Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T Nancy-Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - 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.

I.U.T Nancy-Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 19% Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 50%

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
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314)	Autres candidats	85	1279	869	717	86	
	defaut	Bacheliers technologiques toutes séries	40	416	251	251	35

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
I.U.T Nancy- Jury par	Autres candidats	Féminin	206	109	νœυ) 94	5	5,8 %	
Charlemagne - Université de	Charlemagne - défaut		Masculin	1073	760	623	81	94,2 %
Lorraine - BUT - Informatique (6314)			Total	1279	869	717	86	100 %
		Bacheliers	Féminin	45	10	10	0	0 %
		technologiques toutes séries	Masculin	371	241	241	35	100 %
			Total	416	251	251	35	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	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	
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314) Autres candidats Autres candidats	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	35	11	4	0	0 %	
		Sans mention	456	307	204	36	41,9 %		
			АВ	355	297	267	30	34,9 %	
			В	229	204	192	19	22,1 %	
			ТВ	57	49	49	1	1,2 %	
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	1133	869	717	86	100 %
		Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	3	0	0	0		
			Sans mention	25	0	0	0		
				АВ	14	0	0	0	
				В	13	0	0	0	
				ТВ	6	0	0	0	

Formation d'affectation			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	61	0	0	0	
		Diplômes étrangers	Sans mention	27	0	0	0		
			équivalents au bac	АВ	20	0	0	0	
				В	22	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	ТВ	12	0	0	0	
				Total	81	0	0	0	
				Sans mention	4	0	0	0	
				Total	4	0	0	0	
	Bacheliers technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	20	6	6	0	0 %	
		toutes séries		Sans mention	194	90	90	13	37,1 %
				АВ	141	108	108	19	54,3 %
				В	56	43	43	3	8,6 %
				ТВ	5	4	4	0	0 %
				Total	416	251	251	35	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation			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	
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314)	Autres candidats	En terminale	914	750	627	71	82,6 %	
		En réorientation	203	100	81	13	15,1 %	
		Non scolarisés	89	12	5	0	0 %	
		Scolarité étrangère	57	1	0	0	0 %	
		Autres	16	6	4	2	2,3 %	
			Total	1279	869	717	86	100 %
		Bacheliers	En terminale	352	236	236	28	80 %
	technologiques toutes séries	En réorientation	29	8	8	2	5,7 %	
		Non scolarisés	27	7	7	5	14,3 %	
			Scolarité étrangère	7	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	416	251	251	35	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
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314)	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	426	407	376	50	
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	292	275	237	26
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	41	38	25	1
			Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	41	24	5	0

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
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	39	35	25	0
			Autres doublettes	212	79	42	8
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	297	244	244	32
			Autres doublettes	89	1	1	1
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne	sont pas statistique	ment significatives. E	Elles 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	e générale, à différentes étapes de la	procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseig	znements 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
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	40,5 %	47,4 %	53 %	58,8 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	27,8 %	32,1 %	33,4 %	30,6 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	3,9 %	4,4 %	3,5 %	1,2 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	3,9 %	2,8 %	0,7 %	0 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	3,7 %	4,1 %	3,5 %	0 %
		Autres doublettes	20,2 %	9,2 %	5,9 %	9,4 %
		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
I.U.T Nancy- Charlemagne - Université de Lorraine - BUT - Informatique (6314)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	76,9 %	99,6 %	99,6 %	97 %
		Autres doublettes	23,1 %	0,4 %	0,4 %	3 %
		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 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 dans les matières scientifiques et/ou technologiques	Notes dans les matières scientifiques et/ou technologiques de première et terminale ; notes du bac si disponibles. Matières concernées : mathématiques, NSI, physique- chimie, sciences de l'ingénieur, SVT.	Essentiel
	Niveau en anglais	Notes en anglais de première et terminale ; notes du bac si disponibles.	Très important
	Niveau en français	Notes de première et résultats des épreuves anticipées de français du baccalauréat	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à s'exprimer à l'écrit et à l'oral	Appréciations des enseignants sur les bulletins de première et terminale et résultats des épreuves de français du baccalauréat.	Important
	Capacité à structurer un raisonnement	Appréciations des enseignants sur les bulletins de première et terminale.	Important
Savoir-être	Capacité à s'impliquer dans ses études et à fournir le travail nécessaire pour réussir	Appréciations des enseignants sur les bulletins du lycée et fiche avenir si disponible.	Important
	Capacité à travailler en autonomie et à participer aux travaux de groupe	Appréciations des enseignants sur les bulletins du lycée et fiche avenir si disponible.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation pour la formation et intérêt pour l'informatique et le numérique	Lettre de motivation	Important

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	
	Connaissance de la formation, de ses exigences et de ses débouchés	Lettre de motivation	Important	
	Cohérence du projet de formation	Lettre de motivation et avis du conseil de classe si disponible	Important	
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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d''information et numerique (EDS)

Critères éliminatoires

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

Deux critères peuvent entrainer le non classement des candidats :

- l'absence d'enseignement en mathématiques en première et en terminale
- un niveau très faible dans les enseignements scientifiques

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Le processus d'examen des voeux comprend les étapes suivantes :

- Identification des éléments retenus et des coefficients pour l'établissement de la note calculée suivant les séries de bacs et les spécialités choisies par les candidats pour le paramétrage de l'outil d'aide à la décision de Parcoursup.
- Examen des vœux par la commission sur la base des éléments du dossier (relevés de notes, parcours du candidat, lettre de motivation et note calculée).
- Établissement du classement général par groupe (bacs technologiques et autres bacs) pour les candidats retenus fondé sur l'avis de la commission.

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

Un soin particulier doit être apporté à la rédaction de la lettre de motivation tant sur la forme que sur le fond. Elle doit permettre d'expliciter le parcours du candidat, la cohérence de son projet de formation par rapport à son cursus et sa motivation. Il est recommandé de mentionner tous les éléments montrant d'une part la connaissance de la formation telle que la participation aux journées « Portes Ouvertes » et d'autre part l'intérêt du candidat pour l'informatique.

Signature:

Yanne GOURVIL - LE PERRON, Directeur de l'établissement I.U.T Nancy-Charlemagne - Université de Lorraine