Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Déodat de Séverac - BTS - Production - Electrotechnique

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 Déodat de Séverac - BTS - Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4059)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 32%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 61%

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 Déodat de	Jury par	Autres candidats	6	84	26	25	6
Séverac - BTS - défaut Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti	défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	29	216	153	87	41
possible sur tout ou partie des années, au- delà de la première) (4059)		Bacheliers technologiques toutes séries	12	135	101	66	11

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
			ont confirmé classés (par le vœu ceux qui o		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 Déodat de	Jury par	Autres candidats	Féminin	12	3	2	0	0 %
Séverac - BTS - Production -	défaut		Masculin	72	23	23	6	100 %
Electrotechnique (Statut d'apprenti			Total	84	26	25	6	100 %
possible sur tout ou		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	5	3	1	0	0 %
partie des années, au-delà de la			Masculin	211	150	86	41	100 %
première) (4059)	première) (4059)		Total	216	153	87	41	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	4	4	4	0	0 %
			Masculin	131	97	62	11	100 %
			Total	135	101	66	11	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		ayant accepté oposition
					qui 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 Déodat de Séverac - BTS -	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti			Diplômes étrangers	Sans mention	17	6	6	4	66,7 %
possible sur tout ou partie des				АВ	14	14	13	2	33,3 %
années, au-delà de la première) (4059)				В	4	4	4	0	0 %
ia preimere) (4039)				ТВ	1	1	1	0	0 %
				Total	37	25	24	6	100 %
				Sans mention	33	1	1	0	
			équivalents au bac	АВ	8	0	0	0	
				В	6	0	0	0	
				Total	47	1	1	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	12	3	1	0	0 %
				Sans mention	62	29	5	1	2,4 %

Formation Jury d'affectation		Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté oposition
				qui 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	
				AB	81	62	26	12	29,3 %
				В	41	39	35	17	41,5 %
				ТВ	19	19	19	11	26,8 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	216	153	87	41	100 %
		Bacheliers technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	13	3	1	0	0 %
		toutes séries		Sans mention	69	50	29	8	72,7 %
			AB	40	36	24	3	27,3 %	
			В	12	11	11	0	0 %	
				ТВ	1	1	1	0	0 %
				Total	135	101	66	11	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				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 Déodat de	Jury par	Autres candidats	En terminale	21	14	14	3	50 %
Séverac - BTS - Production -	défaut	Bacheliers	En réorientation	12	8	7	2	33,3 %
Electrotechnique (Statut d'apprenti			Non scolarisés	19	3	3	1	16,7 %
possible sur tout ou partie des années,			Scolarité étrangère	32	1	1	0	0 %
au-delà de la première) (4059)			Total	84	26	25	6	100 %
			En terminale	193	148	86	40	97,6 %
		professionnels toutes séries	En réorientation	8	2	0	0	0 %
			Non scolarisés	12	1	0	0	0 %
			Autres	3	2	1	1	2,4 %
			Total	216	153	87	41	100 %
		Bacheliers	En terminale	115	91	58	9	81,8 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	14	10	8	2	18,2 %
			Non scolarisés	6	0	0	0	0 %
			Total	135	101	66	11	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 Déodat de Jury par Séverac - BTS - défaut		Baccalauréat Général	À noter : Les données no	hées.			
Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au- delà de la première) (4059)		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	124	98	65	10
			Autres doublettes	8	3	1	1
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	166	128	77	39
			Autres spécialités	33	17	6	2

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 Déodat de Séverac - BTS - Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au- delà de la première) (4059)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	93,9 %	97 %	98,5 %	90,9 %
		Autres doublettes	6,1 %	3 %	1,5 %	9,1 %
		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 Déodat de Séverac - BTS - Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au- delà de la première) (4059)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	83,4 %	88,3 %	92,8 %	95,1 %
		Autres spécialités	16,6 %	11,7 %	7,2 %	4,9 %
		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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	résultats scolaires	notes dans toutes les disciplines	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	appréciations littérales	appréciations bulletins des professeurs	Important
Savoir-être	vie scolaire	appréciations	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	avis complet	vie scolaire et chef etablissement	Important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	activités	engagement	Important

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 poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d''information et numerique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

<u>1ere étape</u>: génération d'un premier classement des dossiers à partir de la détermination d'une note d'évaluation quantitative calculée à partir des notes obtenues par le candidat en classe de première et de terminale (total des coefficients 10). Cette note d'évaluation quantitative représente **50% de la note finale**.

