

Enjeux

DIPLÔME UNIVERSITAIRE LANGUE FRANÇAISE ET SPÉCIALITÉ CHIMIEIntégration Licence 3

Ce D.U. prépare les étudiants étrangers à une formation universitaire en Chimie à l' UCA, afin de développer leur projet professionnel dans ce domaine.

Tout en développant leurs compétences en langue française : cours au Centre FLEURA, les étudiants suivent des modules de spécialisation afin d'acquérir les connaissances théoriques, pratiques et méthodologiques ainsi que les pratiques de laboratoire et le raisonnement scientifique propres à leur spécialité. Ils sont aussi préparés à réaliser des Travaux Personnels Encadrés (T.P.E.) : cours avec les étudiants français en Licence de Chimie.

Ce D.U. prépare les étudiants à intégrer une Licence 3 Chimie.

Semestre 1

Code

Lieu

Intitulé

Heures par semestre

UE1 FLEURA

Français Général Préparation B1

L'essentiel

Langues d'enseignement

Français

Lieu(x) de la formation

• Clermont-Ferrand



UE2

FLEURA

Module de Vie Universitaire B1

24

UE3

FLEURA

Français sur Objectif Spécifique Sciences B1

24

UE4

UFR Chimie

Anglais

25

UE5

UFR Chimie

Contacts

Centre FLEURA

34 avenue Carnot 63037 Clermont-Ferrand

Responsable(s) de formation

Contacts administratifs

Marie-France YANGTel: +33 4 73 40 64 96M-France.YANG@uca.fr

Cours choisis dans les maquettes de L1 / L2 Chimie ou Biologie en fonction du profil de l'étudiant

50

Semestre 2

Code

Lieu

Intitulé

Heures par semestre

UE1

FLEURA

Compréhension et expression écrites B2

54

UE2

FLEURA

Compréhension et expression orales B2

54

UE3

FLEURA



24

UE4

FLEURA

Français sur Objectif Spécifique Sciences B224

UE₅

UFR Chimie

Anglais25

UE₆

UFR Chimie

Cours choisis dans les maquettes de L1 / L2 Chimie ou Biologie en fonction du profil de l'étudiant

50

UE7

UFR Chimie

Cours choisis dans les maquettes de L1 / L2 Chimie ou Biologie en fonction du profil de l'étudiant

Modalités de validation du DU- Contrôle continu et examen terminal dans chaque UE. - Toutes les UE sont compensables. - Pour valider le DU, il est obligatoire d'obtenir au minimum une moyenne générale de 10/20.

Spécificités

Découvrir progressivement les études à l'Université française dans sa spécialité tout en consolidant son bagage langagier et sa méthodologieLes locaux de l'UCA sont modernes : toutes les salles sont équipées d'outils informatiques (vidéoprojecteur, TBI, ordinateur), 4 laboratoires de langues, un studio d'enregistrement et le Wifi dans tout l'établissement.



Admission

Pré-requis

Formation(s) requise(s)

Niveau A2+ du CECRPremière et deuxième année de Licence acquise en Chimie ou équivalent

Candidature

Conditions d'admission / Modalités de sélection

Diplôme de fin d'études secondaires du pays d'origine.Inscription en ligne sur https://candidature.uca.frProcessus de sélection Étape 1 : test de français réalisé par nos soins (écrit et oral) + dossier avec les intitulés et contenus de cours de la licence acquise dans la spécialité (traduits en français ou en anglais)Étape 2 : une commission de sélection composée des responsables du DU, d'un membre de la spécialité choisie par l'étudiant se réunit. Si le dossier de l'étudiant est retenu à l'issue de cette commission, un entretien peut être organisé avec lui par visioconférenceÉtape 3 : la commission de sélection se réunit et rend une décision sur l'admissibilité du candidat.



Et après ?

Poursuites d'études

Un étudiant qui valide ce DU et ayant suivi la spécialisation : – Chimie : poursuit ses études en Licence 3 Chimie ou Biologie, (Sous réserve d'acceptation par la commission pédagogique de la Licence correspondant à la spécialité).



Coût de la formation

4500 €

