

# Rapport public Parcoursup session 2024

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 11 juillet 2024.

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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 25%

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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	38	826	607	514	37
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	173	122	122	6

## 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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	230	164	146	11	29,7 %
			Masculin	596	443	368	26	70,3 %
			<b>Total</b>	<b>826</b>	<b>607</b>	<b>514</b>	<b>37</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	46	32	32	2	33,3 %
			Masculin	127	90	90	4	66,7 %
			<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>6</b>	<b>100 %</b>

## 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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	12	1	0	0	0 %
				Sans mention	277	146	92	14	37,8 %
				AB	265	223	193	17	45,9 %
				B	187	181	177	6	16,2 %
				TB	51	48	48	0	0 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>796</b>	<b>603</b>	<b>514</b>	<b>37</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	4	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				TB	1	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
				<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	10	4	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TBF	3	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	1	1	0	0 %
				Sans mention	70	37	37	3	50 %
				AB	59	50	50	3	50 %
				B	23	21	21	0	0 %
				TB	13	13	13	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>6</b>	<b>100 %</b>

## 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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	609	487	417	25	67,6 %
			En réorientation	160	107	92	12	32,4 %
			Non scolarisés	31	7	3	0	0 %
			Scolarité étrangère	8	2	1	0	0 %
			Autres	18	4	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>826</b>	<b>607</b>	<b>514</b>	<b>37</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	143	106	106	5	83,3 %
			En réorientation	17	12	12	1	16,7 %
			Non scolarisés	12	3	3	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>6</b>	<b>100 %</b>

## 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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	654	540	463	32
			Autres doublettes	109	58	49	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	112	91	91	3
			Autres doublettes	55	30	30	3
		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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	85,7 %	90,3 %	90,4 %	86,5 %
		Autres doublettes	14,3 %	9,7 %	9,6 %	13,5 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11224)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	67,1 %	75,2 %	75,2 %	50 %
		Autres doublettes	32,9 %	24,8 %	24,8 %	50 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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	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) dans l'examen des vœux

### Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

## Série STL

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

## 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 enseignement 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