

Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques

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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)

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 : 20%

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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	38	864	593	542	53
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	154	86	86	5

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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	227	164	155	11	20,8 %
			Masculin	637	429	387	42	79,2 %
			Total	864	593	542	53	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	33	16	16	1	20 %
			Masculin	121	70	70	4	80 %
			Total	154	86	86	5	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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	13	1	1	0	0 %
				Sans mention	315	162	124	28	52,8 %
				AB	312	255	245	20	37,7 %
				B	168	146	144	4	7,5 %
				TB	29	28	27	1	1,9 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	838	593	542	53	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	9	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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	7	0	0	0	
				AB	7	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	17	0	0	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	0	0	0	0 %
				Sans mention	58	16	16	1	20 %
				AB	59	41	41	3	60 %
				B	25	22	22	1	20 %
				TB	7	7	7	0	0 %
				Total	154	86	86	5	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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	638	474	444	41	77,4 %
			En réorientation	168	108	92	11	20,8 %
			Non scolarisés	34	5	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	9	1	1	1	1,9 %
			Autres	15	5	3	0	0 %
			Total	864	593	542	53	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	121	71	71	3	60 %
			En réorientation	22	11	11	1	20 %
			Non scolarisés	9	3	3	1	20 %
			Autres	2	1	1	0	0 %
			Total	154	86	86	5	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 Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	724	546	501	48
			Autres doublettes	90	45	40	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	104	64	64	5
			Autres doublettes	41	21	21	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 de Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	88,9 %	92,4 %	92,6 %	90,6 %
		Autres doublettes	11,1 %	7,6 %	7,4 %	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 de Saint-Denis - Université Paris 13 - BUT - Mesures physiques (11224)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	71,7 %	75,3 %	75,3 %	100 %
		Autres doublettes	28,3 %	24,7 %	24,7 %	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 2025

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	Niveau Scientifique	Les notes de Mathématiques et de Physiques allant de la première jusqu'au baccalauréat, selon la situation du candidat, seront prises en compte. Les notes obtenues au baccalauréat seront également prises en compte pour les candidats ayant déjà effectué au moins une année post-bac.	Essentiel
	Niveau de français	La maîtrise du français est un élément important pour la réussite du candidat et sera prise en compte à travers les notes de première et des épreuves anticipées du baccalauréat. Les notes obtenues en philosophie seront également prises en compte.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Maîtrise de l'anglais	L'anglais est un élément important pour l'acquisition de nouvelles compétences dans le domaine scientifique et sera pris en compte à travers les notes allant de la première jusqu'au baccalauréat, selon la situation du candidat.	Très important
	méthode de travail et acquisition d'une démarche scientifique	Ces éléments seront pris en compte à travers les appréciations émises par les professeurs au cours de l'année de première et de terminale	Important

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
Savoir-être	Assiduité	La réussite dans notre formation est fortement corrélée à l'assiduité de l'étudiant et cet aspect sera également évalué lors de l'étude du dossier.	Important
	Concentration en classe et capacité à fournir des efforts	Ces éléments seront pris en compte à travers les appréciations émises par les professeurs au cours de l'année de première et de terminale et à travers la fiche avenir	Important
	Autonomie et capacité d'organisation	Ces éléments seront pris en compte à travers les appréciations émises par les professeurs au cours de l'année de première et de terminale	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Elle sera pris en compte à travers le projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	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 l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Critères éliminatoires

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

Les candidats issus de bacs généraux n'ayant pas suivi l'EDS Physique-Chimie Spécialité ou Sciences de l'ingénieur et sciences physiques ou Sciences de l'ingénieur ne pourront pas être classés dans notre formation.

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Les candidatures des lycéens issus du parcours en cordée de la réussite sont regardées avec intérêt puisque les candidats montrent ainsi une bonne motivation pour suivre notre formation qui est un atout pour réussir.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un premier traitement algorithmique a été effectué à partir des notes des candidats prenant en compte à la fois celles de 1ère et terminale et à la fois celles obtenues au bac de Français pour l'ensemble des candidats, et celles obtenues au bac dans son ensemble pour les candidats possédant ce diplôme. Un premier classement est ainsi établi avant l'examen plus approfondi du dossier : projet formation, fiche avenir et appréciations des professeurs, spécialités suivies en 1ère et terminale et avis du conseil de classe.

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

Il est très important de fournir un dossier le plus complet possible avec notamment l'ensemble des appréciations disponibles. Compte tenu de la pluridisciplinarité des enseignements en DUT Mesures Physiques, une attention particulière est portée sur l'ensemble des disciplines scientifiques, mais les notes des disciplines transversales (Anglais, Français, Philosophie) sont également regardées avec attention même si leur poids dans le calcul de la moyenne est moins important. Par ailleurs, il est fondamental pour suivre notre formation de conserver, à défaut de la spécialité maths, au moins le module Maths complémentaires. La spécialité physique devra être conservée en terminale.

Signature :

MARIE HELENE VIGLIANO,

Directeur de l'établissement I.U.T de Saint-Denis -
Université Paris 13