Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T. La Rochelle - BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et biotechnologie

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.

I.U.T. La Rochelle - BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et biotechnologie (3056) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9% Taux minimum de bacheliers technologiques 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
I.U.T. La Rochelle -	Jury par	Autres candidats	29	1622	900	290	31
BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et biotechnologie (3056)	défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	29	501	350	127	30

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		yant accepté la position Pourcentage
I.U.T. La Rochelle -	I.U.T. La Rochelle - Jury par	Autres candidats	Féminin	1182	674	vœu) 231	20	64,5 %
BUT - Génie biologique	défaut		Masculin	440	226	59	11	35,5 %
parcours biologie médicale et			Total	1622	900	290	31	100 %
biotechnologie	Bacheliers	Féminin	358	256	92	24	80 %	
(3056)	3056)	technologiques toutes séries	Masculin	143	94	35	6	20 %
			Total	501	350	127	30	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté oposition
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
I.U.T. La Rochelle - BUT -	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	0	0	0	0 %
Génie biologique parcours				Sans mention	289	41	2	1	3,2 %
biologie médicale et	ologie			АВ	589	318	34	14	45,2 %
biotechnologie (3056)				В	509	387	126	12	38,7 %
(3030)				ТВ	172	138	116	4	12,9 %
				TBF	14	10	9	0	0 %
				Total	1578	894	287	31	100 %
			Baccalauréat	АВ	1	0	0	0	
			Technologique	Total	1	0	0	0	
		Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0		
			Sans mention	2	0	0	0		
				АВ	2	0	0	0	

Formation d'affectation			Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté oposition
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
				В	4	0	0	0	
				ТВ	4	0	0	0	
				Total	13	0	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	12	4	2	0	
			équivalents au bac	АВ	8	1	0	0	
				В	5	0	0	0	
				ТВ	1	1	1	0	
				TBF	2	0	0	0	
				Total	28	6	3	0	
			Autres diplômes de	Sans mention	1	0	0	0	
			niveau bac	АВ	1	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
		Bacheliers technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	6	0	0	0	0 %
		toutes séries		Sans mention	107	33	1	0	0 %

Formation Jury d'affectation		ury Groupe Type de		Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le	Nombre de candidats classés (parmi ceux	Nombre de candidats en position de recevoir une		ayant accepté oposition Pourcentage
					vœu	qui ont confirmé le vœu)	proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		
				AB	188	141	20	11	36,7 %
				В	154	132	68	13	43,3 %
			ТВ	45	43	37	6	20 %	
			TBF	1	1	1	0	0 %	
				Total	501	350	127	30	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)		yant accepté la position Pourcentage
I.U.T. La Rochelle -	Jury par	Autres candidats	En terminale	1238	864	274	29	93,5 %
BUT - Génie biologique	défaut		En réorientation	303	26	11	2	6,5 %
parcours biologie médicale et			Non scolarisés	41	2	2	0	0 %
biotechnologie (3056)	gie		Scolarité étrangère	19	6	2	0	0 %
			Autres	21	2	1	0	0 %
			Total	1622	900	290	31	100 %
		Bacheliers	En terminale	424	341	123	29	96,7 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	51	7	3	1	3,3 %
			Non scolarisés	23	1	1	0	0 %
			Autres	3	1	0	0	0 %
			Total	501	350	127	30	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. La Rochelle - BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et biotechnologie	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	673	394	118	13
(3056)		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	410	229	76	9	
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	290	181	74	4
			Autres doublettes	176	86	18	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie- Biotechnologie	322	258	109	25

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
			Autres doublettes	168	91	18	5
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données no	e sont pas statistique	ement significatives.	Elles ne sont pas affich	nées.

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. La Rochelle - BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et	urs e et	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	43,4 %	44,3 %	41,3 %	41,9 %
biotechnologie (3056)		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	26,5 %	25,7 %	26,6 %	29 %
			Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	18,7 %	20,3 %	25,9 %
		Autres doublettes	11,4 %	9,7 %	6,3 %	16,1 %
		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. La Rochelle - BUT - Génie biologique parcours biologie médicale et	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie- Biotechnologie	65,7 %	73,9 %	85,8 %	83,3 %
biotechnologie (3056)		Autres doublettes	34,3 %	26,1 %	14,2 %	16,7 %
		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 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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats en Sciences de la Vie et de la Terre (EAT, Biologie ou Biotechnologies en fonction de la série du bac)	Bulletins de notes de première et terminale	Essentiel
	Résultats en Sciences de la Vie et de la Terre (EAT, Biologie ou Biotechnologies en fonction de la série du bac)	Relevés de notes d'études supérieures (candidats bacheliers en réorientation)	Essentiel
	Résultats en Sciences de la Vie et de la Terre (EAT, Biologie ou Biotechnologies en fonction de la série du bac)	Notes obtenues au Baccalauréat (si disponibles)	Essentiel
	Résultats en Physique/Chimie	Bulletins de notes de première et terminale	Essentiel
	Résultats en Physique/Chimie	Relevés de notes d'études supérieures (candidats bacheliers en réorientation)	Essentiel
	Résultats en Physique/Chimie	Notes obtenues au Baccalauréat (si disponibles)	Essentiel
	Résultats en Mathématiques	Bulletins de notes de première et terminale	Essentiel
	Résultats en Mathématiques	Relevés de notes d'études supérieures (candidats bacheliers en réorientation)	Essentiel
	Résultats en Mathématiques	Notes obtenues au Baccalauréat (si disponibles)	Essentiel

