

# Rapport public Parcoursup session 2024

Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths

## 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.

## Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 25%

## 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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	590	590	359	24

## 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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	99	99	60	3	12,5 %
			Masculin	491	491	299	21	87,5 %
			<b>Total</b>	<b>590</b>	<b>590</b>	<b>359</b>	<b>24</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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	15	15	8	0	0 %
				Sans mention	129	129	56	3	12,5 %
				AB	147	147	88	10	41,7 %
				B	147	147	117	8	33,3 %
				TB	82	82	79	3	12,5 %
				TBF	11	11	11	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>531</b>	<b>531</b>	<b>359</b>	<b>24</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	0	0	
				Sans mention	9	9	0	0	
				AB	4	4	0	0	
				B	4	4	0	0	
				TB	1	1	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>19</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	4	4	0	0	
				B	2	2	0	0	
				<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	12	12	0	0	
				AB	10	10	0	0	
				B	8	8	0	0	
				TB	2	2	0	0	
				<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	0	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>2</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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	436	436	308	21	87,5 %
			En réorientation	83	83	31	1	4,2 %
			Non scolarisés	32	32	5	0	0 %
			Scolarité étrangère	29	29	11	1	4,2 %
			Autres	10	10	4	1	4,2 %
			<b>Total</b>	<b>590</b>	<b>590</b>	<b>359</b>	<b>24</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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	231	231	230	15
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	165	165	80	5
			Autres doublettes	87	87	32	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						
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
Nantes Université - Licence - Informatique - Parcours Info - Maths (39126)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	47,8 %	47,8 %	67,3 %	65,2 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	34,2 %	34,2 %	23,4 %	21,7 %
		Autres doublettes	18 %	18 %	9,4 %	13 %
		<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	cursus second degré	les notes de première, de terminale et de bac	Très important
	cursus du second degré	les notes en français et en langue	Important
	cursus études supérieures	Pour les étudiants réorientés, les résultats académiques obtenus au lycée sont pris en compte selon les mêmes critères que ceux appliqués aux néo-bacheliers. Les résultats obtenus dans le cadre des études supérieures sont également pris en compte.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	compétences méthodologiques	les éléments d'appréciation figurant dans la fiche Avenir	Complémentaire
Savoir-être	autonomie	les éléments d'appréciation figurant dans la fiche Avenir	Complémentaire
	capacité à communiquer	Les éléments d'appréciation figurant dans la fiche Avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation	les éléments d'appréciation figurant dans la fiche Avenir	Complémentaire
	cohérence du projet de formation au regard du projet personnel et professionnel	les éléments d'appréciation figurant dans la fiche Avenir - la lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement (lycéen, étudiant, citoyen ou associatif)	La lettre de motivation	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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)

#### Série STI2D

- Systèmes d'information et numérique (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Afin d'établir son classement, la Commission s'est uniquement basée sur les attendus nationaux et sur les conseils indiqués dans les fiches formation de la plateforme Parcoursup. Compte tenu de la diversité des profils, la Commission a estimé (comme les années précédentes) qu'il lui était impossible d'établir un classement à partir d'un traitement algorithmique de tous les dossiers.

Pour établir son classement, elle a donc examiné, pour chaque parcours de licence, les dossiers qui lui semblaient les plus proches des attendus, puis ré-examiné les dossiers dans leur ensemble, et a enfin établi un classement final, dans lequel les choix de spécialités ou de séries de bac n'étaient pas nécessairement déterminants. Dans la première étape, et afin d'établir un pré-classement des candidatures les plus proches des attendus requis, elle a utilisé un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer des moyennes de notes récupérées ou attribuées aux candidats, dans les disciplines précisées dans les attendus

### 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 membres de la commission conseillent aux futurs candidat.e.s de veiller à l'adéquation entre le projet professionnel, la formation choisie et les pré-requis nécessaires (bac général avec les spécialités "mathématiques" et "Numérique et Sciences Informatiques" (NSI)) pour réussir dans cette formation.

Les candidat.e.s n'ayant pas gardé la spécialité NSI en Terminale se verront proposer le parcours renforcé Informatique. Dans le cas où le candidat.e ne remplit pas les pré-requis, un parcours accompagné TREMPLEIN consistant en une remise à niveau scientifique d'1 an pourra être proposé en lieu et place de la L1 Informatique.

**Signature :**

Carine BERNAULT,

Président de l'établissement Nantes Université