

CURRICULUM VITAE (CV)

Nom : FATMI.

Prénom : SOFIANE.

E-Mail : fatmi.sofiane@gmail.com



Diplômes obtenus :

- 2007/2008 : 2^{ème} année post-graduation option technologie pharmaceutique ; préparation d'une thèse magister : formulation d'une matrice à libération retard à l'USTHB BabEzzouar et au Laboratoire de Recherche et de Développement de Biopharm.
- 2006 : Ingénieur d'état en génie des procédés option : génie pharmaceutique (mention : T.Bien) à l'université de A-Mira de Bejaia.
- 2000 : baccalauréat série : science de la nature et de la vie.

Expérience professionnelle :

- 2008 : chef d'équipe dans le département physico-chimie, au laboratoire de contrôle de qualité (Biopharm).
- 2008 : responsable des produits finis, au laboratoire de contrôle de qualité (Biopharm).
- 2007 : analyste au département : produits nouveaux, au laboratoire de contrôle de qualité et laboratoire de recherche et de développement (Biopharm Industrie).
- 2007 : chefs de produits (Laboratoire du Bionature et de l'Omega ; LBO pharm)
- 2006 : stage pratique de six (06) mois dans le centre de recherche et de développement (CRD) SAIDAL ; ceci dans le cadre de la préparation de ma thèse d'ingénieur sous le thème : « Hydrophilisation : inclusion du Piroxicam dans les Cyclodextrines ».

Compétences particulières et formations :

Maîtrise pratique et théorique de :

- ☉ Méthodes spectroscopiques : IR, UV visible et SAA.
- ☉ Méthodes de séparation chromatographique : HPLC, CCM et CPG
- ☉ Méthodes physicochimiques : viscosité, indice de réfraction, granulométrie, Karl Fisher, titrimétrie, méthodes d'identification...
- ☉ Rédaction de procédure d'analyse, d'appareillage, fiches de suivies, logbooks.

- ☉ Recherche bibliographique : Vidal, pharmacopée (Européenne, US, British), hand book of excipients...
- ☉ Recherche sur le Web : informations, thèses, revues, brevets, fournisseurs...
- ☉ Gestion des réactifs.
- ☉ De quelques appareils utilisés dans le développement et la recherche (granulateur, comprimeuse, pelliculeuse).

Formations :

- ☉ Initiations aux méthodes de validations par Mr GUERMOUCHE
- ☉ Méthodes chromatographiques (HPLC, CPG et autres) par Mr GUERMOUCHE
- ☉ BPF et BPL par Mme MERAD
- ☉ Sécurité de travail (Biopharm industrie)

Publications et communications :

- *Mai 2008* : présentation d'un poster lors de la journée Scientifique du Département de Pharmacie d'Alger intitulé « *importance de l'étude pharmacotechnique dans le développement et l'analyse du médicament* ».
- *Mai 2008* : présentation d'un poster lors de la journée Scientifique du Département de Pharmacie d'Alger intitulé « *influence de la qualité des matières premières sur la conformité des produits pharmaceutiques* ».

Connaissances en langues :

Maîtrise de la langue française (écrite et parlée).
Maîtrise de la langue anglaise (écrite et parlée).
Maîtrise de la langue arabe (écrite et parlée).
Maîtrise de la langue amazighe (écrite et parlée).
Niveau débutant en langue espagnole.

Connaissances en informatique :

Maîtrise de:

Excel, word, widows, power point.

Internet (surtout pour la recherche de données, articles...).

Langage de programmation : Fortran, Pascal.

Logiciel d'optimisation et de prédiction : MODE 06, HIDE.

Loisirs et hobbies :

Le sport, les jeux d'échec, les mots croisés.

La lecture (magazines, revues, journaux scientifiques).

L'Internet et l'informatique.

Tous ce qui est en relation de prêt ou de loin à la chimie.

L'Egypte antique et la mythologie en général.

NB :

Titulaire d'un permis de conduire catégorie « b »