

Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques

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.

I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10%

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. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Autres candidats	45	472	393	393	39
		Bacheliers technologiques toutes séries	33	360	294	294	31

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
I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	70	58	58	5	12,8 %
			Masculin	402	335	335	34	87,2 %
			Total	472	393	393	39	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	26	21	21	2	6,5 %
			Masculin	334	273	273	29	93,5 %
			Total	360	294	294	31	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
I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	0	0	0	0 %
				Sans mention	112	78	78	6	20 %
				AB	180	164	164	16	53,3 %
				B	105	100	100	8	26,7 %
				TB	36	34	34	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	440	377	377	30	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	1	0	0 %
				AB	4	3	3	0	0 %
				B	1	1	1	1	100 %
				Total	6	5	5	1	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au	Sans mention	9	4	4	2	28,6 %
				Total	9	4	4	2	28,6 %

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	
			bac	AB	4	3	3	3	42,9 %	
				B	1	1	1	1	14,3 %	
				TB	6	2	2	1	14,3 %	
				TBF	3	0	0	0	0 %	
				Total	23	10	10	7	100 %	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	0	0	0	0 %	
				TB	1	1	1	1	100 %	
				Total	3	1	1	1	100 %	
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	6	1	1	0	0 %
					Sans mention	94	53	53	7	22,6 %
		AB			166	146	146	15	48,4 %	
		B			73	73	73	6	19,4 %	
		TB			19	19	19	2	6,5 %	
		TBF			2	2	2	1	3,2 %	

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
				Total	360	294	294	31	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
I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	349	298	298	23	59 %
			En réorientation	93	74	74	10	25,6 %
			Non scolarisés	22	16	16	6	15,4 %
			Scolarité étrangère	4	2	2	0	0 %
			Autres	4	3	3	0	0 %
			Total	472	393	393	39	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	333	279	279	28	90,3 %
			En réorientation	22	11	11	1	3,2 %
			Non scolarisés	5	4	4	2	6,5 %
			Total	360	294	294	31	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. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	295	267	267	15
			Autres doublettes	132	103	103	14
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	343	286	286	31
			Autres doublettes	12	8	8	0
		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
I.U.T. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	69,1 %	72,2 %	72,2 %	51,7 %
		Autres doublettes	30,9 %	27,8 %	27,8 %	48,3 %
		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 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. Nantes - BUT - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5481)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,6 %	97,3 %	97,3 %	100 %
		Autres doublettes	3,4 %	2,7 %	2,7 %	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	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Notes dans les matières très adaptées au BUT MT2E	Résultats scolaires de première et terminale en : maths, sciences (Physiques, de l'ingénieur, naturelles...). Poids : 45%	Essentiel
	Notes dans les matières adaptées au BUT MT2E	Résultats scolaires de première et terminale dans les disciplines technologiques et générales (français, langues, communication) en fonction du parcours au lycée. Poids : 20%.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Autonomie, capacité de communication, motivations, méthodologies, compétences des candidats	Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et terminale dans toutes les disciplines + les éléments de la fiche avenir. Poids : 10%	Essentiel
Savoir-être	Assiduité et comportement dans toutes les disciplines	Appréciation des enseignants dans toutes les disciplines des bulletins de première et terminale. Poids : 10%	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet professionnel personnel avec la formation	Projet de formation motivé montrant le cheminement qui mené à la candidature + connaissance de la formation et de ses débouchés. Poids : 10%	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Eléments de la fiche avenir et du dossier. Poids : 5%	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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Pour chaque groupe de bachelier:

- Première étape: établissement d'un classement initial à partir des données du dossier du candidat en considérant les disciplines suivantes: maths, physique, Sciences de l'Ingénieur, Anglais, Technologie, Français dépendamment du type de bac.
- Seconde étape: Analyse individuel de tous les dossiers (CV, avis des enseignants, lettre de motivation) modifiant par pondération le classement initial.

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

Votre parcours et votre lettre de motivation doivent être en cohérence avec la formation demandée. Une attention particulière est portée sur les appréciations des enseignants concernant votre investissement et votre attitude en classes de Terminale et Première.

Signature :

Christophe MILLET,

Directeur de l'établissement I.U.T. Nantes