

Master : Immunologie appliquée

N°	Intitulé du mémoire	Noms et prénoms des étudiants	Encadreur	Président	Examineur
1	Contribution à l'étude épidémiologique du syndrome Hashimoto sur l'Est Algérien	Fecih Meryem et Loucif Kawter	Younsi M.	Kaidi S.	Boukemara H.
2	Contribution à l'étude épidémiologique de la maladie de Crohn sur l'Est Algérien	Bekkouche Amel et Bouguerra Sara	Younsi M.	Benrebiha R.	Drif F.
3	Étude de l'activité anti-inflammatoire des feuilles de l'Ortie (<i>Urtica dioïca L.</i>)	Mourdi Malak , Gueroui Maroua et Belhaoues Salsabil	Kaidi S.	Messiad R.	Younsi M.
4	Étude de l'activité anti-inflammatoire des huiles essentielles de l'Ortie (<i>Urtica dioïca L.</i>)	Zerouel Khawla et Chekirou Hafsa	Kaidi S.	Bouden I.	Mairif S.
5	L'urticaire : Etude bibliographique	Boudjellel Raine , Djaddour Omayma et - Ayaichia Safia	Mairif S.	Zerguine K.	Kaidi S.
6	L'auto-immunité et maladies auto immunes	Sebti Teyma et Benkrinah Dhikra	Mairif S.	Younsi M.	Bouden I.
7	L'hypersensibilité : Etude bibliographique	Oulbani Abir , Moumni Yousra et - Merah Nedjla	Hemici A.	Boukemara H.	Zidi S.
8	Plante médicinale Algérienne: <i>Asphodelus tenuifolius</i> CAVA, études de l'activité anti-inflammatoire	Soussi Abderrahmene, Bouhlassi Ahmed et Boutaleb boutaina	Boukemara H.	Kaidi S.	Boussenene H.
9	L'activité anti-inflammatoire du tube digestif et analgésique de la plante médicinale Algérienne	Zeghed Maroua , Abda Amel et Chaabna Asma	Boukemara H.	Benbelkacem S,	Younsi M.
10	Rôle du système immunitaire dans la maladie de Parkinson	Salhi Loubna , Mehdi Souheyla et Bouchebout Sawsen	Bouden I.	Hami M.	Younsi M.
11	Contribution à l'étude de l'effet anti-inflammatoire gastrique des pelures de grenade	Bouregbi Boutheina ,Amira Wissale Qatr Nada et Laboid Zineb	Bouden I.	Torche A.	Kaidi S.
12	Evaluation de l'activité anti-inflammatoire intestinale de l'extrait aqueux de l'armoise	Ali Mahamat Haki et Chabbi Hind	Bendjeddou D.	Boukemara H.	Mairif S.