

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie

## 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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Autres candidats	16	109	81	81	12
		Bacheliers professionnels toutes séries	6	9	9	9	0
		Bacheliers technologiques toutes séries	8	64	52	52	2

## 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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	62	44	44	4	33,3 %
			Masculin	47	37	37	8	66,7 %
			<b>Total</b>	<b>109</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>12</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	3	3	0	
			Masculin	6	6	6	0	
			<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	30	22	22	2	100 %
			Masculin	34	30	30	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>2</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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	39	35	35	8	100 %
				AB	31	29	29	0	0 %
				B	10	10	10	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>8</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	18	4	4	3	100 %
				AB	7	0	0	0	0 %
				B	1	0	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	1	1	100 %
		<b>Total</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	1	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
				Sans mention	3	3	3	0	
				AB	3	3	3	0	
				B	1	1	1	0	
				TB	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	27	19	19	0	0 %
				AB	22	20	20	1	50 %
				B	8	6	6	1	50 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>2</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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	50	50	50	3	25 %
			En réorientation	22	22	22	5	41,7 %
			Non scolarisés	12	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	20	3	3	2	16,7 %
			Autres	5	5	5	2	16,7 %
			<b>Total</b>	<b>109</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>12</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	7	7	7	0	
			En réorientation	1	1	1	0	
			Non scolarisés	1	1	1	0	
			<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	55	52	52	2	100 %
			En réorientation	7	0	0	0	0 %
			Autres	2	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>2</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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	44	44	44	2
			Autres doublettes	30	29	29	6
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	44	39	39	1
			Autres doublettes	17	10	10	1
		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						
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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	59,5 %	60,3 %	60,3 %	25 %
		Autres doublettes	40,5 %	39,7 %	39,7 %	75 %
		<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 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 Chimie et Biologie - BTS - Production - Métiers de la chimie (2661)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	72,1 %	79,6 %	79,6 %	50 %
		Autres doublettes	27,9 %	20,4 %	20,4 %	50 %
		<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	Bulletins	Appréciations, comportement, niveau. Les matières dominantes scientifiques seront particulièrement regardées.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Bulletins	Appréciations, comportement, niveau. Les matières dominantes scientifiques seront particulièrement regardées.	Essentiel
Savoir-être	Bulletins	comportement, assiduité	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	projet motivé	participation aux JPO	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	projet motivé	vie associative, sport	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 ?

Non renseigné.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Notes / Appréciations

#### 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**

Des pré-requis scientifiques solides sont indispensables.

**Signature :**

Sébastien VARVIER,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Chimie et Biologie