


| | | |
|---|--|---|
|  <p>Université Claude Bernard Lyon 1</p> | <p>DOSSIER DE CANDIDATURE M1 CHIMIE 2009/2010</p> | <p>UFR Chimie-Biochimie Scolarité Bâtiment Eugène Chevreul 43, Boulevard du 11 novembre 1918 69622 Villeurbanne cedex</p> |
|---|--|---|

université claudes bernard Lyon1
43 bld du 11 novembre 1918 - bât Chevreul - 69622
villeurbanne cedex

FORMATION : **M1 Chimie**
OPTION :

Identifiant **Ciell2** : **002146**



Civilité : **Mademoiselle**

Nom : **BARHMY**

Nom d'usage ou marital :

Prénom : **Hasna**

Dernière formation suivie : Maîtrise - techniques d'analyses et contrôle qualité 4ème année

BACCALAUREAT Série **AUTRE** Spécialité **Bac étranger scientifique Science Experimental**

Obtenu en **2004** mention **Assez bien**

N°RNE:

Autre formation ou autre établissement - DEUG Science vie et terre option chimie

Renseignements concernant le candidat

Date de naissance : **10/06/1985**

Commune : **BENSLIMANE**

Pays : **MAROC**

Adresse du candidat :

hay el farah bloc I rue D n° 128

13000 BENSLIMANE

MAROC

N° téléphone :

N° Portable :

e-mail : **barhmy@hotmail.fr**

Adresse de correspondance (où sera envoyé le dossier) :

BARHMY Hasna

hay el farah bloc I rue D n° 128

13000 BENSLIMANE

MAROC

Code INE/BEA :

université claudé bernard Lyon1
43 bld du 11 novembre 1918 - bât Chevreul - 69622
villeurbanne cedex

FORMATION : **M1 Chimie**

OPTION :

Identifiant Ciell2 : **002146**

Renseignements concernant la scolarité du candidat

Dernier établissement fréquenté en **(Année scolaire 2008 / 2009)**

(si différent de l'ETABLISSEMENT DE TERMINALE)

N°RNE : Nom :

Code Postal : Ville :

Récapitulatif des dernières années d'étude

| Année | Classe | Etablissement | Ville |
|--------------------|--------------------------------|---------------|-------|
| 2008 / 2009 | 4ème année du supérieur | | |
| 2007 / 2008 | 3ème année du supérieur | | |
| 2006 / 2007 | 2ème année du supérieur | | |
| 2005 / 2006 | 2ème année du supérieur | | |
| 2004 / 2005 | 1ère année du supérieur | | |

Dernière formation suivie

Maitrise - techniques d'analyses et contrôle qualité 4ème année

Si vous avez déjà été inscrit à Lyon 1, N° d'étudiant :

Parcours souhaité :

- ☐ Catalyse et chimie physique
- ☐ Chimie inorganique
- ☐ Synthèse organique et chimie des molécules bio actives
- ☐ Formulation

Je soussigné(e).....

2 cases à cocher

- ☐ Sollicite l'examen de mon dossier de candidature par le jury de la formation pour la session.
 - ☐ Déclare être informé(e) que ce dossier ne me sera pas restitué en cas de réponse négative.
- Il ne peut en aucun cas être valable pour une autre formation ou pour une année ultérieure.

Date et signature du candidat :
(Précédée de la mention manuscrite « lu et approuvé »)

AVIS DE LA COMMISSION PEDAGOGIQUE

- ☐ **FAVORABLE : Parcours**
 - ☐ Catalyse et chimie physique
 - ☐ Chimie inorganique
 - ☐ Synthèse organique et chimie des molécules bio actives
 - ☐ Formulation
- ☐ **DEFAVORABLE :**
 - ☐ Niveau scientifique insuffisant
 - ☐ Formation assurée par votre Académie d'origine
 - ☐ Etudes antérieures non adaptées
- ☐ **PROVISoire :**
 - ☐ Vous figurez sur liste complémentaire
 - ☐ Vous devez prendre rendez-vous pour un entretien avec le Président du jury
 - ☐ En attente de décision
- ☐ **DOSSIER INCOMPLET**

Commentaire :

Signature du Responsable de la Commission

Signature de la Directrice de l'UFR

PIECES A JOINDRE

- ✓ Lettre de motivation (précisez les raisons du choix de l'Université LYON 1 et les motifs qui vous incitent à postuler à ce diplôme),
- ✓ Curriculum vitae,
- ✓ Photocopies des résultats et des diplômes obtenus depuis le Baccalauréat ou le diplôme de fin d'études secondaires,
- ✓ Photocopie de l'attestation de réussite au dernier diplôme universitaire obtenu. Si vous n'êtes pas en mesure de fournir ce document, le faire parvenir dès que possible par courrier ou télécopie,
- ✓ Photocopie du certificat de scolarité de l'année en cours,
- ✓ Photocopie d'un document d'identité officiel
- ✓ Justificatif de domicile

OBSERVATIONS :

- Ne jamais envoyer les diplômes originaux. Tout document falsifié ou toute fausse déclaration entraînera une interdiction d'inscription dans les établissements publics français d'enseignement supérieur.
- En l'absence de l'une de ces pièces, le dossier ne sera pas examiné.
- Les dossiers recevables sont examinés par une commission pédagogique spécifique composée d'enseignants de la formation concernée. Elle est seule compétente pour évaluer la qualité du dossier et autoriser l'accès à la formation demandée.
- Les candidats seront informés **exclusivement par courrier électronique** des décisions des commissions. Aucune réponse ne sera communiquée par téléphone.
- L'autorisation d'inscription n'est **valable que pour l'année universitaire au titre de laquelle la demande a été effectuée.**
- Les dossiers sont à retourner complétés pour le **10/06/2009** (cachet de la poste faisant foi) à l'adresse suivante :

UNIVERSITE CLAUDE BERNARD – LYON 1
Scolarité de l'UFR de Chimie Biochimie
Bâtiment Eugène Chevreul
43, Boulevard du 11 novembre 1918
69622 VILLEURBANNE CEDEX