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
	Résultats en Français	Bulletins de notes de première	Essentiel
	Résultats en Français	Notes obtenues au Baccalauréat	Essentiel
	Résultats en Anglais	Bulletins de notes de première et terminale	Essentiel
	Résultats en Anglais	Notes obtenues au Baccalauréat (si disponibles)	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis méthodologiques	champ "Méthode de travail" de la fiche avenir	Très important
	Acquis méthodologiques	Évaluation en entretien téléphonique et/ou visio conférence (entretiens proposés aux dossiers retenus pour les candidats en réorientation, candidatures atypiques, candidatures motivées)	Complémentaire
Savoir-être	Savoir être	Appréciations, commentaires sur bulletins de notes de première, terminale et études supérieures (candidats en réorientation)	Très important
	Savoir être	Évaluation en entretien téléphonique et/ou visio conférence (entretiens proposés aux dossiers retenus pour les candidats en réorientation, candidatures atypiques, candidatures motivées)	Complémentaire
	Autonomie	champ "Autonomie" de la fiche avenir	Très important

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
	Autonomie	Évaluation en entretien téléphonique et/ou visio conférence (entretiens proposés aux dossiers retenus pour les candidats en réorientation, candidatures atypiques, candidatures motivées)	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Expériences personnelles	Champ "Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués" de l'onglet activités et centres d'intérêt	Complémentaire
	Expériences personnelles	Évaluation en entretien téléphonique et/ou visio conférence (entretiens proposés aux dossiers retenus pour les candidats en réorientation, candidatures atypiques, candidatures motivées)	Complémentaire
	Motivation et connaissance de la formation	Lettre de motivation	Très important
	Motivation et connaissance de la formation	Évaluation en entretien téléphonique et/ou visio conférence (entretiens proposés aux dossiers retenus pour les candidats en réorientation, candidatures atypiques, candidatures motivées)	Complémentaire
	Motivation et connaissance de la formation	Participation aux Journées Portes Ouvertes, journées d'immersion individuelle ou collective	Complémentaire
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 équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série Générale

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- 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)
- Systemes d''information et numerique (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Série ST2S

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Aucun critère éliminatoire n'est retenu dans l'évaluation des candidatures.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

4 enseignants du département se sont répartis les dossiers à évaluer.

L'outil d'aide à la décision a été utilisé pour générer un pré-classement.

Les dossiers des candidats en réorientation ainsi que les candidatures "atypiques" (bac ST2S, STMG, L etc...) ont été repérés et une attention particulière a été portée à leur lettre de motivation et aux appréciations des professeurs. Les dossiers les plus pertinents ont été sélectionnés et un entretien (téléphonique et/ou visio conférence à leur convenance) a pu être proposé aux candidats pour lesquels un complément d'information semblait nécessaire. A l'occasion de ces entretiens, leur projet professionnel, leur motivation, leur connaissance de la formation proposée ainsi que leurs capacités de travail et d'adaptation ont été approfondis. Sauf situation particulière (absence d'évaluation quantitative), aucune modification du classement n'a été proposée à la suite de ces entretiens.

Les dossiers des bacheliers technologiques de spécialité STL ont été revalorisés par rapport aux autres filières technologiques.

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 nombre important de candidatures en spécialité BMB conduit à la pré-sélection automatique de dossiers excellents (moyennes de terminales supérieures à 16/20)

L'étude des dossiers par l'équipe pédagogique permet de vérifier la pertinence du pré-classement.

Les candidats motivés, dont le projet professionnel et/ou les méthodes de travail sont en adéquation avec la formation proposée ne doivent pas négliger leur participation aux salons et/ou Journées Portes Ouvertes.

Des entretiens téléphoniques et/ou par l'intermédiaire de visio-conférence peuvent être proposés aux candidats dont les dossiers ont retenu l'attention de l'équipe pédagogique.

Précision importante : aucune priorité n'est donnée aux candidats locaux.

Signature:

Fabien GENDRON,
Directeur de l'établissement I.U.T. La Rochelle