

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries

## 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 G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 18%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 44%

## 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 G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	Jury par défaut	Autres candidats	5	28	6	6	3
		Bacheliers professionnels toutes séries	11	57	36	14	11
		Bacheliers technologiques toutes séries	9	43	11	11	4

## 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 G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	4	1	1	0	0 %
			Masculin	24	5	5	3	100 %
			<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	5	2	1	1	9,1 %
			Masculin	52	34	13	10	90,9 %
			<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	2	0	0	0	0 %
			Masculin	41	11	11	4	100 %
			<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>4</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
Lycée G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
				Sans mention	15	4	4	3	100 %
				AB	8	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	AB	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	22	11	4	2	18,2 %
				AB	21	14	6	5	45,5 %
				B	9	7	3	3	27,3 %
				TB	4	4	1	1	9,1 %

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>Total</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	1	1	0	0 %
				Sans mention	29	4	4	2	50 %
				AB	11	6	6	2	50 %
				<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>4</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
Lycée G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	20	4	4	2	66,7 %
			En réorientation	5	2	2	1	33,3 %
			Non scolarisés	2	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	50	35	14	11	100 %
			En réorientation	2	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	4	1	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	39	10	10	3	75 %
			En réorientation	3	1	1	1	25 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>4</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
Lycée G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	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	37	10	10	4
		Autres doublettes		5	1	1	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
Lycée G A R A C - BTS - Production - Conception et réalisation de carrosseries (11667)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	88,1 %	90,9 %	90,9 %	100 %
		Autres doublettes	11,9 %	9,1 %	9,1 %	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	Etude du dossier et de la motivation du candidat pour l'établissement	Lettre de motivation, résultats scolaires	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	étude du dossier du candidat	lettre de motivation, appréciations des professeurs sur les bulletins	Important
Savoir-être	comportement du candidat	bulletins scolaires	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation du candidat pour la formation	Lettre de motivation du candidat	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	activités et centre d'intérêt du candidat	lettre de motivation	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 ?

Non renseigné.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les critères sont :

- l'assiduité
- le comportement dans les appréciations
- la lettre de motivation du candidat
- les résultats des deux dernières années
- un entretien de motivation (connaissance de la formation et de l'établissement)

### 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

Prendre contact avec le service recrutement scolaire du GARAC au 01.34.34.27.41 ou par mail pour toutes questions :  
servicerecrutement@garac.com

Venir aux JPO de 9h à 12h, ci-dessous les dates :

Le samedi 07/12/24

Le samedi 11/01/25

Le samedi 08/02/25

Le samedi 08/03/25

Le samedi 05/04/25

**Signature :**

Laurent ROUX,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée G A

R A C