

Rapport public Parcoursup session 2025

LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques

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.

LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 21%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 50%

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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	Jury par défaut	Autres candidats	3	53	53	35	5
		Bacheliers professionnels toutes séries	10	61	54	54	7
		Bacheliers technologiques toutes séries	11	116	115	115	12

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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	8	8	4	0	0 %
			Masculin	45	45	31	5	100 %
			Total	53	53	35	5	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	5	5	5	0	0 %
			Masculin	56	49	49	7	100 %
			Total	61	54	54	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	13	13	13	3	25 %
			Masculin	103	102	102	9	75 %
			Total	116	115	115	12	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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	26	26	20	4	80 %
				AB	14	14	12	1	20 %
				B	1	1	1	0	0 %
				TB	1	1	0	0	0 %
				Total	42	42	33	5	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	5	5	0	0	
				AB	3	3	0	0	
				B	2	2	1	0	
				Total	10	10	1	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	1	0	
				Total	1	1	1	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	6	3	3	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
				Sans mention	12	9	9	1	14,3 %
				AB	27	26	26	5	71,4 %
				B	12	12	12	1	14,3 %
				TB	4	4	4	0	0 %
				Total	61	54	54	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	8	8	0	0 %
				Sans mention	57	56	56	9	75 %
				AB	34	34	34	2	16,7 %
				B	14	14	14	1	8,3 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				Total	116	115	115	12	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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	32	32	28	5	100 %
			En réorientation	8	8	7	0	0 %
			Non scolarisés	3	3	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	10	0	0	0 %
			Total	53	53	35	5	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	55	49	49	7	100 %
			En réorientation	2	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	4	3	3	0	0 %
			Total	61	54	54	7	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	99	98	98	10	83,3 %
			En réorientation	15	15	15	2	16,7 %
			Non scolarisés	2	2	2	0	0 %
			Total	116	115	115	12	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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	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	106	106	106	10
			Autres doublettes	6	5	5	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
LPO ARAGON-PICASSO - BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques (8563)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	94,6 %	95,5 %	95,5 %	100 %
		Autres doublettes	5,4 %	4,5 %	4,5 %	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

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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 matières scientifiques et techniques privilégiés. Résultats en spécialités pour toute série ou en enseignements professionnels pour série pro - Tous les autres résultats dont le français	Notes des bulletins des classes 1ère et terminale Résultats des autres années d'étude le cas échéant Résultats des épreuves anticipées de français.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualités des méthodes de travail - Acquisition de la démarche scientifique	Appréciations des enseignants et du chef d'établissement dans les bulletins et dans la fiche avenir – Avis du chef d'établissement sur la capacité à réussir- Champs dans la fiche avenir- Fiche de suivi d'un projet de poursuites d'études Lettre de motivation	Très important
Savoir-être	Autonomie - Engagement et sérieux dans la formation (capacité à fournir des efforts, assiduité et ponctualité) - Capacité à travailler en équipe- Capacité à mener un projet	Appréciations des enseignants et du chef d'établissement dans les bulletins et dans la fiche avenir – Champs dans la fiche avenir- Fiche de suivi d'un projet de poursuites d'études - Lettre de motivation	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation- Adéquation entre la formation suivie, la formation demandée, et cohérence avec le projet professionnel - Connaissance de la formation demandée	Appréciations des enseignants et du chef d'établissement dans les bulletins et dans la fiche avenir – Champs dans la fiche avenir- Fiche de suivi d'un projet de poursuites d'études - Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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 inférieur 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)
- 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)

- Systemes d'information et numerique (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Critères éliminatoires

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

Les critères suivants conduisent à ne pas classer la candidature :

1. Niveau académique très insuffisant
2. Incohérence importante entre le parcours suivi et les attendus de la formation BTS CIM
3. Appréciations négatives répétées sur le travail ou le comportement dont l'assiduité

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La Commission d'Examen des Vœux est composée de professeurs d'enseignement professionnel du BTS CIM

Principes suivis par la CEV :

Appréciation des acquis académiques et valorisation de la motivation, du sérieux, de la volonté.

Critères pris en compte par la CEV :

Evaluation quantitative à partir des résultats du candidat : 66.6% de la note globale.

Evaluation qualitative à partir d'autres éléments du dossier du candidat que les résultats : 33.3% de la note globale

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 encourageons les candidats à :

- montrer leur sérieux, leur implication dans leur formation actuelle, leur capacité de travail dès la classe de première
- rédiger une lettre de motivation vraiment personnelle, en expliquant les raisons du choix de la formation et de l'établissement visés

Signature :

Raphael GIRARD,

Chef d'établissement de l'établissement LPO

ARAGON-PICASSO