

# Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T Clermont Auvergne - site du Puy - 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 27%

## 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Autres candidats	48	676	570	570	31
		Bacheliers technologiques toutes séries	4	143	78	78	3

## 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	410	356	356	22	71 %
			Masculin	266	214	214	9	29 %
			<b>Total</b>	<b>676</b>	<b>570</b>	<b>570</b>	<b>31</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	86	44	44	2	66,7 %
			Masculin	57	34	34	1	33,3 %
			<b>Total</b>	<b>143</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	1	1	0	0 %
				Sans mention	99	46	46	4	12,9 %
				AB	244	218	218	13	41,9 %
				B	228	221	221	12	38,7 %
				TB	82	79	79	2	6,5 %
				TBF	5	5	5	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>663</b>	<b>570</b>	<b>570</b>	<b>31</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	AB	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	7	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	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
				TBF	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
				Sans mention	26	0	0	0	0 %
				AB	50	25	25	1	33,3 %
				B	44	33	33	1	33,3 %
				TB	18	17	17	1	33,3 %
				TBF	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>143</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	537	469	469	23	74,2 %
			En réorientation	111	85	85	5	16,1 %
			Non scolarisés	8	5	5	1	3,2 %
			Scolarité étrangère	6	1	1	0	0 %
			Autres	14	10	10	2	6,5 %
			<b>Total</b>	<b>676</b>	<b>570</b>	<b>570</b>	<b>31</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	122	72	72	1	33,3 %
			En réorientation	12	4	4	1	33,3 %
			Non scolarisés	5	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	0	0	0	0 %
			Autres	3	1	1	1	33,3 %
			<b>Total</b>	<b>143</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	502	443	443	25	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	112	95	95	3	
			Autres doublettes	37	27	27	2	
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	89	67	67	1	
			Autres doublettes	52	11	11	2	
		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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
I.U.T Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	77,1 %	78,4 %	78,4 %	83,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	17,2 %	16,8 %	16,8 %	10 %
		Autres doublettes	5,7 %	4,8 %	4,8 %	6,7 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

*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 Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (5410)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	63,1 %	85,9 %	85,9 %	33,3 %
		Autres doublettes	36,9 %	14,1 %	14,1 %	66,7 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 de mathématiques	Bulletins de Terminale	Important
	Notes de physique chimie	Bulletins de Terminale	Essentiel
	Notes d'enseignement technologique	Bulletins de Terminale	Important
	Notes de LV1	Bulletins de Terminale	Complémentaire
	Résultats aux épreuves du baccalauréat	Notes du baccalauréat	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir Appréciations des bulletins de notes disponibles	Complémentaire
	Expression écrite et orale rédactionnelles	Bulletins de Terminale	Complémentaire
	Raisonnement logique et scientifique	Bulletins de Terminale	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie Capacité à s'investir Implication	Fiche avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Capacité à réussir	Fiche Avenir	Important
	Adéquation du parcours d'études et cohérence du projet	Scolarité Projet de formation Activités et centres d'intérêt	Très important
	Motivation et connaissances de la formation	Projet de formation Activités et centres d'intérêt	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, associatif, étudiant...	Activités et centres d'intérêt 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 ?**

Ils ne sont pas pris en compte.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

La formation est sélective, la commission d'examen des vœux a ordonné les candidatures.

### 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

Nous attirons l'attention des candidats sur l'une des compétences du BUT qui se base sur les métiers du chiffre.

Prérequis : Enseignement scientifique (mathématiques, physique chimie, SVT), la spécialité Physique chimie peut-être un plus.

**Signature :**

Eric AGBESSI,

Directeur de l'établissement I.U.T Clermont

Auvergne - site du Puy