

Rapport public Parcoursup session 2023

IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - 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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie	Jury par défaut	Autres candidats	69	1919	647	845	14	38
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	43	321	148	165	14	38

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.

Attendus locaux

Avoir de bonnes bases scientifiques.

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 (exemple : 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

Accès Page Web : <https://iut.univ-lyon1.fr/chim>

3ème année de BUT en alternance en entreprise

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les dossiers ont été évalués en fonction des résultats académiques, des compétences académiques et des motivations des candidats. Ont été aussi pris en compte les savoirs-être et engagements. Des entretiens ont été proposés pour les candidats du groupe des bacs 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.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Nous conseillons aux candidats de prendre en compte le fait que notre formation contient une partie importante de travaux pratiques dans différentes matières de la chimie pour l'essentiel. Egalement, des bases solides en mathématique sont nécessaires pour augmenter les chances de réussite dans notre formation.

Nous proposons une formation en chimie qui conduit essentiellement vers les métiers de la chimie.

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	Résultats dans les matières : mathématiques, physique, français et anglais	Notes en mathématiques, physique, français et anglais	Notes obtenues au lycée (1ère et Terminale). Notes des épreuves anticipées du baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail, Acquisition de la démarche scientifique, comprendre et appliquer des consignes, acquisition des méthodes de calcul , Qualité de l'orthographe, Implication, Capacité d'organisation, Capacité à fournir des efforts.		Appréciations de l'équipe pédagogique	Très important
Savoir-être	Participation et investissement dans toutes les matières.	Participation et investissement dans toutes les matières. Assiduité scolaire.	Commentaires des enseignants	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité		Projet motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra-scolaire de haut niveau	Activités extra-scolaire de haut niveau.	Onglet "activités extra-scolaires" du dossier Parcoursup et Projet motivé	Complémentaire

Signature :

Yorick ODIN,
 Directeur de l'établissement IUT Lyon1 Site de
 Villeurbanne Doua