

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique

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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 29%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 65%

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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Autres candidats	1	17	2	1	0
		Bacheliers professionnels toutes séries	10	66	66	66	7
		Bacheliers technologiques toutes séries	4	57	57	13	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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	3	1	1	0	
			Masculin	14	1	0	0	
			Total	17	2	1	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	3	3	0	0 %
			Masculin	63	63	63	7	100 %
			Total	66	66	66	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	2	2	0	0	0 %
			Masculin	55	55	13	4	100 %
			Total	57	57	13	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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	3	1	1	0	
				AB	1	0	0	0	
				B	2	1	0	0	
				Total	7	2	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	10	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	9	9	9	0	0 %
				Sans mention	19	19	19	4	57,1 %

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
				AB	17	17	17	2	28,6 %
				B	19	19	19	1	14,3 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				Total	66	66	66	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	6	6	0	0	0 %
				Sans mention	36	36	11	4	100 %
				AB	14	14	2	0	0 %
				TB	1	1	0	0	0 %
				Total	57	57	13	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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	4	2	1	0	
			En réorientation	4	0	0	0	
			Non scolarisés	5	0	0	0	
			Scolarité étrangère	4	0	0	0	
			Total	17	2	1	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	59	59	59	7	100 %
			En réorientation	2	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	4	4	4	0	0 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	66	66	66	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	49	49	12	4	100 %
			En réorientation	3	3	1	0	0 %
			Non scolarisés	5	5	0	0	0 %
			Total	57	57	13	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 Violet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	52	52	12	3
		Autres doublettes		4	4	1	1
		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

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 Viollet-Le-Duc - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique (10066)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	92,9 %	92,9 %	92,3 %	75 %
		Autres doublettes	7,1 %	7,1 %	7,7 %	25 %
		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 scolaires	Les notes du bulletin. Résultats dans les matières scientifiques. Progression des moyennes	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Résultats scolaires	Dans le domaine professionnel concerné	Complémentaire
Savoir-être	Implication	Capacité à fournir des efforts, à s'investir. Autonomie. Implication. Capacité d'organisation. Esprit d'équipe	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Apprécier la motivation du candidat pour la formation choisie	Lettre de motivation Connaissance des débouchés de la formation Connaissance des exigences de la formation et de son contenu Cohérence du projet Adéquation du projet au contenu et aux débouchés de la formation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centre d'intérêt	Engagement citoyen (service civique, SNU, etc.) Engagement lycéen (CVL, MDL...) Engagement associatif Intérêt pour la démarche scientifique Participation à une cordée	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 ?

Ils ne sont pas pris en compte.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Basé sur les résultats en enseignement technique, professionnel. Dans un champ d'application bac pro, bac technologique et générale. 1°) Suivant le classement des notes en : * Enseignement technique * Enseignement mathématiques science * Enseignement en français 2°) Suivant l'avis du conseil de classe pour la poursuite d'étude Suite au classement étude des dossiers individuellement pour affiner le classement.

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

Participer aux journées porte ouverte de l'établissement (2 1/2 journées). Venir nous rencontrer aux salons ou nous exposons, consulter le site du lycée pour les différentes actions. Possibilité de réaliser un mini stage de découverte du BTS, ce renseigner via le site du lycée pour une inscription. Portée une attention particulière à lettre de motivation.

Signature :

Isabelle ALARY-JEAN,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Viollet-Le-Duc