

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 25%

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)	Jury par défaut	Autres candidats	3	38	20	18	3
		Bacheliers professionnels toutes séries	1	6	4	3	0

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	9	2	2	0	0 %
			Masculin	29	18	16	3	100 %
			Total	38	20	18	3	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	1	0	
			Masculin	5	3	2	0	
			Total	6	4	3	0	

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	3	3	3	1	33,3 %
				AB	5	4	4	2	66,7 %
				B	2	2	2	0	0 %
				TB	1	0	0	0	0 %
				Total	12	9	9	3	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	0	0	0	
				Sans mention	8	3	1	0	
				AB	7	7	7	0	
				B	2	1	1	0	
				Total	20	11	9	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	6	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
			équivalents au bac	Total	6	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	1	0	0	0	
				AB	1	1	0	0	
				B	3	3	3	0	
				Total	6	4	3	0	

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	27	17	15	3	100 %
			En réorientation	5	3	3	0	0 %
			Scolarité étrangère	6	0	0	0	0 %
			Total	38	20	18	3	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	6	4	3	0	
			Total	6	4	3	0	

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 Catherine et Raymond JANOT - BTS - Production - Conception de produits industriels - Parcours Prépa Ingénieur - en 3 ans (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39951)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		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	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats en mathématiques et sciences physique	Notes de 1ère et de terminale + notes de l'année en cours pour les candidats déjà en études supérieures	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail	Appréciations des bulletins de 1ère et de terminale, champ "méthodes de travail "de la fiche avenir	Important
Savoir-être	Implication-capacité à s'investir et à s'impliquer dans les travaux demandés	Appréciations des bulletins de 1ère et de terminale, champ "capacité à s'investir "de la fiche avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance du contenu de la formation et des métiers auxquels elle prépare	Lettre de motivation	Très important
	Projet personnel, prise en compte des contraintes de transport et d'hébergement	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Participation à des activités péri ou extra-scolaires valorisantes pour cette formation	Rubrique "activité et centre d'intérêts"	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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Est supérieur 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)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- 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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Traitement par filière de formation et analyse des notes liées à la formation

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

Montrer l'intérêt pour la formation au lycée de SENS. Certains candidats ne semblent pas s'être informés du contenu exact de la formation. Ils ne se sont absolument pas renseignés sur l'établissement, sur les possibilités de transport et d'hébergement malgré les éléments mis à leur disposition (site internet, portes ouvertes, contacts par mail ou téléphoniques, étudiant ambassadeur). La lettre de motivation doit être personnalisée et bien prendre en compte les attentes de la formation et des métiers préparés !

Signature :

Franck CUCHEVAL,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Catherine et Raymond JANOT