

Tél, Fax : 031811184

## *Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie*

قسم بيولوجيا الحيوان

### *Département de Biologie Animale*

*En collaboration avec le Laboratoire de Recherche*



## *Immunologie et Activités Biologiques des Substances Naturelles*

**La promotion 2024-2025 du parcours Master**

**« Immunologie Moléculaire et Cellulaire »**

**sous la direction de l'équipe de formation pédagogique en**

**« Immunologie »**

**Organise :**

*Des Journées Portes Ouvertes sur*

**L'Immunologie**

*16 et 17 Décembre 2024*

**Programme des journées : 09 :00 – 13 : 00**

- 09 : 00 à 09 : 30, Ouverture  
M. le Doyen, M. les Vice-Doyens, M. le Chef du Département, Mme La Directrice du Laboratoire d'Immunologie, Mme la Responsable du Parcours Master, M. le Responsable du Parcours Licence
- 09 : 30 à 14 : 00  
Exposition des travaux des étudiants (présentations orales, posters, affiches publicitaires, ...)

## **Objectifs des journées**

- Présentation de la formation (parcours licence et master) ;
- Exhibition de l'Immunologie aux étudiants de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année du tronc commun
- Vulgarisation des connaissances sur l'immunologie à travers des présentations orales et exposition des travaux des étudiants (posters, affiches publicitaires, présentations vidéos,...)
- Intégration des étudiants de master dans les activités pédagogiques en favorisant d'avantage le travail coopératif (distribution des dépliants explicatifs en trois langues, distribution des rubans en solidarité avec les différentes pathologies abordées dans les thématiques).

## **Thématiques**

- SIDA et VIH
- Maladie de Crohn
- Tuberculose
- Hépatite
- Athérosclérose
- Eczéma
- Bioinformatique et Immunologie

## **Public Cible**

- Etudiants en L2 Tronc Commun SNV (Sciences Biologiques et Biotechnologies)
- Etudiants en L1 Tronc Commun SNV
- Toutes personnes intéressées par l'Immunologie

## **Etudiants Master 2**

- ABED AMEL
- AIDOUNI Amina radja
- AIMEUR Nour el houda
- ATOUI Aya
- BAGHALI Khaoula
- BAHRI Achwak
- BEHNAS Fatima zohra
- BELBAZ Khaoula
- BENDIAF Meriem-ines
- BENLAOUAR Sofia lina
- BENZEGHBA Aya
- BESSILA Rayene

- BIBIA Zineb
- BOUADJEL Djihane
- BOUDERSA Abderrazak anis
- BOUHAFS Fatima zohra
- BOULACHOUR Loubna
- BOULAHLIB Ikram
- CHENNAF Aya
- CHERGUI Amani
- DERBALI Narimane
- DJAKIREF Salsabil
- DJELMAMI Sirine
- DJOUABLI Oualid
- EUTAMENE Khaoula
- FATMI Abdeldjallil
- GHANEM Hiba
- HELLEL Anouar
- HENNICHE Meriem
- KOLLI Rayane
- LAKEHAL AYAT Sara
- MAAZOUZI Esmâ
- MADACI Anfal
- MENASRI Anfal
- MEZIOUT Aya
- OULDI Soumeïa
- REBOUH Amira
- SAIFI Fedoua
- TOUBAL Rania
- ZIAD Nourhane



**IBANS LAB**

Immunology and biological  
activity of natural substances

Pour plus d'informations contactez : [boutheyna.aribi@umc.edu.dz](mailto:boutheyna.aribi@umc.edu.dz) / 0558254953