## Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Lot et Bastides - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques

#### 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 Lot et Bastides - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (19296)
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 : 53%

# 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 Lot et	Jury par	Autres candidats	2	32	9	9	1
Bastides - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option	défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	8	24	24	23	4
B Systèmes énergétiques et fluidiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (19296)		Bacheliers technologiques toutes séries	5	18	18	18	1

# Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Lycée Lot et	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries  Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	10	0	0	0	0 %
Bastides - BTS - Production -			Masculin	22	9	9	1	100 %
Maintenance des systèmes -			Total	32	9	9	1	100 %
option B			Masculin	24	24	23	4	100 %
Systèmes énergétiques et			Total	24	24	23	4	100 %
fluidiques (Statut			Féminin	1	1	1	0	0 %
d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (19296)			Masculin	17	17	17	1	100 %
			Total	18	18	18	1	100 %

# Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		Nombre	Pourcentage
Lycée Lot et Bastides - BTS -	Bastides - BTS - défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	1	0	
Production - Maintenance des systèmes -				Sans mention	6	4	4	0	
option B Systèmes				АВ	1	1	1	0	
énergétiques				В	1	0	0	0	
et fluidiques (Statut				Total	9	6	6	0	
d'apprenti possible sur tout ou partie			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	15	1	1	1	100 %
des années, au- delà de la				AB	7	2	2	0	0 %
première)				В	1	0	0	0	0 %
(19296)				Total	23	3	3	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	7	7	7	2	50 %
				АВ	7	7	7	2	50 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		Nombre	Pourcentage
	Bacheliers technologiques toutes séries			В	1	1	0	0	0 %
				ТВ	4	4	4	0	0 %
			TBF	1	1	1	0	0 %	
			Total	24	24	23	4	100 %	
		Baccalauréat Technologique	Sans mention	12	12	12	0	0 %	
		toutes séries		АВ	4	4	4	0	0 %
				В	2	2	2	1	100 %
				Total	18	18	18	1	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)		yant accepté la position Pourcentage
Lycée Lot et	Jury par	Autres candidats	En terminale	5	5	5	0	0 %
Bastides - BTS - Production -	défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	En réorientation	3	3	3	0	0 %
Maintenance des systèmes -			Non scolarisés	11	0	0	0	0 %
option B Systèmes			Scolarité étrangère	13	1	1	1	100 %
énergétiques et fluidiques			Total	32	9	9	1	100 %
(Statut d'apprenti			En terminale	23	23	23	4	100 %
possible sur tout ou partie des			Autres	1	1	0	0	0 %
années, au-delà de la première) (19296)			Total	24	24	23	4	100 %
		Bacheliers	En terminale	16	16	16	1	100 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	2	2	2	0	0 %
			Total	18	18	18	1	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 Lot et Bastides - BTS -	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
Production - Maintenance des systèmes - option		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
B Systèmes énergétiques et fluidiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (19296)		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					

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

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

### 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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Le niveau scientifique et mathématique sera le critère le plus marquant.	Notes et appréciations du bulletin	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Une culture technologique sera favorisée.	Parcours du candidat	Très important
Savoir-être	Autonomie et esprit d'équipe	Appréciations des enseignants et fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	L'envie d'appréhender des systèmes ayant une technologie actuelle sera un plus.	Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

## 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 voeux

Les dossiers sont triés dans un 1er temps en fonction de la localisation des candidats puis du diplôme préparé. Les bac pro ICCER, MFER, bac Techno STI2D et les bac généraux avec des spécialités scientifiques sont privilégiés. Dans un second temps, les notes ainsi que les appréciations des professeurs de la première et terminale sont examinés. Ensuite, la fiche avenir et la lettre de motivation

## 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 accéder à ce BTS, il faut avoir des connaissances en énergétique et aimer les sciences ; Il faut être capable de résoudre un problème, être capable de dépanner un système et donc avoir un esprit d'analyse. Ce BTS peut se faire en alternance, ce choix d'alternance exige une autonomie totale de la part des étudiants ainsi qu'une grande motivation. Le rythme de l'alternance est soutenu.

### Signature:

Gérard Duzan, Chef d'établissement de l'établissement Lycée Lot et Bastides