## Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Nîmes - 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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

## I.U.T de Nîmes - BUT - Génie mécanique et productique (3986) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%
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 Nîmes -	Jury par	Autres candidats	56	1589	1175	759	59
BUT - Génie mécanique et productique (3986)	défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	57	675	499	477	58

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation			Sexe	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 de Nîmes -	Jury par	Autres candidats	Féminin	213	157	117	7	11,9 %
BUT - Génie mécanique et	défaut		Masculin	1376	1018	642	52	88,1 %
productique (3986)			Total	1589	1175	759	59	100 %
(5566)		Bacheliers	Féminin	57	42	40	4	6,9 %
		technologiques toutes séries	Masculin	618	457	437	54	93,1 %
			Total	675	499	477	58	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
I.U.T de Nîmes - BUT - Génie	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	23	1	1	0	0 %
productique (3986)				Sans mention	454	234	77	13	22 %
				АВ	599	529	314	35	59,3 %
				В	328	324	284	10	16,9 %
				ТВ	84	82	80	1	1,7 %
				TBF	3	3	3	0	0 %
				Total	1491	1173	759	59	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	4	0	0	0	
				AB	14	0	0	0	
				В	11	0	0	0	
				ТВ	14	1	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	44	1	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
		Diplômes étrangers	Sans mention	26	0	0	0		
			équivalents au bac	AB	12	0	0	0	
				В	9	0	0	0	
				ТВ	3	0	0	0	
				TBF	1	1	0	0	
				Total	51	1	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	0	0	0	
				Total	3	0	0	0	
		Bacheliers technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	0	0	0	0 %
	toutes séries		Sans mention	216	93	78	22	37,9 %	
				AB	262	222	216	27	46,6 %
				В	153	149	148	9	15,5 %
			ТВ	36	34	34	0	0 %	
				TBF	1	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)		yant accepté la position Pourcentage
				Total	675	499	477	58	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
I.U.T de Nîmes -	Jury par	Autres candidats	En terminale	1231	977	661	53	89,8 %
BUT - Génie mécanique et	défaut		En réorientation	262	178	93	6	10,2 %
productique (3986)			Non scolarisés	37	5	2	0	0 %
, ,			Scolarité étrangère	38	4	2	0	0 %
			Autres	21	11	1	0	0 %
			Total	1589	1175	759	59	100 %
		Bacheliers	En terminale	603	459	439	52	89,7 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	57	35	34	6	10,3 %
			Non scolarisés	10	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	2	1	1	0	0 %
			Autres	3	3	2	0	0 %
			Total	675	499	477	58	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 Nîmes - BUT - Génie mécanique et productique (3986)	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1008	858	586	42	
			Mathématiques Spécialité & Sciences de I'ingénieur et sciences physiques	254	204	123	12
			Autres doublettes	191	103	45	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	639	495	475	57
			Autres doublettes	24	1	1	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	
		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 de Nîmes - BUT - Génie mécanique et productique (3986)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	69,4 %	73,6 %	77,7 %	71,2 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	17,5 %	17,5 %	16,3 %	20,3 %
		Autres doublettes	13,1 %	8,8 %	6 %	8,5 %
		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 Nîmes - BUT - Génie mécanique et productique (3986)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,4 %	99,8 %	99,8 %	100 %
		Autres doublettes	3,6 %	0,2 %	0,2 %	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 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	Niveau dans les matières scientifiques (mathématiques, physique, technologie pour les STI2D, SVT)	Bulletins. Fiche avenir. Scolarité	Essentiel
	Niveau en français et en langue	Bulletins. Fiche avenir. Scolarité	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail mises en place	Appréciations des bulletins. Fiche avenir	Important
	Marge de progression envisageable	Appréciations des bulletins. Fiche avenir	Important
Savoir-être	Comportement et attitude du candidat face au travail	Bulletins. Fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le projet de formation doit correspondre aux enseignements de GMP en lien avec le métier visé.	Fiche avenir. Projet de formation motivé. L'avis des professeurs du lycée pour ce type d'études est pris en compte.	Très important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Engagement citoyen, étudiant et associatif, pratique sportive et artistique en club	Activités présentées par le ou la candidat(e). Lettre de motivation	Complémentaire

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 équivalent 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)
- 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

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- 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

Critères quantitatifs : notes en matières scientifiques et/ou technologiques et/ou en mathématiques inférieures à 8/20 sur la 1re et /ou la Terminale.

Critères qualitatifs : appréciation d'un et/ou de professeur(s) et/ou de l'équipe pédagogique associée à des absences injustifiées et /ou à un comportement en classe inapproprié.

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

La commission d'examen des voeux s'est en partie fondée sur un traitement algorithmique pour apprécier les mérites des candidatures. L'avis pédagogique des équipes enseignantes ainsi que le projet du candidat sont également pris en compte.

## 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 commission a examiné des dossiers de très bonne qualité, comme lors des sessions précédentes. Nous conseillons aux candidats de particulièrement soigner leur projet de formation afin que nous puissions mieux estimer leur motivation. Nous recommandons aussi de consulter régulièrement le site internet de l'IUT pour connaître les activités en lien avec la formation : forums étudiants, journées portes ouvertes (JPO) etc. La participation aux JPO est très importante car elle permet de réellement découvrir notre formation GMP et de voir si cela convient aux candidats.

## Signature:

Moulay Saïd El Youssoufi,
Directeur de l'établissement I.U.T de Nîmes