

Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique

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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Autres candidats	42	1006	896	502	43
		Bacheliers technologiques toutes séries	43	516	446	311	43

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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	110	107	72	2	4,7 %
			Masculin	896	789	430	41	95,3 %
			Total	1006	896	502	43	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	32	31	25	3	7 %
			Masculin	484	415	286	40	93 %
			Total	516	446	311	43	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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	0	0	0	0 %
				Sans mention	231	166	17	2	4,7 %
				AB	374	366	150	17	39,5 %
				B	297	295	266	22	51,2 %
				TB	68	68	68	2	4,7 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	976	896	502	43	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	1	0	0	0	
				AB	8	0	0	0	
				B	8	0	0	0	
				TB	3	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
				TBF	1	0	0	0	
				Total	23	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	5	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				Total	7	0	0	0	
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	0	0	0
		Sans mention			147	93	22	6	14 %
		AB			199	188	133	22	51,2 %
		B			145	145	136	15	34,9 %
		TB			19	19	19	0	0 %
		TBF			1	1	1	0	0 %
		Total	516	446	311	43	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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	865	780	432	37	86 %
			En réorientation	106	99	60	6	14 %
			Non scolarisés	15	8	4	0	0 %
			Scolarité étrangère	9	2	1	0	0 %
			Autres	11	7	5	0	0 %
			Total	1006	896	502	43	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	479	421	296	42	97,7 %
			En réorientation	29	21	14	1	2,3 %
			Non scolarisés	7	3	1	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			Total	516	446	311	43	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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	637	606	367	29
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	212	199	93	10
			Autres doublettes	107	85	39	4
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	506	443	310	42
			Autres doublettes	6	1	1	1

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
		Baccalauréat Professionnel	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	66,6 %	68,1 %	73,5 %	67,4 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	22,2 %	22,4 %	18,6 %	23,3 %
		Autres doublettes	11,2 %	9,6 %	7,8 %	9,3 %
		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 de Tarbes - BUT - Génie mécanique et productique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (7833)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	98,8 %	99,8 %	99,7 %	97,7 %
		Autres doublettes	1,2 %	0,2 %	0,3 %	2,3 %
		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 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	Les notes obtenues en première et terminale sont toutes prises en compte mais coefficientées différemment.	Bulletins scolaires	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Les notes obtenues en première et terminale ainsi que les appréciations.	Bulletins scolaires	Essentiel
Savoir-être	Capacité à s'investir et preuves de sérieux. Commentaires négatifs sur le comportement.	Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et de terminale et dans la « fiche Avenir » et le nombre d'absences injustifiées	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le projet de formation de l'élève ou de l'étudiant en cas de réorientation.	Projet de formation motive, bulletins scolaires	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Les éléments d'appréciation figurant dans la « fiche Avenir » ; Statut de sportif de haut niveau	Fiche Avenir Activités et centres d'intérêt ; Projet de formation motivé	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

Utilisation de l'outil d'aide à la décision de Parcoursup, lecture des projets motivés, fiche Avenir et appréciations des enseignants sur les bulletins, prise en compte des notes de 1ère et de terminale, entretien téléphonique.

- La note finale est composée de 2 moyennes intermédiaires prenant en compte respectivement les bulletins de première et terminale et la fiche Avenir pour les néo bacheliers. La moyenne obtenue lors des épreuves du bac remplace la fiche Avenir pour les candidats en réorientation.
- Les coefficients affectés à chaque matière sont paramétrés dans Parcoursup en fonction de la série du bac et des attendus de la formation.
- La note finale peut être modulée par un bonus en fonction de la qualité du projet motivé et/ou de la progression entre la première et la terminale.
- Elle peut être forcée à la baisse dans le cas où la candidature ne correspondrait pas aux attendus de base de la formation et aux critères définis, nécessaires à une chance de réussite.

Détermination d'un seuil de note finale par groupe de bacs en dessous duquel les candidats se verront refusés.

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

La cohérence du cursus antérieur, les résultats scolaires, les appréciations des enseignants et les absences injustifiées obtenus en classes de Première et de Terminale sont déterminants pour l'admission des candidats.

Conseils : Les candidats doivent prendre en compte les attendus de la formation.

Signature :

Marie-Laetitia PASTOR,

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