

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles

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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 20%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 7%

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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Autres candidats	12	161	102	102	8
		Bacheliers professionnels toutes séries	2	30	15	6	2
		Bacheliers technologiques toutes séries	12	108	58	58	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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	128	83	83	4	50 %
			Masculin	33	19	19	4	50 %
			Total	161	102	102	8	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	26	13	5	2	100 %
			Masculin	4	2	1	0	0 %
			Total	30	15	6	2	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	78	42	42	2	40 %
			Masculin	30	16	16	3	60 %
			Total	108	58	58	5	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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	61	42	42	5	62,5 %
				AB	47	38	38	1	12,5 %
				B	21	17	17	2	25 %
				TB	6	5	5	0	0 %
				Total	139	102	102	8	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	14	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
			Total	21	0	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	AB	1	0	0	0	
				Total	1	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
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	7	2	0	0	0 %
				AB	17	11	6	2	100 %
				B	5	2	0	0	0 %
				Total	30	15	6	2	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	50	20	20	2	40 %
				AB	39	25	25	2	40 %
				B	14	10	10	1	20 %
				TB	3	2	2	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	108	58	58	5	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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	87	63	63	4	50 %
			En réorientation	38	29	29	2	25 %
			Non scolarisés	21	9	9	1	12,5 %
			Scolarité étrangère	11	0	0	0	0 %
			Autres	4	1	1	1	12,5 %
			Total	161	102	102	8	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	26	15	6	2	100 %
			En réorientation	1	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Total	30	15	6	2	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	83	51	51	4	80 %
			En réorientation	16	7	7	1	20 %
			Non scolarisés	8	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %

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
			Total	108	58	58	5	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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	48	46	46	4	
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	41	28	28	3	
			Autres doublettes	40	23	23	0	
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	47	41	41	5	
			Autres doublettes	51	15	15	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

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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	37,2 %	47,4 %	47,4 %	57,1 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	31,8 %	28,9 %	28,9 %	42,9 %
		Autres doublettes	31 %	23,7 %	23,7 %	0 %
		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 Alexis De Tocqueville - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2318)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	48 %	73,2 %	73,2 %	100 %
		Autres doublettes	52 %	26,8 %	26,8 %	0 %
		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 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	notes dans les matières scientifiques	Enseignements de spécialité Physique-Chimie et SVT du bac général, enseignements de spécialité des bacs STL	Essentiel
	notes en mathématiques	Notes en mathématiques	Très important
	Notes aux épreuves anticipées	Oral et écrit de français 1ère	Important
	Niveau en Anglais	Notes en Anglais et ETLV (bacs technologiques)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquisition de la démarche scientifique	Notes dans les enseignements théoriques et pratiques dans les matières scientifiques et technologiques	Essentiel
	Méthode de travail	méthode de travail fondamentale, en raison de la multiplicité des matières et de l'organisation régulière de devoirs	Très important
Savoir-être	Capacité à l'oral	Capacités de communication	Complémentaire
	Autonomie	Capacités d'initiative et d'autonomie	Très important
	Capacités d'organisation	Aptitude à l'organisation des tâches	Très important
	Esprit d'équipe	Savoir travailler en équipe pour des projets	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Adéquation du projet	Connaître la formation et avoir un projet en adéquation avec ses débouchés	Essentiel
	Motivation	Motivation	Essentiel

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
	Connaissance des exigences	Etre conscient des exigences de la formation en terme de travail et d'investissement	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Curiosité intellectuelle	Curiosité pour les questions sociétales, éthiques et scientifiques	Important
	Engagement associatif et/ou citoyen	Engagement dans le cadre de sa vie lycéenne ou étudiante	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Série STAV

- Technologie (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)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Pas de traitement algorithmique mis en oeuvre. Export sous forme de tableau Excel des résultats des élèves dans les matières jugées déterminantes pour la formation, des notes des épreuves anticipées de français, des appréciations de la fiche avenir, des éventuels relevés de notes obtenus en post-bac pour les candidats dans ce cas. Application de pondérations sur ces résultats, donnant une note chiffrée.

Puis examen des dossiers par une commission formée de binômes enseignant de matière technologique-enseignant de matière générale, permettant de compléter le tableau Excel en se basant sur les appréciations des bulletins et de la fiche avenir, ainsi que d'autres critères comme la lettre de motivation, le sérieux, la motivation, l'absentéisme,...

Le tout donne une note chiffrée permettant ensuite 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.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Pour les candidats issus de bac général, le choix des spécialités est primordial, idéalement Physique-Chimie-Mathématiques-SVT en 1ère. Ne plus avoir fait de maths et de Physique-Chimie depuis la seconde est rédhibitoire, le BTS ayant une forte connotation scientifique et étant donc exigeant.

Pour les candidats issus de Bacs STL, ce BTS en est l'un des prolongements naturels. Pour les autres bacs technologiques, nous n'examinons que les très bons dossiers de bacs STAV et ST2S.

Pour les bacs professionnels, seul le LCQ et le PIPAC sont adaptés pour candidater. Les dossiers doivent être bons voire très bons car l'exigence du BTS est élevée.

Attention à bien personnaliser sa lettre de motivation et de se renseigner sur le diplôme! Ce BTS n'est en aucun cas celui de choix pour travailler en laboratoire d'analyses de ville ou hospitalier, même si in fine ce débouché est possible.

Signature :

PIERRE PELLEGRINO,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Alexis De Tocqueville