %
				TB	1	1	1	1	20 %
				<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>5</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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	75	72	72	7	100 %
			En réorientation	2	1	1	0	0 %
			Non scolarisés	5	2	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	8	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>7</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	31	30	19	4	80 %
			En réorientation	3	3	1	1	20 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>5</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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	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	41	41	41	5
		Autres doublettes		3	1	1	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 Jacques Duhamel - BTS - Production - Conception de produits industriels (5143)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	93,2 %	97,6 %	97,6 %	100 %
		Autres doublettes	6,8 %	2,4 %	2,4 %	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	Résultats matières scientifiques	Bulletins de premières et terminales G, Relevé de notes du baccalauréat G	Essentiel
	Résultats matières technologiques industrielles	Bulletins 1ère et Tle T, Relevé notes baccalauréat T	Essentiel
	Résultats enseignement professionnel	Bulletins 1ère et Tle P, Relevé de notes du baccalauréat P	Essentiel
	Résultats matières littéraires	Bulletins de 1ère GT, Bulletins 1ère et Tle P, Relevé de notes baccalauréat GTP	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Pertinence du rédactionnel	Lettre de motivation, Activités et centre d'intérêts "si disponible", Notes et appréciations 1ère et Tle enseignement professionnel	Important
Savoir-être	Implication, volonté	Appréciations des bulletins de 1ère et Tle, Lettre de motivation, Fiche Avenir "appréciation générale"	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Pertinence du projet	Lettre de motivation, Activités et centre d'intérêts "si disponible"	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Lettre de motivation, Activités et centre d'intérêts "si disponible", Fiche Avenir "appréciation générale"	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

Voir texte ci-dessous

### 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**

Mettre plus en avant son engagement citoyen et/ou lycéen

**Signature :**

Nathalie KERBECI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Jacques Duhamel