

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques

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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 29%

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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Autres candidats | 2 | 61 | 22 | 22 | 0 |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | 18 | 54 | 47 | 47 | 11 |
| | | Bacheliers technologiques toutes séries | 10 | 87 | 66 | 66 | 3 |

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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Autres candidats | Féminin | 6 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | Masculin | 55 | 20 | 20 | 0 | |
| | | | Total | 61 | 22 | 22 | 0 | |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | Féminin | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | Masculin | 53 | 46 | 46 | 11 | 100 % |
| | | | Total | 54 | 47 | 47 | 11 | 100 % |
| | | Bacheliers technologiques toutes séries | Féminin | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 % |
| | | | Masculin | 81 | 60 | 60 | 3 | 100 % |
| | | | Total | 87 | 66 | 66 | 3 | 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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Autres candidats | Baccalauréat Général | Sans mention | 24 | 7 | 7 | 0 | |
| | | | | AB | 14 | 11 | 11 | 0 | |
| | | | | B | 4 | 4 | 4 | 0 | |
| | | | | Total | 42 | 22 | 22 | 0 | |
| | | | Diplômes étrangers équivalents au bac | Sans mention | 12 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | AB | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | B | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | Baccalauréat Professionnel | Échec au bac | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | | Sans mention | 9 | 7 | 7 | 0 | 0 % |
| | | | | AB | 15 | 14 | 14 | 1 | 9,1 % |
| | | | | B | 17 | 16 | 16 | 7 | 63,6 % |
| | | | | | | | | | |

| 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 | | |
| | | | | TB | 9 | 9 | 9 | 2 | 18,2 % | | |
| | | | | TBF | 1 | 1 | 1 | 1 | 9,1 % | | |
| | | | | Total | 54 | 47 | 47 | 11 | 100 % | | |
| | | Bacheliers technologiques toutes séries | Baccalauréat Technologique | | | Échec au bac | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | | | | Sans mention | 37 | 22 | 22 | 1 | 33,3 % |
| | | | | | | AB | 22 | 21 | 21 | 1 | 33,3 % |
| | | | | | | B | 19 | 19 | 19 | 1 | 33,3 % |
| | | | | | | TB | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 % |
| | | Total | 87 | 66 | 66 | 3 | 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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Autres candidats | En terminale | 31 | 15 | 15 | 0 | |
| | | | En réorientation | 7 | 6 | 6 | 0 | |
| | | | Non scolarisés | 8 | 1 | 1 | 0 | |
| | | | Scolarité étrangère | 14 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | Autres | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | Total | 61 | 22 | 22 | 0 | |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | En terminale | 53 | 46 | 46 | 11 | 100 % |
| | | | Non scolarisés | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | Total | 54 | 47 | 47 | 11 | 100 % |
| | | Bacheliers technologiques toutes séries | En terminale | 71 | 54 | 54 | 3 | 100 % |
| | | | En réorientation | 12 | 12 | 12 | 0 | 0 % |
| | | | Non scolarisés | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Total | 87 | 66 | 66 | 3 | 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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | 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 | 78 | 62 | 62 | 3 |
| | | | Autres doublettes | 4 | 2 | 2 | 0 |
| | | Baccalauréat Professionnel | Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés | 31 | 29 | 29 | 9 |
| | | | Autres spécialités | 22 | 18 | 18 | 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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 95,1 % | 96,9 % | 96,9 % | 100 % |
| | | Autres doublettes | 4,9 % | 3,1 % | 3,1 % | 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 Saint-Nicolas - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (9487) | Jury par défaut | Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés | 58,5 % | 61,7 % | 61,7 % | 81,8 % |
| | | Autres spécialités | 41,5 % | 38,3 % | 38,3 % | 18,2 % |
| | | 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 2025

| 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 | Note Maths | Notes en mathématiques | Important |
| | Note Sciences | Résultats dans les matières scientifiques | Très important |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire | Méthode | Méthode de travail | Très important |
| Savoir-être | Investissement | Capacité à s'investir | Très important |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet | Projet étudiant | Cohérence du projet | Très important |
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Savoir être Engagement citoyen | Attitude face au travail et à l'effort Participation à des travaux ou événements mémoriels | Complémentaire |

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Absentéisme

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

L'étude de chaque dossier est réalisé par lea directrice adjointe et le coordinateur de section

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

Le projet de formation doit montrer que le candidat a pris connaissance du contenu de la formation et y adhère pleinement; de même que l'esprit et les valeurs de l'établissement. Le projet doit être en adéquation avec les débouchés du diplôme final.

Signature :

Nathalie BRASSART,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Saint-Nicolas