

Rapport public Parcoursup session 2024

IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement

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.

IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)

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 : 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
IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Autres candidats	29	302	225	193	25
		Bacheliers technologiques toutes séries	21	154	122	122	18

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
IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	99	74	61	10	40 %
			Masculin	203	151	132	15	60 %
			Total	302	225	193	25	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	47	37	37	4	22,2 %
			Masculin	107	85	85	14	77,8 %
			Total	154	122	122	18	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
IUT Reims-Charlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	7	3	3	0	0 %
				Sans mention	110	89	71	11	47,8 %
				AB	88	83	75	8	34,8 %
				B	33	32	32	4	17,4 %
				TB	10	10	10	0	0 %
				Total	248	217	191	23	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
				Sans mention	6	0	0	0	0 %
				AB	9	4	1	1	100 %
				B	8	2	0	0	0 %
				TB	3	1	0	0	0 %
				Total	28	7	1	1	100 %

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	9	0	0	0		
				AB	10	0	0	0		
				B	1	0	0	0		
				TB	3	0	0	0		
				Total	23	0	0	0		
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	1	1	1	100 %	
				TB	1	0	0	0	0 %	
				Total	3	1	1	1	100 %	
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	4	4	0	0 %
					Sans mention	74	49	49	8	44,4 %
		AB			59	55	55	9	50 %	
		B			13	13	13	1	5,6 %	
		TB			1	1	1	0	0 %	
		Total			154	122	122	18	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
IUT Reims-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	230	194	165	22	88 %
			En réorientation	36	24	22	2	8 %
			Non scolarisés	23	5	4	0	0 %
			Scolarité étrangère	9	1	1	0	0 %
			Autres	4	1	1	1	4 %
			Total	302	225	193	25	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	138	113	113	15	83,3 %
			En réorientation	9	4	4	2	11,1 %
			Non scolarisés	6	4	4	1	5,6 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	154	122	122	18	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
IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	52	47	45	3
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	44	43	40	5
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	33	32	30	4
			Autres doublettes	104	91	73	10
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	57	52	52	5

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
			Sciences et techniques sanitaires et sociales & Chimie, biologie et physiopathologie humaines	39	36	36	3
			Autres doublettes	50	29	29	7
		Baccalauréat Professionnel	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

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
IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	22,3 %	22,1 %	23,9 %	13,6 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	18,9 %	20,2 %	21,3 %	22,7 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	14,2 %	15 %	16 %	18,2 %
		Autres doublettes	44,6 %	42,7 %	38,8 %	45,5 %
		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
IUT Reims-Châlons-Charleville site de Charleville - BUT - Hygiène Sécurité Environnement (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (2384)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	39 %	44,4 %	44,4 %	33,3 %
		Sciences et techniques sanitaires et sociales & Chimie, biologie et physiopathologie humaines	26,7 %	30,8 %	30,8 %	20 %
		Autres doublettes	34,2 %	24,8 %	24,8 %	46,7 %
		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 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 dans les matières scientifiques ainsi que celles des épreuves anticipées du bac.	Bulletins, Fiche Avenir. Les notes des épreuves terminales des enseignements de spécialité (bac général et technologique) seront prises en compte.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail et capacités à l'oral avec une attention particulière pour les matières citées ci-dessus où un bon niveau est attendu.	Appréciations des bulletins, Fiche Avenir.	Très important
Savoir-être	Implication, absentéisme et comportement du candidat face au travail dans toutes les matières	Appréciations des bulletins, Fiche Avenir.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation pour la formation et les métiers associés	Projet de formation.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements dans la vie civile, le sport ou les associations	Fiche Avenir, Projet de formation.	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 ?

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

- 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)

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- 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 STMG

- Droit et Economie (EDS)

Série ST2S

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le vœux sont examinés en regard des attendus du diplôme par l'intermédiaire de l'outil d'aide à la décision proposé sur la plateforme Parcoursup.

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

La commission a examiné des dossiers de bonne qualité. Un travail soutenu dans les matières scientifiques (mathématiques, physique-chimie, Sciences de la Vie et de la Terre et Sciences de l'ingénieur) est nécessaire. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation. Les bulletins doivent montrer l'implication et le sérieux de l'élève au cours de toute sa scolarité de 1ère et terminale

Signature :

Christophe BECKERICH,
Directeur de l'établissement IUT Reims-Châlons-
Charleville site de Charleville