



Faculté des Sciences - Rabat

Laboratoire Biologie des Pathologies Humaines

## Liste de la présélection pour l'entretien oral (TN)

- **CEDOC**: FSR

- Laboratoire : Laboratoire Biologie des Pathologies Humaines

- Date de l'entretien oral : Jeudi 9 octobre à partir de 9h, selon l'ordre alphabétique (voir la liste ci-dessous).
- Lieu de l'entretien : Laboratoire de Biologie des Pathologies Humaines, la FSR centrale.
- Thématiques :
  - ✓ Huiles essentielles : vers une alternative aux antibiotiques dans le domaine agroalimentaire
  - ✓ Étude des activités antidiabétiques et anti-inflammatoires des composés volatils bioactifs de plantes aromatiques marocaines

Après étude des dossiers de candidatures (Master : année d'obtention, spécialité et mention), ces étudiants sont convoqués pour l'entretien oral :

AGHARABI NAJOUA
ASSERAR AYMANE
CHATBI HAJAR
EL ACHOURI LINA
KARROUCHI IMANE
LAMOUADDAN MARIA
MAHIR HIBA
MEHDOUN CHAIMAA
TABEHOU FATIMA

## - Thématiques :

## Cancers Gynéco-mammaires et cancers de Thyroïde

Après étude des dossiers de candidatures (Master : année d'obtention, spécialité et mention), ces étudiants sont convoqués pour l'entretien oral le **Lundi 13/10 à 10h**.

 Lieu de l'entretien : Laboratoire de Biologie des Pathologies Humaines, la FSR centrale.

BOUAOUINA **KAMAR** BENKIRANE SALMA ALLOUCH **NISRINE** KASBAOUI LAMIA BENOUN **RADIA** ATATE SALMA BOUIRY KHADIJA JABER **ADRAA SOUKAINA** EL HOUFRI EL HABTI **YOUSRA** EL-AZYZY ABDELLAH RAMMACH **HAJAR** TAKERDOUST ADIL BELAITER **MARWA** RHARMAOUI **OUMAYMA** BOUKDIR **HAFSA** MOURID CHAIMAA

Jury: Pr. Ameziane ElHassani Rabii; Pr. Dakka Nadia; Pr. Bouyahya Abdelhakim

Liste de la présélection pour l'entretien oral (TAM)

- CEDOC: FSR

- Laboratoire : Laboratoire Biologie des Pathologies Humaines

- Date de l'entretien oral : Jeudi 9 octobre à partir de 11h, selon l'ordre

alphabétique (voir la liste ci-dessous).

- Lieu de l'entretien : Laboratoire de Biologie des Pathologies Humaines, la

FSR centrale.

- Thématiques :

✓ Huiles essentielles : vers une alternative aux antibiotiques dans le

domaine agroalimentaire

√ Étude des activités antidiabétiques et anti-inflammatoires des

composés volatils bioactifs de plantes aromatiques marocaines

Après étude des dossiers de candidatures (Master : année d'obtention, spécialité et

mention), ces étudiants sont convoqués pour l'entretien oral :

**ASKHIRA HIND** 

**BOUCHOUARI OUSSAMA** 

CHOUIYAKH NISRINE

EL BOUDALI AAYAH

**OULD DAGHRIA CHAIMAE** 

RHOUZLANI AYA

**ZOUMI RAJAE** 

Jury: Pr. Dakka Nadia; Pr. Bouyahya Abdelhakim