

RESUME DESCRIPTIF DU PARCOURS TYPE DU DIPLOME DE LICENCE DE CHIMIE

Parcours type

Intitulé : Chimie-biologie

Mention de rattachement : Chimie

Université de Nantes – UFR Sciences et Techniques

Secteurs d'activité et types d'emplois visés par ce parcours type

Secteurs d'activité :

Se référer à la fiche nationale

Types d'emplois :

Se référer à la fiche nationale

Codes ROME (cinq maximum) :

H2301 : conduite d'équipement de production chimique ou pharmaceutique

Activités visées et compétences spécifiques attestées par ce parcours type

Activités visées par le parcours-type, déclinant, précisant ou complétant celles décrites pour la mention de rattachement :

Se référer à la fiche nationale

Compétences attestées pour pouvoir exercer ces activités : (en complément de la fiche nationale)

- Gérer et résoudre des problématiques en chimie liées au vivant

Spécialités de Formation (venant compléter la fiche nationale)

-116b Méthodes de mesure, d'analyse chimique ; Informatique de la chimie

-112f Biochimie des produits alimentaires ; Biochimie appliquée aux procédés industriels

-116g Chimie de l'eau et de l'environnement, chimie de la santé

Mots clés

Mots clés (5 maximum) : Ils peuvent concerner un contenu de formation, un domaine d'activités ou de compétences, un métier, un secteur (uniquement si différents de ceux de la mention de rattachement, et complémentaires de l'intitulé du parcours type).

ORGANIQUE ; BIOCHIMIE ; ANALYTIQUE ; ENVIRONNEMENT ; EAU

Modalités d'accès à cette certification

Modalités d'accès pour le parcours concerné :

Se référer à la fiche nationale

Préciser, le cas échéant, la correspondance entre UE et blocs de compétences identifiés :

Se référer à la fiche nationale

Préciser si le parcours est accessible par la voie de l'apprentissage ou du contrat de professionnalisation :

NON

Pour plus d'information

Statistiques :

Il y a environ 80% de réussite au niveau L3, les étudiants poursuivent en Master.
Environ 5% des étudiants de L2 optent pour une L3 professionnelle.

Lieu(x) de certification :

Université de Nantes
1, quai de Tourville
44035 Nantes

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur :

UFR Sciences et Techniques
2 Chemin de la Houssinière,
44300 Nantes

Liens avec d'autres établissements proposant le(s) même(s) parcours type(s) :

Historique :

Liste des liens sources

<http://www.univ-nantes.fr>