

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique

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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 19%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 17%

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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	Jury par défaut	Autres candidats	16	96	62	62	12
		Bacheliers professionnels toutes séries	4	20	13	13	2

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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	15	6	6	1	8,3 %
			Masculin	81	56	56	11	91,7 %
			Total	96	62	62	12	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	19	12	12	2	100 %
			Total	20	13	13	2	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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	9	7	7	2	66,7 %
				AB	4	4	4	1	33,3 %
				B	3	3	3	0	0 %
				Total	16	14	14	3	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	3	3	0	0 %
				Sans mention	23	14	14	5	55,6 %
				AB	21	21	21	4	44,4 %
				B	9	9	9	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	58	48	48	9	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	15	0	0	0	
				AB	2	0	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
				B	3	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				Total	22	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	5	2	2	0	0 %
				AB	6	4	4	2	100 %
				B	6	5	5	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				Total	20	13	13	2	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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	57	48	48	7	58,3 %
			En réorientation	14	13	13	5	41,7 %
			Non scolarisés	7	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	18	0	0	0	0 %
			Total	96	62	62	12	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	20	13	13	2	100 %
			Total	20	13	13	2	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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	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	47	41	41	8
		Autres doublettes		9	7	7	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 La Salle - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (5314)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	83,9 %	85,4 %	85,4 %	88,9 %
		Autres doublettes	16,1 %	14,6 %	14,6 %	11,1 %
		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

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	Dossier scolaire	Bulletins (1ère et Terminale) et notes Bac	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Degré d'implication	Appréciation Bulletins Autonomie	Essentiel
Savoir-être	Avis du conseil de classe	Appréciations Fiche avenir	Très important
	Sérieux assiduité	Suivi des heures de cours ponctualité attention en cours etc.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Eléments du projet de formation, Diplôme d'origine Contacts Présence Portes ouvertes	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Projet professionnel	Expérience acquise	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 ?

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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une commission examine chaque élément du dossier de candidature en faisant particulièrement attention :

- aux résultats scolaires
- aux appréciations des professeurs et à l'attitude, au comportement des candidats
- aux absences
- à la lettre de motivation
- au profil du candidat et à la cohérence de sa demande par rapport à son parcours

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 postuler en BTS CIRA vous devez avoir une appétence pour les domaines scientifiques (maths, physiques, SVT) et le travail en atelier, sur maquettes et en laboratoires et le démontrer par de bons résultats dans ces matières et par une motivation pour ces domaines exprimée dans votre lettre.

Il est également important de se renseigner au préalable sur la formation, les métiers auxquels elle prépare et à venir nous voir aux Journées Portes Ouvertes et en immersion.

Signature :

François Xavier SIGAUT,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée La Salle