

Le Laboratoire de Chimie Computationnelle et Nanostructures



Organise Le 22 Novembre 2016

2^{ème} Journée Thésard sur la Chimie Computationnelle

Objectif :

La chimie computationnelle est devenue un outil indispensable dans la recherche de nouvelles molécules médicamenteuses. Cette Journée vise à établir des liens entre les jeunes chercheurs via la discussion des différents résultats obtenus et les sujets traités par les différents groupes de recherche en chimie computationnelle dans le but de créer de nouvelles idées.

Thèmes :

1. Docking moléculaire et criblage
2. La dynamique moléculaire et ses applications
3. Calculs des structures moléculaires

Lieu du Journée:

Laboratoire de Chimie Computationnelle et Nanostructures Bloc L5 2^{ème} étage.

Pour toute information, n'hésitez pas à nous :

✓ Contacter par Email à : ccnlabo@gmail.com

Date importante:

Date limite de soumissions : 15 Novembre 2016

Comité scientifique :

Président:

Pro. KHATMI Djameleddine

Membres

Pro. NOUAR Leila

Dr. MADI Fatiha

Dr. DJEMIL Rayenne

Comité d'organisation :

Présidente:

Dr. MADI Fatiha

Membres :

BEZZINA Belgacem

HIMRI Safia

MERABET Nora

CHERIET Mouna

ARAAR Nassira

