

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production

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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 6%

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Autres candidats	15	148	96	96	14
		Bacheliers professionnels toutes séries	1	11	11	11	1
		Bacheliers technologiques toutes séries	14	85	81	81	13

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	104	71	71	12	85,7 %
			Masculin	44	25	25	2	14,3 %
			Total	148	96	96	14	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	7	7	7	1	100 %
			Masculin	4	4	4	0	0 %
			Total	11	11	11	1	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	54	51	51	9	69,2 %
			Masculin	31	30	30	4	30,8 %
			Total	85	81	81	13	100 %

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	32	30	30	2	33,3 %
				AB	38	38	38	3	50 %
				B	15	15	15	0	0 %
				TB	2	2	2	1	16,7 %
				Total	89	87	87	6	100 %
		Diplômes étrangers équivalents au bac		Sans mention	44	6	6	6	75 %
				AB	11	3	3	2	25 %
				B	3	0	0	0	0 %
				TB	1	0	0	0	0 %
				Total	59	9	9	8	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	AB	7	7	7	0	0 %
				B	3	3	3	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
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	TB	1	1	1	1	100 %
				Total	11	11	11	1	100 %
				Échec au bac	3	1	1	0	0 %
				Sans mention	20	18	18	5	38,5 %
				AB	41	41	41	7	53,8 %
				B	18	18	18	1	7,7 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				Total	85	81	81	13	100 %

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	67	66	66	5	35,7 %
			En réorientation	22	18	18	1	7,1 %
			Non scolarisés	13	3	3	1	7,1 %
			Scolarité étrangère	44	7	7	6	42,9 %
			Autres	2	2	2	1	7,1 %
			Total	148	96	96	14	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	10	10	10	1	100 %
			En réorientation	1	1	1	0	0 %
			Total	11	11	11	1	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	68	65	65	10	76,9 %
			En réorientation	11	11	11	2	15,4 %
			Non scolarisés	3	3	3	1	7,7 %
			Autres	3	2	2	0	0 %
			Total	85	81	81	13	100 %

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	44	43	43	1
			Autres doublettes	42	41	41	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	65	64	64	11
			Autres doublettes	19	17	17	2
		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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	51,2 %	51,2 %	51,2 %	16,7 %
		Autres doublettes	48,8 %	48,8 %	48,8 %	83,3 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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 Simone Weil - BTS - Production - Biotechnologie en recherche et en production (5393)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie- Biotechnologie	77,4 %	79 %	79 %	84,6 %
		Autres doublettes	22,6 %	21 %	21 %	15,4 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	notes de bac de français	notes obtenues au bac de français	Très important
	Anglais en première et/ou en terminale	pratique de l'anglais en première et /ou en terminale (bulletins)	Essentiel
	moyenne de la classe en disciplines scientifiques	Niveau de la classe	Important
	différentiel classe/élève	moyenne de classe - moyenne élève en disciplines scientifiques Math , Physique, Biologies, SVT, biotechnologies	Très important
	notes de bac en disciplines scientifiques (étudiants déjà bacheliers)	notes obtenues au bac en disciplines scientifiques les années antérieures	Très important
	moyennes en disciplines scientifiques	moyennes annuelles en math, physiques, biologies,SVT ou biotechnologies	Très important
	moyennes eventuelles en études supérieures	fiche d'évaluation	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	sérieux du travail personnel	appréciations bulletins et fiche avenir	Très important
	attitude en classe	appréciations bulletins et fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation pour la biologie	lettre de motivation (Projet de formation motivé), moyennes en disciplines biologiques	Très important

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
	Motivation pour la recherche	lettre de motivation (Projet de formation motivé), moyennes en sciences expérimentales	Très important
	connaissance de la formation	lettre de motivation (Projet de formation motivé), participation aux journées porte ouvertes	Très important
	cohérence du projet	avis fiche avenir	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	activités et engagement	fiche avenir	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Humanités, Littérature et Philosophie (EDS)
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

Série STD2A

- Physique/Chimie (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Série ST2S

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Appréciations négatives sur le comportement et le travail

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Mise en place d'une commission d'enseignants de la section du BTS

Pré-classement des vœux par l'algorithme intégré de ParcourSup

Étude des dossiers suite au pré-classement

Classement des dossiers

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

Ce que nous attendons des étudiants- De la méthodologie,

- Des capacités à s'investir et réussir
- De l'autonomie
- Du savoir-être et de l'investissement dans le travail personnel
- De veiller à la cohérence du projet et de montrer sa détermination
- De l'implication

Nous portons une attention aux appréciations et à la lettre de motivation

La lettre de motivation doit montrer votre motivation, les modèles de lettres et l'utilisation de l'IA ne montrent pas votre motivation et vous pénalise. Nous vous conseillons d'expliquer dans votre lettre de motivation, les raisons qui vous poussent à demander ce BTS, de vous projeter dans l'avenir et expliquer vos projets avenir.

Signature :

Laure CHOUZET,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
Simone Weil