



PROFIL

Biotechnologue spécialisé en biotechnologie microbienne, avec une expertise confirmée en production enzymatique et en fermentation, avec une solide formation en techniques de laboratoire et un intérêt pour l'optimisation de procédés industriels. Motivé par l'innovation et le développement des solutions biotechnologiques.

CONTACT

- Cité 50 logements participatifs Mesbah, Bâtiment B02,N°=09, Massinissa, El Khroub, 25026
- djoudimohamedverdistegmail.com
- +213658975123
+213796568028
- B
- 06/07/2001
- Constantine

COMPÉTENCES

Apt à travailler en groupe

Bonne présentation physique et morale

Sens de l'organisation

Sens de responsabilité

Sens de communication

Résolution de problèmes

Compétences en gestion du temps

Gestion de projet

Éthique du travail

Appréciation des nouvelles idées

DJOU DI Mohamed Nouredine

INGÉNIEUR EN BIOTECHNOLOGIE

FORMATION

2024 - Diplôme d'ingénieur d'état en Biotechnologie

École Nationale Supérieure de Biotechnologie, Constantine

Formation spécialisée en techniques de production enzymatique et utilisation des moisissures pour la bioconversion et la production d'enzymes. Formation générale en biotechnologie, intégrant les fondamentaux en biologie cellulaire, biochimie, génétique, et immunologie, ainsi que les techniques de laboratoire et l'analyse des processus biologiques.

2024 - Master 2 en Biotechnologie Microbienne

École Nationale Supérieure de Biotechnologie, Constantine

Approfondissement des connaissances en microbiologie appliquée et en production microbienne. Études avancées des procédés de fermentation microbienne et purification, des techniques de culture en milieu contrôlé, et de l'optimisation des procédés industriels pour la production de biomolécules.

2019 - Bac scientifique

Lycée abderrezak bouhara

STAGES

De dec. 2021 à janv. 2022
(15 jours)

SAIDAL, Constantine

TECHNICIEN EN MICROBIOLOGIE

Observation des procédés de production dans l'industrie pharmaceutique, y compris la gestion de la qualité et la conformité, et Application des bonnes pratiques de fabrication

Travail en laboratoire de microbiologie pour la surveillance de la contamination et le contrôle de la qualité microbiologique des produits.

De dec. 2022 à janv. 2023
(1 mois)

Hopital Mohamed BOUDIAF, Oum El Bouaghi

TECHNICIEN DE LABORATOIRE D'ANALYSE MÉDICALE

Réalisation d'analyses biochimiques, hématologiques sous la supervision de techniciens seniors.

Gestion des échantillons et application des protocoles d'hygiène et sécurité en laboratoire clinique.

De mai. 2024 à mai. 2024
(1 mois)

RAID-Lab, Chelghoum laid

ASSISTANT DE LABORATOIRE D'ANALYSE MÉDICALE

Utilisation d'instruments d'analyse pour les examens biochimiques et microbiologiques, en assurant la précision et la conformité.

Adaptation aux situations d'urgence pour prioriser les tests critiques, et garantissant la rapidité et la fiabilité des diagnostics médicaux dans des conditions pressantes.

COMPÉTENCES

LANGUES

Arabe : Maternelle

Français : Courant

Anglais : Bon Niveau