Rapport public Parcoursup session 2024

Université Sorbonne Paris Nord - Licence - 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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Université Sorbonne Paris Nord - Licence - Informatique (11251) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 23% Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 3%

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 Sorbonne Paris Nord - Licence - Informatique (11251)	Jury par défaut	Tous les candidats	145	3765	3606	915	138

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				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	Jury par	Tous les	Féminin	719	652	188	16	11,6 %
Sorbonne Paris défaut Nord - Licence - Informatique (11251)	défaut	candidats	Masculin	3046	2954	727	122	88,4 %
			Total	3765	3606	915	138	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					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 Sorbonne Paris	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	166	166	3	0	0 %
Informatique (11251)				Sans mention	1462	1462	141	47	37 %
				AB	860	860	330	60	47,2 %
				В	462	462	287	14	11 %
				ТВ	164	164	121	6	4,7 %
				TBF	22	22	17	0	0 %
				Total	3136	3136	899	127	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	20	20	0	0	
				Sans mention	189	189	0	0	
				AB	70	70	0	0	
				В	22	22	0	0	
				ТВ	3	3	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				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	
				Total	304	304	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	0	0	
			Sans mention	32	32	0	0		
			AB	28	28	0	0		
				В	19	19	0	0	
				ТВ	4	4	0	0	
				Total	84	84	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	89	42	8	4	40 %
			équivalents au bac	АВ	44	7	1	1	10 %
				В	36	7	1	1	10 %
				ТВ	45	13	4	4	40 %
			TBF	13	0	0	0	0 %	
				Total	227	69	14	10	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	10	10	2	1	100 %

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
			АВ	4	3	0	0	0 %	
			Total	14	13	2	1	100 %	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position	
				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	Jury par	Tous les	En terminale	2406	2406	820	112	81,2 %	
Sorbonne Paris Nord - Licence -	défaut	candidats	candidats	En réorientation	797	663	65	13	9,4 %
Informatique (11251)	Je		Non scolarisés	363	358	8	4	2,9 %	
(11231)			Scolarité étrangère	157	139	17	6	4,3 %	
			Autres	42	40	5	3	2,2 %	
			Total	3765	3606	915	138	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 Sorbonne Paris Nord - Licence - Informatique (11251)	Sorbonne Paris défaut Go Nord - Licence - Informatique	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	974	974	417	50
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	836	836	376	52
			Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	172	172	36	11
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	150	150	27	7

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
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	96	96	0	0
			Autres doublettes	555	555	36	6
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	173	173	O	O
			Autres doublettes	82	82	0	0
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne	e sont pas statistique	ment significatives. E	lles ne sont pas affich	ées.

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
Jniversité Sorbonne Paris Nord - Licence - nformatique (11251)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	35 %	35 %	46,7 %	39,7 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	30 %	30 %	42,2 %	41,3 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	6,2 %	6,2 %	4 %	8,7 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	5,4 %	5,4 %	3 %	5,6 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	3,4 %	3,4 %	0 %	0 %
		Autres doublettes	19,9 %	19,9 %	4 %	4,8 %
		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

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 Sorbonne Paris Nord - Licence - Informatique (11251)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	67,8 %	67,8 %	0 %	0 %
		Autres doublettes	32,2 %	32,2 %	0 %	0 %
		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 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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats académiques	Selon le cas, résultats en maths (spé. Maths, et/ou option), en spé. informatique, en sciences et en français - Notes de 1ère et terminale, notes du baccalauréat, résultats obtenus dans l'enseignement supérieur.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aisance dans l'utilisation des outils mathématiques, maîtrise du raisonnement et de l'expression française (évaluées en consultant les appréciations des professeurs du lycée et la lettre d'accompagnement rédigée par le candidat).	Très important
Savoir-être	Attitude face au travail	Implication et autonomie dans l'apprentissage de nouvelles connaissances et pratiques.	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation et intérêt fort pour les études scientifiques en général et l' informatique en particulier.	Important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Ouverture culturelle, sportive ou associative.	Intérêts et ouvertures socio- culturelles	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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Le classement des dossiers de candidature repose en premier lieu sur une moyenne pondérée (MC). La MC est calculée à partir des résultats académiques en mathématiques et, dans le cas pour les étudiants ayant suivi la spécialité NSI, en informatique. Sont prises en compte les notes de première et de terminale (et les résultats du baccalauréat quand ils sont disponibles), ainsi que dans les résultats dans d'autres sciences et en français. Il est à noter qu'un poids important est attribué aux résultats en mathématiques. Quand une note qui entre dans le calcul de la MC est manquante, une note de substitution est donnée, qui prend en compte d'autres éléments du dossier : appréciations des professeurs du lycée, fiche avenir, lettre du candidat. Pour les candidats qui sont déjà bacheliers au moment de l'établissement des vœux et qui produisent des résultats obtenus dans l'enseignement supérieur, ceux-ci peuvent entraîner une rectification de la MC.

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

Etant donné qu'un parcours universitaire en informatique comporte de nombreuses matières avec un contenu théorique qu'on appelle parfois "mathématiques de l'informatique": de l'algorithmique aux langages formels, de l'optimisation des systèmes à l'intelligence artificielle... Ces matières représentent une part importante de notre formation et sont à la fois la base et le renforcement des matières en programmation de logiciel, web ou autres applications de l'informatique. Leurs objectifs est de non seulement savoir programmer, mais aussi de produire des programmes performants sur les aspects vitesse et la taille des données à traiter. Ainsi la licence d'informatique réclame une certaine aisance en mathématiques qui est évaluée par les résultats obtenus au lycée.

Signature:

Christophe FOUQUERE, Président de l'établissement Université Sorbonne Paris Nord