Rapport public Parcoursup session 2025

La Rochelle Université - C.M.I - Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement

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.

La Rochelle Université - C.M.I - Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement (43569) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10%

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
La Rochelle Université - C.M.I - Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement (43569)	Jury par défaut	Tous les candidats	10	46	25	25	3

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	car on	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé le vœu		position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
La Rochelle	Jury par	Tous les candidats	Féminin	23	16	16	2	66,7 %	
Université - C.M.I - d Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement (43569)	défaut		Masculin	23	9	9	1	33,3 %	
			Total	46	25	25	3	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	Candidats ayant accepté la proposition	
					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
La Rochelle Université - C.M.	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	8	1	1	0	0 %
I - Cursus Master en Ingénierie -				АВ	17	7	7	3	100 %
Géographie et aménagement				В	12	10	10	0	0 %
(43569)				ТВ	6	5	5	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	44	24	24	3	100 %
			Baccalauréat	В	1	1	1	0	
			Technologique	Total	1	1	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition						
				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					
La Rochelle	Jury par	Tous les candidats	En terminale	34	20	20	2	66,7 %					
Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement	défaut		En réorientation	7	3	3	1	33,3 %					
								Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Autres	2	2	2	0	0 %					
(43569)			Total	46	25	25	3	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		
La Rochelle Université - C.M.I -	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.						
Cursus Master en Ingénierie - Géographie et aménagement (43569)		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.						
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.						

Répartition des candidats de la série générale, 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 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 : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

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	Notes des épreuves anticipées de français	Notes des épreuves écrites et orales	Très important
	Notes des épreuves communes de spécialité	Notes des épreuves de spécialité	Essentiel
	Notes d'enseignements scientifiques	Moyennes en première et terminales	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Notes du tronc commun Histoire et géographie	Moyenne des notes de première et de terminale	Essentiel
	Notes en français	Moyenne des notes de première	Très important
	Notes en philosophie	Notes de terminale	Très important
	Notes en langues étrangères	Moyenne des notes de première et de terminale	Très important
	Note d'enseignement scientifique de tronc commun	Moyenne des notes de première et de terminale	Important
Savoir-être	Note des épreuves orales	Note orale des épreuves anticipées de français	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Sciences et Vie de la Terre	Très important
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Biologie-Ecologie	Très important
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Physique-Chimie	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
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Sciences de l'ingénieur	Très important
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Mathématiques	Très important
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Histoire, géographie, géopolitique et science politique	Très important
	Bonification de parcours	Bonification de points pour les étudiants ayant suivi la spécialité Science économique et sociale	Très important
	Lettre de motivation	Connaissance de la formation Cohérence du projet professionnel Argumentation	Essentiel
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Lettre de motivation	Type d'engagement	Complémentaire

Prise en compte des	enseignements of	de spécialité	(EDS) en	séries génér	ale et tech	nologique (dans l'	examen	des
vœux									

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Non.

Critères éliminatoires

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

Néant

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Commission d'examen des voeux est compose de membres de l'équipe pédagogique. Cette commission définit les modalités et les critères d'analyse des candidatures sur la base des profils attendus (= profils conduisant à la réussite). Pour le CMI ITEL, l'équilibre en sciences et humanités est un critère important. Le projet motivé de chaque dossier est lu avec attention par un membre de la commission et le Président de la commission.

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 projet motivé est un élément clé du dossier : il doit permettre à la commission de comprendre pourquoi vous candidatez spécifiquement sur cette formation et pourquoi nous devrions retenir votre candidature. En conséquence, toute lettre passepartout ou trop généraliste est à bannir.

L'équilibre des résultats entre disciplines scientifiques et humanités est valorisé. Le choix de spécialités en conséquence (une spécialité scientifique et une spécialité en humanités) est apprécié. Les candidats ayant un profil moins généraliste ne sont pas exclus mais doivent faire preuve d'excellence dans leur domaine.

La connaissance approfondie de la maquette des enseignements complémentaires CMI est nécessaire et doit permettre au candidat de justifier son choix de candidature sur cette filière et non simplement sur la Licence de Géographie et Aménagement. Il est conseillé aux étudiants de candidater également sur la licence simple.

Signature:

Gérard BLANCHARD, Président de l'établissement La Rochelle Université