

Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T de Rennes - BUT - Chimie

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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

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
I.U.T de Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Autres candidats	76	1401	1071	825	75
		Bacheliers technologiques toutes séries	26	296	179	133	25

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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	837	646	513	49	65,3 %
			Masculin	564	425	312	26	34,7 %
			Total	1401	1071	825	75	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	151	90	71	11	44 %
			Masculin	145	89	62	14	56 %
			Total	296	179	133	25	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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	10	1	0	0	0 %
				Sans mention	194	127	45	7	9,3 %
				AB	434	363	253	31	41,3 %
				B	472	383	346	26	34,7 %
				TB	239	184	170	11	14,7 %
				TBF	12	9	9	0	0 %
				Total	1361	1067	823	75	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				TB	2	1	1	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	6	1	1	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	17	1	1	0	
				AB	5	1	0	0	
				B	4	0	0	0	
				TB	5	0	0	0	
				TBF	3	1	0	0	
				Total	34	3	1	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
				Sans mention	54	10	2	0	0 %
				AB	107	63	35	11	44 %
				B	93	74	70	13	52 %
				TB	36	31	25	1	4 %
				TBF	3	1	1	0	0 %
				Total	296	179	133	25	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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	1025	958	778	67	89,3 %
			En réorientation	305	103	42	8	10,7 %
			Non scolarisés	33	3	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	1	0	0	0 %
			Autres	28	6	3	0	0 %
			Total	1401	1071	825	75	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	248	159	125	20	80 %
			En réorientation	35	15	7	5	20 %
			Non scolarisés	6	1	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			Autres	6	4	1	0	0 %
			Total	296	179	133	25	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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1038	873	704	67	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	228	160	96	3	
			Autres doublettes	76	33	22	5	
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	224	175	129	24	
			Autres doublettes	69	4	4	1	
		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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	77,3 %	81,9 %	85,6 %	89,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	17 %	15 %	11,7 %	4 %
		Autres doublettes	5,7 %	3,1 %	2,7 %	6,7 %
		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 Rennes - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4660)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	76,5 %	97,8 %	97 %	96 %
		Autres doublettes	23,5 %	2,2 %	3 %	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 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	Notes Tronc commun	Prise en compte des notes d'Anglais, de Français et de Philo (+ Maths pour les Bacs Technologiques). Notes des bulletins et/ou des épreuves du bac. Notes de Première et/ou Terminale	Essentiel
	Notes de Spécialités	Prise en compte des notes des Spécialités Scientifiques (Physique /Chimie et Maths). Notes de Première et/ou 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	Projet Motivé	Prise en compte de la Lettre de motivation	Essentiel
	Dossier Candidat	Prise en compte des informations données sur la Fiche Avenir et des Appréciations des enseignants sur les 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)

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

Utilisation de l'outil d'aide à la décision fourni par Parcoursuo pour établir une note de classement

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

Filière très stable en nombre de candidatures déposées tous les ans ne prenant que 25 % de bacheliers technologiques.
Les classements n'ont pas été épuisés tant sur les bacheliers généraux que sur les bacheliers technologiques fait rare pour la filière.

Signature :

Abdeltif AMRANE,

Directeur de l'établissement I.U.T de Rennes