

# Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production

## 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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 34%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 70%

## 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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Autres candidats	2	17	16	14	1
		Bacheliers professionnels toutes séries	17	131	114	106	16
		Bacheliers technologiques toutes séries	5	45	34	22	5

## 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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	2	2	2	1	100 %
			Masculin	15	14	12	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Masculin	131	114	106	16	100 %
			<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	3	3	2	0	0 %
			Masculin	42	31	20	5	100 %
			<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>5</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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	3	3	0	
				Sans mention	7	7	6	0	
				AB	2	2	2	0	
				B	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	2	1	0	0 %	
			AB	2	1	1	1	100 %	
			<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	14	9	8	0	0 %
				Sans mention	53	41	35	8	50 %
				AB	39	39	38	6	37,5 %
				B	22	22	22	2	12,5 %

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	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	4	3	0	0 %
				Sans mention	30	22	13	3	60 %
				AB	7	7	6	2	40 %
				B	1	1	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>5</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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	11	11	11	0	0 %
			En réorientation	2	1	0	0	0 %
			Non scolarisés	2	2	2	1	100 %
			Scolarité étrangère	2	2	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	119	106	100	14	87,5 %
			Non scolarisés	11	7	5	2	12,5 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	36	29	21	5	100 %
			En réorientation	4	2	1	0	0 %
			Non scolarisés	4	2	0	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>5</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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	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	35	27	19	4
			Autres doublettes	6	5	2	1
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	64	57	55	8
			Maintenance des systèmes de production connectés	31	28	23	2
			Autres spécialités	28	24	24	6

*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 Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	85,4 %	84,4 %	90,5 %	80 %
		Autres doublettes	14,6 %	15,6 %	9,5 %	20 %
		<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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Spécialité significative</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
Lycée Romain Rolland - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (11588)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	52 %	52,3 %	53,9 %	50 %
		Maintenance des systèmes de production connectés	25,2 %	25,7 %	22,5 %	12,5 %
		Autres spécialités	22,8 %	22 %	23,5 %	37,5 %
		<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).*

## 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	Résultats en français et en anglais	Notes de première et de terminale + Notes obtenues au baccalauréat	Complémentaire
	Résultats en mathématiques et en physique-chimie	Notes de première et de terminale + Notes obtenues au baccalauréat	Très important
	Résultats dans les disciplines technologiques ou professionnelles	Notes de première et de terminale + Notes obtenues au baccalauréat	Essentiel
	Progression	Bulletins de première et de terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Champ "Méthode de travail" de la fiche Avenir	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail	Champ "Autonomie" de la fiche Avenir	Complémentaire
	Implication	Fiche avenir + bulletins de première et de terminal	Essentiel
	Concentration	Bulletins de première et de terminale	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Lettre de motivation motiv	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement associatif	Fiche avenir	Complémentaire
	Intérêt pour la démarche scientifique	Rubrique "Activités et centres d'intérêts" de la fiche Avenir	Important

## 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 ?

Non.

## Critères éliminatoires

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

Pauvreté de la motivation et des appréciations

Note en-dessous de 5

Absentéisme très marqué

## Critères « parcours en cordée de la réussite »

**Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures**

Dans la mesure où cela était mentionné, cela a servi pour départager des candidats ex aequo ou encore de critère pour juger de la motivation.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

La **progression** des candidats a été évalué en fonction des différentes **moyennes** dans toutes les matières sur les 2 ans de formation, ceci nous permet de voir si le candidat a su répondre aux exigences du diplôme qu'il préparait.

La **motivation** des candidats a été évaluée au travers de la **lettre de motivation** mais également **de réorientation**, ce qui est cependant difficile car nous avons remarqué que la plupart des candidats avaient utilisé l'IA. En revanche, les **appréciations** des bulletins nous ont données des indices précieux sur l'implication, le sérieux et les efforts que le candidat a fourni tout au long de sa scolarité,

L'assiduité des candidats a été évaluée au travers du **nombre d'absence** présentes sur les bulletins tout en vérifiant s'il s'agissait d'absences justifiées.

Le **parcours** des candidats fut évalué au travers du **CV** qui nous a permis de voir l'implication et le sérieux du candidat dans des stages et autres activités. Ce qui permet de démontrer sa motivation également.

### 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

Les conseils du lycée aux candidats sont :

- Être sérieux et impliqué dans sa scolarité.
- Effectuer des stages dans les secteurs liés au BTS pour étoffer son CV.
- Se renseigner sur le BTS et ses attendus afin de rédiger une lettre de motivation individuelle et précise.
- Indiquer les activités extra-scolaires qui montrent la motivation et la persévérance pour étoffer son CV.

**Signature :**

Christophe TROUCAT,  
Chef d'établissement de l'établissement Lycée  
Romain Rolland