## Rapport public Parcoursup session 2025

Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence - Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique

#### 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.

Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence - Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique (11477)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

# 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- Est- Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence - Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique (11477)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	1156	540	397	21

# 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		yant accepté la position Pourcentage
						vœu)		
Université Paris- Est-	Jury par	ury par Tous les défaut candidats	Féminin	240	110	84	3	14,3 %
Créteil Val de Marne - UPEC (Paris	аетаит		Masculin	916	430	313	18	85,7 %
12) - Double licence - Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique (11477)			Total	1156	540	397	21	100 %

# Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Groupe Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Université Paris- Est-Créteil Val de	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	23	0	0	0	0 %
Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence -			Baccalauréat Technologique	Sans mention	270	22	10	2	9,5 %
Mathématiques / Informatique -				АВ	266	107	56	3	14,3 %
Mathématiques				В	273	208	143	12	57,1 %
et Informatique (11477)				ТВ	183	177	162	2	9,5 %
				TBF	28	26	26	2	9,5 %
				Total	1043	540	397	21	100 %
				Échec au bac	5	0	0	0	
				Sans mention	32	0	0	0	
				АВ	14	0	0	0	
				В	5	0	0	0	
				ТВ	1	0	0	0	

	Jury Groupe	ury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont	s candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
				Total	57	0	0	0		
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	4	0	0	0		
				AB	4	0	0	0		
				В	1	0	0	0		
				ТВ	1	0	0	0		
				Total	10	0	0	0		
			Diplômes étrangers	Sans mention	10	0	0	0		
			équivalents au bac	AB	8	0	0	0		
				В	16	0	0	0		
				ТВ	6	0	0	0		
				TBF	3	0	0	0		
				Total	43	0	0	0		
		Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0			
				АВ	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)		yant accepté la position Pourcentage
				Total	3	0	0	0	

# 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)		yant accepté la position Pourcentage
Université Paris-	Jury par	Tous les	En terminale	799	424	311	13	61,9 %
Est-Créteil Val de Marne - UPEC	défaut	défaut candidats	En réorientation	233	95	72	7	33,3 %
(Paris 12) - Double licence -			Non scolarisés	78	11	8	1	4,8 %
Mathématiques / Informatique -			Scolarité étrangère	33	4	3	0	0 %
Mathématiques et Informatique (11477)			Autres	13	6	3	0	0 %
			Total	1156	540	397	21	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		
Université Paris- Est- Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence	Jury par défaut	• •	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	535	314	231	10		
- Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique (11477)			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	286	177	132	5		
			Autres doublettes	161	48	33	6		
		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 Paris- Est- Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Double licence - Mathématiques / Informatique - Mathématiques et Informatique (11477)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	54,5 %	58,3 %	58,3 %	47,6 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	29,1 %	32,8 %	33,3 %	23,8 %
		Autres doublettes	16,4 %	8,9 %	8,3 %	28,6 %
		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 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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères	
Résultats académiques	Résultats en mathématiques	Notes en Première et Terminale	Essentiel	
	Résultats en mathématiques	Notes option Maths expertes (ou spécialité Maths <2020)	Complémentaire	
	Résultats en informatique	Notes spécialité NSI (ou option NSI <2020)	Complémentaire	
	Résultats en langue vivante	Notes en Première et Terminale	Complémentaire	
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Niveau scientifique	Fiche avenir	Complémentaire	
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Adéquation du projet du candidat à la formation	Complémentaire	
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 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)

#### Série STI2D

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

#### Série STL

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

# Critères éliminatoires

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

Pas de critère éliminatoire

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

La commission d'examen des vœux s'est appuyée en premier lieu sur les notes des candidat(e)s en classes de Première et Terminale afin d'effectuer une première évaluation.

Une importance particulière a été accordée aux notes obtenues en spécialité Mathématiques (ou en Mathématiques pour Bac pré2021). Les notes éventuellement obtenues en spécialité NSI (ou option NSI pour Bac pré-2021) ou en option Mathématiques expertes ont été prises en compte lorsqu'elles amélioraient la moyenne du ou de la candidat(e).

La commission a également tenu compte des notes de LV1, et un bonus a été accordé pour les étudiants ayant effectué une année de classe préparatoire (intégrée ou non) après leur baccalauréat.

Le pré-classement ainsi obtenu a été étudié par la commission afin de détecter les erreurs éventuelles de traitement et pour classer les ex-aequo.

Les projets et les fiches avenir des candidat(e)s ont été examinés, donnant lieu à des ajustements dans le classement, si la commission le jugeait nécessaire.

## 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

Avec un cursus qui cumule les deux disciplines à parts égales, la double licence est très exigeante. Nous nous intéressons donc aux profils d'un bon niveau en mathématiques. Il est donc indispensable pour un candidat de présenter de bons résultats pour être sélectionné. Outre ces résultats, il est également important que les candidats présentent leur intérêt pour l'informatique et les mathématiques, ainsi que pour les sciences en général dans leur projet de formation. Les candidats ne doivent pas hésiter à contacter l'équipe pédagogique s'ils ont besoin de conseils.

#### Signature:

Karine BERGÈS, Président de l'établissement Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12)