

# Rapport public Parcoursup session 2024

Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie

## 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.

## Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

## 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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	331	164	164	10

## 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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	154	82	82	6	60 %
			Masculin	177	82	82	4	40 %
			<b>Total</b>	<b>331</b>	<b>164</b>	<b>164</b>	<b>10</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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
				Sans mention	44	2	2	1	10 %
				AB	80	19	19	2	20 %
				B	106	69	69	4	40 %
				TB	74	67	67	2	20 %
				TBF	7	7	7	1	10 %
				<b>Total</b>	<b>314</b>	<b>164</b>	<b>164</b>	<b>10</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	AB	2	0	0	0	
				B	1	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	6	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>8</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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	260	137	137	8	80 %
			En réorientation	59	23	23	2	20 %
			Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	4	1	1	0	0 %
			Autres	5	3	3	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>331</b>	<b>164</b>	<b>164</b>	<b>10</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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	277	157	157	10
			Autres doublettes	32	7	7	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
Université de Cergy-Pontoise - CY SUP - CUPGE - Parcours physique-chimie (14465)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	89,6 %	95,7 %	95,7 %	100 %
		Autres doublettes	10,4 %	4,3 %	4,3 %	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 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	Résultats académiques	Notes de Première, Terminale et baccalauréat et supérieur (si disponibles) dans les spécialités mathématiques et physique-chimie. Le choix de l'option maths-expertes est valorisé et les notes obtenues seront prises en compte si supérieures à 8.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Fiche Avenir. Appréciations des enseignants. Notes de français au baccalauréat.	Très important
Savoir-être	Savoir-être	La fiche Avenir et les appréciations des enseignants et du conseil de classe pourront être pris en considération pour mesurer le sérieux, la capacité à s'investir dans le travail, l'autonomie, l'engagement et l'assiduité du candidat.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le projet de formation motivé sera pris en compte pour juger la motivation, la connaissance des exigences de la formation et l'adéquation du projet aux débouchés de la formation du candidat.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	pas de critère	pas de critère	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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

### 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)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Pour classer les candidats, la commission a pris en compte les éléments suivants (listés dans l'ordre décroissant d'importance) :

- le choix des spécialités : il faut avoir suivi les spécialités mathématiques et physique-chimie en Terminale
- les notes des spécialités mathématiques et physique-chimie de terminale, celles de première dans une moindre mesure et celles obtenues au baccalauréat et dans le supérieur si disponibles
- le fait d'avoir suivi l'option maths expertes est valorisé si la moyenne est supérieure à 8
- les éléments de la fiche Avenir
- les appréciations des enseignants
- la lettre de motivation
- les notes de français au baccalauréat
- le parcours du candidat

### 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

Le CUPGE-PC requiert des acquis solides en mathématiques et en physique-chimie. La commission demande donc aux candidats d'avoir suivi les spécialités mathématiques et physique-chimie en Terminale et recommande de suivre aussi l'option mathématiques-expertes en Terminale.

Le CUPGE-PC nécessite aussi une bonne expression orale et écrite en français et en anglais.

La régularité et la progression dans les résultats sont appréciés.

La lettre de motivation doit être personnalisée et présenter un projet motivé, réfléchi et renseigné, en adéquation avec la formation.

Les candidats dont les notes ne sont pas remontées automatiquement par leur établissement (cas des candidatures provenant de pays étrangers en général) doivent impérativement remplir les bulletins de notes manuellement et déposer une copie des originaux dans la rubrique « Documents ».

**Signature :**

Laurent GATINEAU,

Président de l'établissement Université de Cergy-  
Pontoise - CY SUP