

# Rapport public Parcoursup session 2023

I.U.T Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T Clermont Auvergne - site du Puy - BUT - Chimie	Jury par défaut	Autres candidats	42	775	501	652	13	27
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	10	169	64	101	13	27

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

### COMPETENCES GENERALES

- Etre actif dans sa formation : expérimenter et avoir envie d'apprendre,
- Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de comprendre un énoncé scientifique, d'analyser et de poser une problématique et de rédiger une solution à un problème,
- Communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée,
- Avoir une connaissance suffisante en anglais permettant de progresser pendant la formation.

### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Savoir mobiliser ses savoirs pour répondre à une problématique scientifique,
- Elaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique.

### QUALITES HUMAINES

- Avoir une première réflexion sur son projet professionnel,
- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences et en particulier la chimie, la physique et les mathématiques,
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Savoir s'impliquer dans ses études, apprendre et fournir le travail nécessaire à sa réussite,
- Avoir le sens pratique, être attentif et rigoureux.

## Conditions d'inscription

Si vous êtes candidat de nationalité étrangère, et à la fois :

- non titulaire ou ne préparant pas un baccalauréat français ou un baccalauréat européen ;
- non ressortissant de l'Union européenne (U.E.), de l'Espace économique européen (E.E.E.), de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre ;
- et que vous résidez dans un des pays disposant d'un espace Campus France à procédure Etudes en France : vous ne devez pas vous inscrire sur Parcoursup. Vous devez faire vos démarches sur le site de Campus France de votre pays de résidence : [www.nom\\_du\\_pays.campusfrance.org](http://www.nom_du_pays.campusfrance.org) (exemple : [www.maroc.campusfrance.org](http://www.maroc.campusfrance.org)).

Si vous n'êtes pas concernés par l'ensemble de ces trois conditions, notamment si vous résidez déjà en France, vous devez vous inscrire sur Parcoursup.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Les Départements de chimie des IUT dispensent un enseignement professionnel accès sur la pratique : ils forment des techniciens supérieurs.

La formation apporte une très large connaissance des différents domaines de la chimie. Les deux parcours : Analyse, contrôle-qualité, environnement et Matériaux et produits formulés concernent des entreprises de toutes tailles et de secteurs très variés : le médicament, la cosmétique, les papiers, les peintures, les polymères, la métallurgie, l'agro-chimie, l'aéronautique, l'automobile, l'électronique, l'énergie, le contrôle de la pollution de l'eau, du sol et de l'air... Industries en perpétuelle innovation technologique et tournées vers le développement durable.

[Taux de réussite en première année](#) en fonction du baccalauréat

# 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.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

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.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	notes de mathématiques	Résultats dans les matières scientifiques	Bulletins de Terminale	Important
	notes de physique chimie	Résultats dans les matières scientifiques	bulletins de Terminale	Essentiel
	notes d'enseignement technologique	Résultats dans les matières scientifiques	bulletins de Terminale	Important
	notes LV1	Résultats en anglais	bulletins Terminale	Complémentaire
	Résultats aux épreuves du baccalauréat	Résultats dans les matières scientifiques	Notes du baccalauréat	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir Appréciations des bulletins de notes disponibles	Fiche Avenir Appréciations des bulletins de notes disponibles	Complémentaire
	Expression écrite et orale rédactionnelles	Appréciations des bulletins de notes disponibles	Bulletins de Terminale	Complémentaire
	Raisonnement logique et scientifique	Appréciations des bulletins de notes disponibles	Bulletins de Terminale	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie Capacité à s'investir Implication	Évaluation dans fiche Avenir	fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Capacité à réussir	Évaluation dans fiche Avenir	Fiche Avenir	Important

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
	Adéquation du parcours d'études et cohérence du projet	Évaluation dans fiche Avenir	Scolarité Projet de formation Activités et centres d'intérêt	Très important
	Motivation et connaissances de la formation	Évaluation dans fiche Avenir	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...	Évaluation dans fiche avenir	Activités et centres d'intérêt Projet de formation	Complémentaire

**Signature :**

Eric AGBESSI,

Directeur de l'établissement I.U.T Clermont

Auvergne - site du Puy