

Rapport public Parcoursup session 2025

Université de Tours - Licence - Portail Mathématiques

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.

Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Tous les candidats	70	1397	1397	1397	81

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	482	482	482	22	27,2 %
			Masculin	915	915	915	59	72,8 %
			Total	1397	1397	1397	81	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	13	13	13	0	0 %
				Sans mention	206	206	206	23	30,3 %
				AB	322	322	322	21	27,6 %
				B	431	431	431	24	31,6 %
				TB	276	276	276	7	9,2 %
				TBF	63	63	63	1	1,3 %
				Total	1311	1311	1311	76	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	14	14	14	0	0 %
				AB	23	23	23	1	100 %
				B	12	12	12	0	0 %
				TB	4	4	4	0	0 %
				Total	53	53	53	1	100 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	3	3	3	0	0 %
				AB	5	5	5	1	100 %
				B	5	5	5	0	0 %
				Total	14	14	14	1	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	7	7	7	0	0 %
				AB	2	2	2	2	66,7 %
				B	2	2	2	1	33,3 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	12	12	12	3	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	7	7	7	0	
				Total	7	7	7	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1088	1088	1088	41	50,6 %
			En réorientation	234	234	234	32	39,5 %
			Non scolarisés	38	38	38	6	7,4 %
			Scolarité étrangère	13	13	13	0	0 %
			Autres	24	24	24	2	2,5 %
			Total	1397	1397	1397	81	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	946	946	946	50
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	78	78	78	6
			Autres doublettes	253	253	253	16
		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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques (4901)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	74,1 %	74,1 %	74,1 %	69,4 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	6,1 %	6,1 %	6,1 %	8,3 %
		Autres doublettes	19,8 %	19,8 %	19,8 %	22,2 %
		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.

Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	655	655	416	19

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	328	328	212	7	36,8 %
			Masculin	327	327	204	12	63,2 %
			Total	655	655	416	19	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	8	8	1	0	0 %
				Sans mention	86	86	20	2	11,8 %
				AB	144	144	72	3	17,6 %
				B	199	199	158	5	29,4 %
				TB	145	145	137	7	41,2 %
				TBF	22	22	22	0	0 %
				Total	604	604	410	17	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	9	9	0	0	
				AB	8	8	0	0	
				B	4	4	0	0	
				TB	3	3	0	0	
				Total	24	24	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	0	0	
				Sans mention	4	4	0	0	
				AB	4	4	0	0	
				B	2	2	0	0	
				Total	11	11	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	4	4	0	0	0 %
				AB	1	1	0	0	0 %
				B	2	2	1	1	50 %
				TB	3	3	2	1	50 %
				Total	10	10	3	2	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	5	5	3	0	
				AB	1	1	0	0	
				Total	6	6	3	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	532	532	349	12	63,2 %
			En réorientation	90	90	53	6	31,6 %
			Non scolarisés	17	17	9	1	5,3 %
			Scolarité étrangère	7	7	1	0	0 %
			Autres	9	9	4	0	0 %
			Total	655	655	416	19	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	423	423	332	9
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	68	68	45	3
			Autres doublettes	98	98	31	5
		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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université de Tours - Licence - Mathématiques - Accès Santé (LAS) (32205)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	71,8 %	71,8 %	81,4 %	52,9 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	11,5 %	11,5 %	11 %	17,6 %
		Autres doublettes	16,6 %	16,6 %	7,6 %	29,4 %
		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 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	Notes en mathématiques	Bulletins de Première et de Terminale	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
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) 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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'examen des vœux et la mise au point du classement ont essentiellement reposé sur l'analyse des compétences en mathématiques. Pour la plupart des candidats, le paramétrage de l'outil d'aide à la décision a permis de générer automatiquement une note globale calculée à partir des résultats en mathématiques en première, terminale et au baccalauréat (quand ils étaient disponibles). Pour les candidats au profil moins usuel, la procédure a été la même, mais réalisée manuellement au cas par cas.

Dans le calcul de la note globale, les candidats ayant suivi la spécialité mathématiques en première et terminale (ainsi que les candidats ayant suivi l'ancienne terminale S) ont bénéficié, comme le permet le paramétrage, d'un bonus automatique. Cela traduit le fait que leur formation est la seule dont la licence de mathématiques est un débouché naturel. Ceux qui ont suivi la spécialité mathématique uniquement en première ont également bénéficié d'un bonus mais celui-ci était moins important.

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

Le classement a été établi principalement en fonction de la moyenne des notes de mathématiques obtenues en première et terminale. Un traitement algorithmique a permis de calculer automatiquement une note globale, à laquelle ont été ajoutés des points. Ces points complémentaires récompensent l'engagement des candidats dans la spécialité mathématiques.

Concrètement, ce bonus a été maximal pour les candidats ayant choisi la spécialité mathématiques à la fois en première et en terminale, ainsi que pour les anciens bacheliers issus de la filière S. Les candidats ayant suivi la spécialité uniquement en première ont bénéficié d'un bonus moindre. Ce choix reflète le caractère exigeant de la formation en licence de mathématiques, pour laquelle un investissement continu dans cette discipline tout au long du lycée est un gage important de réussite.

Signature :

Philippe Roingeard,

Président de l'établissement Université de Tours