



République Algérienne Populaire et Démocratique
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Batna 2
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



**Dates de soutenances des mémoires de fin d'étude pour l'obtention de diplôme de
Master en biochimie appliquée**

Thèmes théoriques et pratiques (11-12/06/2023)

N°	Thème	Encadrant	Co-encadrant	Examineur	Président	Date, heure et lieu
1	Mode d'action de la thyrotropine alpha dans le traitement et le diagnostic des cancers de la thyroïde, considérations pharmacologique	Dr. BOUHIDEL J.O.	Dr. BOUSSIF A.	Dr. BOUSSELSSLA H	Dr. BOUDIAF K.	11/06/2023 09h00-10h00 Salle G2
2	Mode d'action du propylthiouracile dans le traitement hyperthyroïdies : considérations pharmacologiques	Dr. BOUHIDEL J.O.	Dr. BOUSSIF A.	Dr. AOUCHARIA S.	Dr. BOUSSELSSLA H.	11/06/2023 10h30-11h30 Salle G2
3	Complications pathologiques de la greffe rénale	Dr. BOUDIAF K.	/	Dr. DASSAMIOUR S.	Dr. BOUSSLESSLA H.	11/06/2023 12h00-13h00 Salle G2
4	L'insulinorésistance (mécanisme, causes et stratégies thérapeutiques)	Mme. LAADJIMI K.	/	Dr. BOUSSELSSLA H.	Dr. LASSED S.	12/06/2023 09h00-10h00 Salle G2
5	Place des pré- et probiotiques dans la stratégie thérapeutique	Mme. YAKHLEF G.	/	Dr. LASSED S.	Dr. AOUACHRIA S.	12/06/2023 10h30-11h30 Salle G2
6	Usage de la médecine traditionnelle au niveau de la wilaya de Batna pour le traitement du diabète	Dr. SAKHRI A.	Dr. DASSAMIOUR S.	Dr. KALLA A.	Dr. BOUSSIF A.	12/06/2023 12h00-13h00 Salle G2