

# Rapport public Parcoursup session 2025

Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur

## 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.

## Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10%

## 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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Tous les candidats	25	438	390	303	25

## 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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	185	167	141	14	56 %
			Masculin	253	223	162	11	44 %
			<b>Total</b>	<b>438</b>	<b>390</b>	<b>303</b>	<b>25</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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	27	13	5	2	8 %
				AB	103	87	36	6	24 %
				B	165	161	137	15	60 %
				TB	116	116	115	2	8 %
				TBF	7	7	7	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>418</b>	<b>384</b>	<b>300</b>	<b>25</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	4	2	0	0	
				B	3	2	1	0	
				TB	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	2	0	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
				<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	1	1	1	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	358	330	255	22	88 %
			En réorientation	63	52	43	2	8 %
			Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	6	2	1	0	0 %
			Autres	8	6	4	1	4 %
			<b>Total</b>	<b>438</b>	<b>390</b>	<b>303</b>	<b>25</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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	375	354	280	25
			Autres doublettes	36	28	19	0
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		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						
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
Institut national universitaire Champollion - CUPGE - Physique, Chimie - Parcours Cycle Ingénieur (44311)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	91,2 %	92,7 %	93,6 %	100 %
		Autres doublettes	8,8 %	7,3 %	6,4 %	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 technologique, 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 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 académiques	Bac Général : Bulletins de notes de première, terminale. Les élèves qui forment le vœu d'accéder à la CUPGE Physique-Chimie doivent avoir suivi au moins un EDS parmi Mathématiques, Physique-Chimie ou Sciences de l'ingénieur.	Essentiel
	Résultats académiques	Anciens Bac: Bulletins de notes de première, terminale. Seuls les dossiers des élèves ayant suivi une filière générale scientifique seront examinés.	Essentiel
	Résultats académiques	Bac Technologique : seuls les très bons dossiers – notes de première et de terminale – seront examinés	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Savoir-être	Fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence de votre projet	Lettre Motivation, Fiche avenir	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	- engagement lycéen - expérience d'encadrement et engagement citoyen - expérience professionnelle - ouverture au monde (Pratique artistique ou sportive, pratiques des langues vivantes etc.	Fiche avenir - Rubriques « Activités et centres d'intérêt »	Très 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 ?

Oui.

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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)

## Critères éliminatoires

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

Parcours incohérent ou résultats insuffisants du candidat

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux s'est basée essentiellement sur les notes de première et de terminale des candidats.

### 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

- Remplir Rubriques « Activités et centres d'intérêt
- Soigner la lettre de motivation

**Signature :**

CHRISTELLE FARENC,

Président de l'établissement Institut national  
universitaire Champollion