

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants

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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 39%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 77%

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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Autres candidats	1	26	11	11	0
		Bacheliers professionnels toutes séries	24	181	112	112	19
		Bacheliers technologiques toutes séries	5	63	25	24	4

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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	6	2	2	0	
			Masculin	20	9	9	0	
			Total	26	11	11	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	10	4	4	1	5,3 %
			Masculin	171	108	108	18	94,7 %
			Total	181	112	112	19	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	2	1	1	0	0 %
			Masculin	61	24	23	4	100 %
			Total	63	25	24	4	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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	1	1	0	
				Sans mention	11	6	6	0	
				AB	3	3	3	0	
				TB	1	1	1	0	
				Total	18	11	11	0	
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	0	0	0		
			AB	4	0	0	0		
			B	1	0	0	0		
			Total	8	0	0	0		
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	17	6	6	0	0 %
				Sans mention	64	25	25	8	42,1 %
				AB	61	45	45	8	42,1 %

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
				B	32	29	29	2	10,5 %
				TB	7	7	7	1	5,3 %
				Total	181	112	112	19	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	20	4	4	0	0 %
				Sans mention	33	14	13	4	100 %
				AB	9	6	6	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	63	25	24	4	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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	13	8	8	0	
			En réorientation	5	1	1	0	
			Non scolarisés	4	1	1	0	
			Scolarité étrangère	4	1	1	0	
			Total	26	11	11	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	166	102	102	16	84,2 %
			En réorientation	6	5	5	1	5,3 %
			Non scolarisés	5	3	3	1	5,3 %
			Autres	4	2	2	1	5,3 %
			Total	181	112	112	19	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	48	18	17	2	50 %
			En réorientation	8	6	6	1	25 %
			Non scolarisés	6	1	1	1	25 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	63	25	24	4	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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	47	23	22	4
			Autres doublettes	12	1	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	102	70	70	14
			Autres spécialités	68	39	39	5

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

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						
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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	79,7 %	95,8 %	95,7 %	100 %
		Autres doublettes	20,3 %	4,2 %	4,3 %	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

Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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 professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (18830)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	60 %	64,2 %	64,2 %	73,7 %
		Autres spécialités	40 %	35,8 %	35,8 %	26,3 %
		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).

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 Obtenus	Physiques et Mathématiques	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	autonomie / appréciations sur le bulletin	Très important
Savoir-être	Respect des personnes et des consignes	appréciation sur les bulletins	Essentiel
	Assiduité	absences et retards / appréciations sur les bulletins	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Intérêt pour la formation / Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Civisme - engagement	Tutorat - Entraide entre pairs / Bulletin Lettre de motivation	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

La commission a réparti en 3 sous-commissions les dossiers à étudier :

Candidats préparant ou ayant obtenu un baccalauréat technologique,

Candidats préparant ou ayant obtenu un baccalauréat professionnel,

Candidats préparant ou ayant obtenu un baccalauréat différent des 2 précédemment cités

Prenant appui sur les critères d'examen définis et publiés sur PARCOURSUP, chaque sous-commission a étudié et établi un préclassement dans chacun des groupes.

Entre le 17 juillet et le 13 septembre, chaque nouvelle demande a été examinée attentivement, selon les mêmes critères que sur la commission du mois de mai.

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

Lors de la rédaction de votre lettre de motivation, attention à avoir un discours en cohérence avec les appréciations des pieds de bulletins.

Signature :

Jerome MORIN,

Proviseur de l'établissement Lycée professionnel

Gustave Eiffel