

Rapport public Parcoursup session 2024

Université de Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques

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 Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)

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 de Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	289	213	213	28

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 Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	54	42	42	5	17,9 %
			Masculin	235	171	171	23	82,1 %
			Total	289	213	213	28	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
Université de Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	34	6	6	1	4 %
				AB	70	45	45	11	44 %
				B	106	94	94	10	40 %
				TB	61	59	59	3	12 %
				TBF	6	6	6	0	0 %
				Total	278	210	210	25	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	3	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				Total	6	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	1	1	1	33,3 %
				AB	1	0	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	2	2	2	2	66,7 %
				Total	5	3	3	3	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
Université de Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	227	175	175	18	64,3 %
			En réorientation	33	26	26	4	14,3 %
			Non scolarisés	11	4	4	3	10,7 %
			Scolarité étrangère	14	6	6	3	10,7 %
			Autres	4	2	2	0	0 %
			Total	289	213	213	28	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 de Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	148	124	124	11
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	80	65	65	9
			Autres doublettes	29	14	14	2
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				

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 Caen Normandie - CUPGE - Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles - Parcours Informatique, Mathématiques (36102)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57,6 %	61,1 %	61,1 %	50 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	31,1 %	32 %	32 %	40,9 %
		Autres doublettes	11,3 %	6,9 %	6,9 %	9,1 %
		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 : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

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	Notes dans les matières suivantes : Mathématiques, Mathématiques experts, NSI	Relevés de notes, résultats du baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciation en mathématiques experts et NSI	Fiche avenir	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie et capacité d'investissement	Appréciations des enseignants	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet	Fiche avenir et lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour les mathématiques et l'informatique	Lettre de motivation	Important

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 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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les éléments pris en compte pour le traitement algorithmique sont les notes de spécialité mathématiques, NSI, autres spécialités scientifiques ainsi que le fait d'avoir ou non suivi l'option maths expertes.

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

Les désistements ayant été nombreux, les étudiants intéressés par ce type de formation ne doivent pas hésiter à déposer leur candidature. La formation étant essentiellement axée sur les mathématiques et l'informatique, les étudiants ayant suivi les spécialités Mathématiques et NSI avec l'option Maths experte en classe de Terminale sont recherchés en priorité. Ne pas avoir suivi la spécialité NSI ou l'option Maths expertes n'est pas un frein majeur pour accéder à la formation, mais les candidats dans cette situation doivent pouvoir argumenter des raisons pour lesquelles ils n'ont pas suivi ces options et montrer leur intérêt pour les sciences du numérique et leurs capacités en mathématiques. Les candidats ne doivent pas sous-estimer la part de l'informatique dans la formation proposée. Elle ne convient pas à ceux dont le projet d'étude est axé sur les mathématiques et la physique.

Signature :

Lamri ADOUI,

Président de l'établissement Université de Caen
Normandie