

Rapport public Parcoursup session 2024

Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications

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.

Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 19%

Taux maximum de candidats non résidents 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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	308	304	274	29

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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	106	104	93	10	34,5 %
			Masculin	202	200	181	19	65,5 %
			Total	308	304	274	29	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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	6	5	0	0 %
				Sans mention	50	50	44	10	34,5 %
				AB	83	83	77	14	48,3 %
				B	92	92	89	5	17,2 %
				TB	45	45	44	0	0 %
				TBF	8	8	8	0	0 %
				Total	284	284	267	29	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	2	1	0	
				Sans mention	6	6	1	0	
				AB	2	2	0	0	
				B	3	3	1	0	
				Total	13	13	3	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
			Baccalauréat Professionnel	AB	1	1	0	0	
				B	3	3	1	0	
				Total	4	4	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	2	2	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TB	1	1	1	0	
			Total	7	3	3	0		

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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	248	248	226	22	75,9 %
			En réorientation	46	42	40	6	20,7 %
			Non scolarisés	10	10	5	0	0 %
			Scolarité étrangère	3	3	3	1	3,4 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			Total	308	304	274	29	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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	177	177	171	12
			Autres doublettes	94	94	85	11
		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
Université de Mulhouse - Licence - Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications (44307)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	65,3 %	65,3 %	66,8 %	52,2 %
		Autres doublettes	34,7 %	34,7 %	33,2 %	47,8 %
		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

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 en mathématiques	Bulletins de 1ère et terminale	Essentiel
	Résultats en français	Notes de l'écrit et de l'oral à l'épreuve anticipée de français	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Autonomie	Champ "Autonomie" de la fiche Avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Lettre de motivation	Très important
	Cohérence du projet	Lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour des activités extra-scolaires	Activités et centres d'intérêt	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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux a examiné l'ensemble des dossiers de candidatures suivant les critères affichés aux candidats dès le 20 décembre 2023 en étant particulièrement attentive aux résultats académiques, à la motivation du candidat ou de la candidate ainsi qu'à l'adéquation du projet professionnel avec la Licence de Mathématiques.

Un traitement automatisé a été utilisé pour traiter les critères quantitatifs comme les notes de mathématiques en première et terminale, les notes à l'écrit et à l'oral à l'épreuve anticipée de français ainsi que le champ « Autonomie » de la fiche Avenir. Les autres critères (motivation, cohérence du projet et intérêt pour des activités extra-scolaires) n'ont pas fait l'objet d'un traitement informatique. Les résultats académiques ont été pris en compte à hauteur de 50% dans le classement final, la motivation et la cohérence du projet à hauteur de 40%, l'autonomie et les activités extra-scolaires à hauteur de 5% chacune.

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

Outre l'examen des résultats en mathématiques, la commission sera particulièrement attentive aux lettres de motivation des candidat.e.s qui mentionneront un projet professionnel en adéquation avec les débouchés du diplôme final. La commission est consciente que pour beaucoup de candidat.e.s, le projet professionnel n'est pas encore bien défini. Dans ce cas, on conseille aux candidat.e.s de le mentionner dans leur lettre et d'indiquer les raisons de choisir la licence de mathématiques à l'UHA.

De plus, la commission conseille aux candidat.e.s qui sont en reprise d'études ou bien titulaires d'un baccalauréat de plus de deux ans, de bien renseigner leur dossier avec tous les éléments nécessaires à leur évaluation. D'une manière générale, l'absence d'informations (études supérieures sans relevés de notes, année sabbatique sans éléments explicatifs...) est souvent perçue négativement par la commission.

Signature :

Pierre-Alain MULLER,

Président de l'établissement Université de Mulhouse