Remarque : les notes de terminale ont un coefficient double par rapport aux notes de première pour tenir compte de l'évolution des résultats du candidat.

Bac Techno

et Bac générauxBac PROEvaluations quantitatives coefficients coefficients Culture scientifique 6 Culture professionnelle 3 Expression écrite et orale 2 Culture générale 5 Evaluation LV1 Evaluation LV1 Fiche avenir 1 Total coefficients 10 Total coefficients 10 Précisions sur la détermination de ces notes :

- Bac techno et généraux, 2 pôles :
- pôle « culture scientifique » coeff. 6: prise en compte des moyennes de 1ere et de Terminale des différentes disciplines scientifiques
- pôle « expression écrite et orale » coeff.2 : prise en compte des moyennes de 1ere et de Terminale de différentes disciplines littéraires (LV non comprise) ainsi que des notes du Bac de français
- Bac Pro, 2 pôles:
- pôle « culture professionnelle » coeff. 3: prise en compte des moyennes de 1ere et de Terminale de différentes disciplines professionnelles
- pôle « culture générale » coeff. 5 : prise en compte des moyennes de 1ere et de Terminale de différentes disciplines générales (LV non comprise)
- Fiche avenir coeff.1

La fiche avenir est paramétrée pour tenir compte des éléments d'appréciation du professeur référent (méthode de travail, autonomie, capacité à s'investir) et de l'avis du chef d'établissement sur la capacité à réussir du candidat.

• Les candidats ayant un diplôme étranger font l'objet d'une étude spécifique par 2 professeurs qui donnent directement une note globale selon le profil, le sérieux et la motivation du candidat.

<u>2eme étape</u>: détermination d'une note d'évaluation qualitative coeff.10 représentant **50% de la note finale.**Cette note est la moyenne de 2 notes nommées « évaluation qualitative 1 » et « évaluation qualitative 2 » données par 2 professeurs à la lecture du dossier du candidat et en particulier à la lecture de:

- La lettre de motivation,
- Les activités et centres d'intérêt du candidat (expériences professionnelles ou autres, engagement citoyen, pratiques sportives ou culturelles...)
- Les bulletins,
- La fiche avenir.

Ces 2 notes doivent refléter l'investissement, la motivation, le sérieux et l'assiduité de l'étudiant afin d'établir sa capacité à suivre une formation post bac professionnalisante.

Ces 2 notes sont comparées ; si elles diffèrent de plus de 5 points, le dossier est examiné par un troisième professeur.

<u>3eme étape</u>: prise en compte d'un mini-stage au sein du BTS électrotechnique de notre établissement et/ou de la présence du candidat aux portes ouvertes de l'établissement. Ces informations sont relevées par les professeurs à partir de la lecture des lettres de motivation.

Il s'agit pour nous d'un critère de sélection important. Les étudiants ayant effectué un mini-stage ou ayant participé aux portes ouvertes peuvent bénéficier de l'ajout d'1 à 3 points sur leur note globale.

Tableau récapitulatif des coefficients : Bac Techno et Bac générauxBac PROEvaluations quantitatives coefficients coefficients Culture scientifique 6 Culture professionnelle 3 Expression écrite et orale 2 Culture générale 5 Evaluation LV1 Evaluation LV1 Fiche avenir 1 Fiche avenir 1 Evaluations qualitatives

Lecture des dossiers par 2 examinateurs minimumEvaluation qualitative 1
Examinateur 15Evaluation qualitative 1
Examinateur 15
Evaluation qualitative 2
Examinateur 2
5Evaluation qualitative 2
Examinateur 25

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

RAS

Signature:

JEAN-YVES SOULIER, Chef d'établissement de l'établissement Lycée Déodat de Séverac