

# Rapport public Parcoursup session 2024

Ensemble scolaire Saint- Gabriel Saint- Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels

## 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.

## Ensemble scolaire Saint- Gabriel Saint- Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 19%

## 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
Ensemble scolaire Saint- Gabriel Saint- Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	Jury par défaut	Autres candidats	11	89	79	79	4
		Bacheliers professionnels toutes séries	3	21	21	19	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
Ensemble scolaire Saint-Gabriel Saint-Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	6	5	5	0	0 %
			Masculin	83	74	74	4	100 %
			<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	3	3	0	0 %
			Masculin	18	18	16	2	100 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>

## 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
Ensemble scolaire Saint-Gabriel Saint-Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	12	10	10	1	100 %
				AB	10	9	9	0	0 %
				B	6	6	6	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	11	8	8	1	33,3 %
				AB	21	21	21	2	66,7 %
				B	15	14	14	0	0 %
				TB	8	7	7	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	1	1	0	
				AB	3	3	3	0	
				<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	

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
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	2	2	0	0 %
				AB	12	12	11	1	50 %
				B	6	6	5	1	50 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>

## 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
Ensemble scolaire Saint-Gabriel Saint-Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	74	68	68	3	75 %
			En réorientation	6	5	5	1	25 %
			Non scolarisés	6	4	4	0	0 %
			Scolarité étrangère	3	2	2	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	20	20	19	2	100 %
			En réorientation	1	1	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>

## 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
Ensemble scolaire Saint- Gabriel Saint- Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	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	53	48	48	3
			Autres doublettes	2	2	2	0
		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
Ensemble scolaire Saint- Gabriel Saint-Michel - BTS - Production - Conception de produits industriels (10492)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,4 %	96 %	96 %	100 %
		Autres doublettes	3,6 %	4 %	4 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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	Matières scientifiques	Notes de 1ère et Terminales	Très important
	Matières technologiques et/ou professionnelles	Notes de 1ère et Terminales	Très important
	Anglais	Appréciations et notes	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Matières scientifiques	Appréciations de l'équipe pédagogique	Très important
	Matières technologiques et/ou professionnelles	Appréciations de l'équipe pédagogique	Très important
Savoir-être	Assiduité	Appréciations et fiches avenir	Important
	Comportement général	Appréciations et fiches avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissances de la formation	Contenu du projet de formation motivé	Important
	Projet professionnel	Contenu du projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements externes	Précisions sur la fiche avenir et projet de formation motivé	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 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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)

### **Série STI2D**

- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

La commission a étudié l'ensemble des dossiers. A partir des critères définis par la Commission, certains candidats ont été refusés et les autres ont été classés.

### 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

Nous conseillons aux candidats d'explicitier leur projet motivé, de mettre en avant les stages effectués ou toutes les recherches en lien avec la formation. Puis, lors des résultats, nous leur conseillons d'être patients dans l'évolution de la liste d'attente.

**Signature :**

Thierry LETARD,

Chef d'établissement de l'établissement Ensemble  
scolaire Saint- Gabriel Saint- Michel