

# Rapport public Parcoursup session 2024

Université Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS)

## 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 Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)**

## Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

## 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 Paris Panthéon Assas - C. M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Tous les candidats	35	1681	393	169	32

## 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 Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	589	156	75	13	40,6 %
			Masculin	1092	237	94	19	59,4 %
			<b>Total</b>	<b>1681</b>	<b>393</b>	<b>169</b>	<b>32</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 Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	26	0	0	0	0 %
				Sans mention	238	0	0	0	0 %
				AB	395	33	1	0	0 %
				B	492	157	41	12	37,5 %
				TB	345	177	109	19	59,4 %
				TBF	35	26	18	1	3,1 %
				<b>Total</b>	<b>1531</b>	<b>393</b>	<b>169</b>	<b>32</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	0	0	0	
				Sans mention	40	0	0	0	
				AB	28	0	0	0	
				B	21	0	0	0	
				TB	7	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>99</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	0	0	0	
				Sans mention	2	0	0	0	
				AB	11	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	13	0	0	0
			AB		10	0	0	0	
			B		3	0	0	0	
			TB		2	0	0	0	
			<b>Total</b>		<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>2</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 Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1288	347	148	23	71,9 %
			En réorientation	295	40	18	7	21,9 %
			Non scolarisés	51	3	2	2	6,3 %
			Scolarité étrangère	26	2	1	0	0 %
			Autres	21	1	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>1681</b>	<b>393</b>	<b>169</b>	<b>32</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 Paris Panthéon Assas - C.M.I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	609	185	73	18
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	605	183	87	11
			Autres doublettes	277	24	9	3
		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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</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>
Université Paris Panthéon Assas - C.M. I - Coursus Master en Ingénierie - Economie et gestion - CURSUS MASTER EN INGENIERIE Economie Finance Quantitative et Statistique (CMI EFiQuaS) (16832)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	40,8 %	47,2 %	43,2 %	56,3 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	40,6 %	46,7 %	51,5 %	34,4 %
		Autres doublettes	18,6 %	6,1 %	5,3 %	9,4 %
		<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	mathématiques	notes 1ère, terminale et bac (s'il y a lieu)	Essentiel
	tronc commun	notes 1ère, terminale et bac (s'il y a lieu)	Très important
	spécialités recommandées	notes 1ère, terminale et bac (s'il y a lieu)	Très important
	options	notes terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	compétences académiques et savoir-faire	fiche avenir	Complémentaire
Savoir-être	savoir-être	appréciations des professeurs (bulletins)	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation	projet de formation motivé	Complémentaire
	connaissance de la formation	projet de formation motivé	Complémentaire
	cohérence du projet	projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagements, activités et centres d'intérêt	CV (activités et centres d'intérêt)	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

La commission d'examen des vœux pour la Licence d'Économie et gestion, Coursus Master en Ingénierie économie, finance quantitative et statistique (CMI-EFIQuaS) a étudié les dossiers des candidats conformément aux attendus locaux et aux éléments pris en compte tels que définis par le conseil d'administration de l'Université Paris-Panthéon-Assas (20 décembre 2023) et affichés sur la plateforme Parcoursup. La commission d'examen des vœux a apprécié les mérites des candidats sur la base :

- d'un pré-classement résultant d'un traitement algorithmique d'aide à la décision permettant de calculer une moyenne à partir des notes obtenues en 1ère, en terminale et aux épreuves du baccalauréat;
- pour les élèves de terminale, les résultats obtenus dans les spécialités recommandées, notamment en mathématiques, ont été privilégiés;
- pour les candidats en réorientation les notes obtenues dans le cadre du cursus entamé dans une autre filière de l'enseignement supérieur ont été étudiées ;
- de l'analyse complémentaire des éléments qualitatifs figurant dans les dossiers, en particulier en cas d'incohérence ou d'égalité de classement et de candidatures insuffisamment renseignées sur la plateforme ; - d'un test de motivation pour les candidats présélectionnés.

### 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

Afin de la mettre en mesure d'évaluer l'adaptation des candidats aux qualités attendues pour réussir des études dans le cursus CMIEFIQuaS, la commission des vœux tient à souligner :

- la nécessité de présenter un dossier cohérent avec le profil attendu, notamment de bons résultats dans les spécialités recommandées, en particulier en mathématiques
- l'importance de joindre une lettre de motivation correctement rédigée, en rapport avec la formation, et présentant un projet cohérent

**Signature :**

Stéphane BRACONNIER,  
Président de l'établissement Université Paris  
Panthéon Assas