

Rapport public Parcoursup session 2024

IUT Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - 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.

IUT Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 25%

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 Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Autres candidats	88	1037	862	457	92
		Bacheliers technologiques toutes séries	16	126	80	80	14

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 Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	263	225	124	18	19,6 %
			Masculin	774	637	333	74	80,4 %
			Total	1037	862	457	92	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	19	10	10	1	7,1 %
			Masculin	107	70	70	13	92,9 %
			Total	126	80	80	14	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 Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	2	0	0	0 %
				Sans mention	132	59	22	7	7,6 %
				AB	347	290	132	43	46,7 %
				B	398	369	218	38	41,3 %
				TB	135	132	77	4	4,3 %
				TBF	10	10	8	0	0 %
				Total	1026	862	457	92	100 %
			Baccalauréat Professionnel	AB	2	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				Total	4	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				B	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	
				TB	2	0	0	0		
				Total	6	0	0	0		
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0		
				Total	1	0	0	0		
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
					Sans mention	36	7	7	4	28,6 %
		AB			33	28	28	6	42,9 %	
		B			43	34	34	4	28,6 %	
		TB			13	11	11	0	0 %	
		Total	126	80	80	14	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 Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	781	666	381	70	76,1 %
			En réorientation	216	178	71	19	20,7 %
			Non scolarisés	14	4	2	1	1,1 %
			Scolarité étrangère	3	1	0	0	0 %
			Autres	23	13	3	2	2,2 %
			Total	1037	862	457	92	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	106	72	72	13	92,9 %
			En réorientation	12	7	7	1	7,1 %
			Non scolarisés	4	0	0	0	0 %
			Autres	4	1	1	0	0 %
			Total	126	80	80	14	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 Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	916	829	445	87	
			Autres doublettes	101	31	11	4	
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
		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
IUT Aix-Marseille - Site de Marseille St Jérôme - BUT - Mesures physiques (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2717)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	90,1 %	96,4 %	97,6 %	95,6 %
		Autres doublettes	9,9 %	3,6 %	2,4 %	4,4 %
		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

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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	Résultats obtenus au lycée avec une attention particulière pour les mathématiques et les sciences physiques. Résultats en français et anglais, notes de français à l'épreuve anticipée du bac.	Bulletins et Fiche Avenir.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations de l'équipe pédagogique du lycée.	Bulletins et Fiche Avenir.	Très important
Savoir-être	Assiduité et comportement dans toutes les matières, capacités à fournir des efforts. Appréciations de l'équipe pédagogique. Éléments de savoir être évalués en entretien.	Bulletins et Fiche Avenir. Entretien oral.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseigné en Mesures Physiques, motivation, cohérence entre les enseignements de spécialité et la formation.	Lettre de motivation et entretien oral. Évolution des résultats académiques au lycée (bulletins).	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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

- Physique-Chimie et Mathématiques (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

Les résultats académiques dans les matières suivantes sont pris en compte : mathématiques, physique, physique-chimie, notes littéraires, notes de français à l'épreuve anticipée du baccalauréat.

Les éléments qualitatifs suivants sont pris en compte :

- Les appréciations de l'équipe pédagogique du lycée (bulletins, Fiche Avenir et projet de formation) avec un regard particulier sur les problèmes d'absentéisme, de bavardages, de comportement perturbateur, d'insolence ou de manque de motivation.
- L'évolution des résultats académiques (progression)
- Le degré de cohérence entre la série ou les spécialités de baccalauréat et la formation.
- Le projet d'études et l'intérêt pour la formation.
- Le cas échéant, les résultats obtenus dans le supérieur.

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

Des entretiens en présentiel sont organisés par la commission d'examen des vœux. Nous conseillons aux candidats convoqués de préparer cet entretien.

A titre d'exemple, les candidats pourront être interrogés sur les points suivants:

- Projet de formation du candidat,
- Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la formation,
- Motivation pour la formation,
- Présence aux journées portes ouvertes,
- Degré de cohérence entre les enseignements de spécialité et/ou la série du baccalauréat et la formation.

Signature :

Lionel NICOD,

Directeur de l'établissement IUT Aix-Marseille - Site
de Marseille St Jérôme