

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Jean Macé - 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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 10%

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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Autres candidats	11	156	122	118	12
		Bacheliers professionnels toutes séries	2	23	13	13	1
		Bacheliers technologiques toutes séries	16	136	106	85	15

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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	102	79	78	8	66,7 %
			Masculin	54	43	40	4	33,3 %
			Total	156	122	118	12	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	19	12	12	1	100 %
			Masculin	4	1	1	0	0 %
			Total	23	13	13	1	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	90	72	56	11	73,3 %
			Masculin	46	34	29	4	26,7 %
			Total	136	106	85	15	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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	2	2	0	0 %
				Sans mention	66	55	52	10	83,3 %
				AB	44	41	41	2	16,7 %
				B	20	20	20	0	0 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				Total	136	121	118	12	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	12	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				Total	17	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	0	0	0	
				B	1	1	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
				Total	3	1	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	2	1	1	0	0 %
				AB	8	4	4	1	100 %
				B	6	5	5	0	0 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				Total	23	13	13	1	100 %
				Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	0	0
		Sans mention	67			47	36	8	53,3 %
		AB	39			30	21	5	33,3 %
		B	25			25	24	2	13,3 %
		TB	4			4	4	0	0 %
		Total	136			106	85	15	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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	92	87	87	7	58,3 %
			En réorientation	32	24	22	5	41,7 %
			Non scolarisés	19	9	7	0	0 %
			Scolarité étrangère	9	0	0	0	0 %
			Autres	4	2	2	0	0 %
			Total	156	122	118	12	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	20	12	12	0	0 %
			En réorientation	2	1	1	1	100 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			Total	23	13	13	1	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	118	96	78	14	93,3 %
			En réorientation	13	8	6	1	6,7 %
			Non scolarisés	5	2	1	0	0 %
			Total	136	106	85	15	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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	55	52	49	3	
			Autres doublettes	68	63	63	9	
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie- Biotechnologie	83	72	65	11	
			Sciences et techniques sanitaires et sociales & Chimie, biologie et physiopathologie humaines	30	20	7	2	
			Autres doublettes	18	12	12	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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	44,7 %	45,2 %	43,8 %	25 %
		Autres doublettes	55,3 %	54,8 %	56,3 %	75 %
		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 Jean Macé - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (6493)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie- Biotechnologie	63,4 %	69,2 %	77,4 %	73,3 %
		Sciences et techniques sanitaires et sociales & Chimie, biologie et physiopathologie humaines	22,9 %	19,2 %	8,3 %	13,3 %
		Autres doublettes	13,7 %	11,5 %	14,3 %	13,3 %
		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 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 dans les matières scientifiques	Bulletins	Très important
	Résultats dans les matières littéraires	Bulletins	Très important
	Notes dans les matières technologiques et professionnelles	Bulletins	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche avenir et bulletins	Très important
	Acquisition de la démarche scientifique	Bulletins et fiche avenir	Très important
Savoir-être	Implication, capacités de travail et à s'investir	Fiche avenir et appréciations sur bulletins	Important
	Assiduité et sérieux	Fiche avenir et bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance du BTS et adéquation avec le projet	Projet de formation motivé et CV	Très important
	Motivation	Projet de formation motivé et CV	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêts	Projet formation motivé et CV	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

- BTS ouvert prioritairement aux Bacs Scientifiques : Bac général avec enseignements de spécialités scientifiques, Bac technologiques : STL Biotechnologies, STL Physique Chimie de Laboratoire, ST2S, STAV et aux Bacs Pro Bio-Industries de Transformation ou Laboratoire Contrôle Qualité.
- Résultats scolaires pré-bac et post-bac pris en compte globalement : matières scientifiques, Français et LV1
- Méthodes de travail, investissement, assiduité, capacité de travail et sérieux
- Avis du Chef d'établissement et du Conseil de classe figurant sur la Fiche Avenir
- Projet de formation motivé en adéquation avec le BTS demandé et faisant apparaître les démarches montrant l'intérêt porté à la formation
- Compléments présents dans activités et centres d'intérêt pouvant étoffer le dossier

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

La lettre de motivation est demandée, il est donc important qu'elle soit préparée avec soin. Elle doit notamment montrer une cohérence avec la demande du BTS.

Il est ainsi conseillé au candidat de :

- montrer l'adéquation entre le projet professionnel et la STS souhaitée
- valoriser les expériences en entreprises : PFMP, stages ou travaux saisonniers ...
- indiquer les démarches réalisées pour découvrir la formation
- vérifier la syntaxe et l'orthographe
- détailler le parcours du candidat, en particulier si décision d'une nouvelle orientation en tant qu'étudiant, il est nécessaire d'en expliquer les raisons et d'argumenter le nouveau choix de formation

Les rubriques, activités et centres d'intérêt, permettent de compléter et donc d'étoffer le dossier du candidat.

Signature :

ERIC MONTIGNY,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Jean Macé