

Rapport public Parcoursup session 2025

IUT 1 GRENOBLE - 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.

IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)

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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Autres candidats	53	1823	1370	894	53
		Bacheliers technologiques toutes séries	43	711	427	427	42

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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	229	174	140	9	17 %
			Masculin	1594	1196	754	44	83 %
			Total	1823	1370	894	53	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	44	29	29	2	4,8 %
			Masculin	667	398	398	40	95,2 %
			Total	711	427	427	42	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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	24	1	0	0	0 %
				Sans mention	447	209	56	1	1,9 %
				AB	652	565	304	27	50,9 %
				B	443	434	379	18	34 %
				TB	152	151	151	7	13,2 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				Total	1722	1364	894	53	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	15	0	0	0	
				AB	15	1	0	0	
				B	12	0	0	0	
				TB	5	2	0	0	
				Total	47	3	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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	29	1	0	0	
				AB	9	1	0	0	
				B	10	0	0	0	
				TB	3	1	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	52	3	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	12	0	0	0	0 %
				Sans mention	185	28	28	3	7,1 %
				AB	280	181	181	16	38,1 %
				B	173	157	157	17	40,5 %
				TB	60	60	60	6	14,3 %
				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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	711	427	427	42	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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	1380	1111	721	41	77,4 %
			En réorientation	313	220	153	11	20,8 %
			Non scolarisés	58	11	5	0	0 %
			Scolarité étrangère	45	14	9	1	1,9 %
			Autres	27	14	6	0	0 %
			Total	1823	1370	894	53	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	639	397	397	39	92,9 %
			En réorientation	55	26	26	2	4,8 %
			Non scolarisés	15	2	2	0	0 %
			Autres	2	2	2	1	2,4 %
			Total	711	427	427	42	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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1168	1000	671	36
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	285	239	158	15
			Autres doublettes	214	106	55	2
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	676	426	426	42
			Autres doublettes	23	0	0	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		<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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	70,1 %	74,3 %	75,9 %	67,9 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	17,1 %	17,8 %	17,9 %	28,3 %
		Autres doublettes	12,8 %	7,9 %	6,2 %	3,8 %
		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
IUT 1 GRENOBLE - BUT - Génie mécanique et productique (4967)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,7 %	100 %	100 %	100 %
		Autres doublettes	3,3 %	0 %	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 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 de 1ère et Terminale en matières scientifiques et en langue	Notes de première et de Terminale, Fiche avenir	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualité rédactionnelle et niveau d'anglais	Lettre de motivation et notes en LV1	Complémentaire
Savoir-être	Capacité à s'investir et avis sur la capacité à réussir	Appréciation générale et appréciations dans les matières prises en compte. Fiche avenir : Attribution d'une note en fonction de l'appréciation mentionnée	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et projet de formation	Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Tout élément justifiant d'un intérêt pour le génie mécanique (expérience en conception, projet de réalisation technique, job d'été dans le domaine de la mécanique...,)	Élément à préciser dans la 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 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)
- 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

- 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

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

Il n'y a pas de critère éliminatoire au sens strict. En revanche, un niveau académique faible en matières scientifiques, aux coefficients élevés, génère une moyenne qui peut placer le candidat sous la barre d'appel qui varie d'une année à l'autre en fonction du nombre de places disponibles et du niveau des candidats.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les candidatures sont classées en fonction de leurs notes de première et de Terminales, sur les matières scientifiques, le français, l'anglais et l'appréciation des professeurs.

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 lettre de motivation doit clairement expliquer l'intérêt pour les domaines du génie mécanique et le choix d'intégrer le département Génie Mécanique et Productique de Grenoble (intérêt de la formation dans un secteur particulier, choix de poursuite d'étude ou d'orientation professionnel future....,)

Signature :

JEAN-LUC REBOUD,

Directeur de l'établissement IUT 1 GRENOBLE