



Université Batna 2
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département de Microbiologie et de Biochimie



Année universitaire : 2023/2024

Niveau d'étude : Master 2 Biochimie Appliquée

Filière : Sciences Biologiques

Date et heure: 05 / 12 / 2023 à 11h30

Procès verbal d'affectation des thèmes de mémoire Master 2

Biochimie Appliquée (2023-2024)

L'an deux mille vingt-trois, le cinq du mois de décembre à onze heure et demi, s'est tenu une réunion d'affectation des thèmes de mémoire, présider par le chef de département et en présence du cheffe de département adjoint, la responsable de parcours Microbiologie et l'ensemble des étudiants inscrits en M2 biochimie appliquée au niveau de l'amphi spécialité 3.

N°	Nom et prénom	Thème	Encadreur	Email
1	Sebaa Akila	New Approaches in Cancer Immunotherapy	Dr BOUSSIF A	a.boussif@univ-batna2.dz
2	Goudjil messaouda Bensalah Lina Yasmine bennacer soundous Berradj imane	Etude de l'efficacité des extraits de plantes médicinales sur les infections urinaires et post opératoires	Dr MEHANAOUI A	aida.mehainaoui@univ-batna2.dz
3	Tour Rayene Sebaa Aya kadri wiam Melakhessou Oulia Chifa	Etude de l'effet biologique de miel monofloral	Dr DEKDOUK	n.dekdouk@univ-batna2.dz
4	Bensaadi Basma Sabrina Bouhata rouibi myada Mesellem Yassamina	Recherche de l'activité antimicrobienne dans l'enveloppe de Punica granatum L	Dr DEKKICHE	s.dekkiche@univ-batna2.dz
5	Aboubou Souheyla Ababsa Manar guerhazi khaoula boutheina	Evaluation des activités biologiques des extraits de plantes médicinales	Dr MEHANAOUI A	aida.mehainaoui@univ-batna2.dz
6	Guezouli skander fortas wissam gasmi rami	Etude de l'effet biologique de miel polyfloral	Dr DEKDOUK	n.dekdouk@univ-batna2.dz

7	Lemmoui Khadidja	Bionanotechnology in Vaccine Design	Dr BOUSSIF	a.boussif@univ-batna2.dz
8	Hachani Nour elHouda Harbouche Samra bensedira romaissa Lebal Samira	Recherche de l'activité antimicrobienne dans les feuilles Lawsonia inermis	Dr DEKKICHE	s.dekkiche@univ-batna2.dz
9	Daas djoumana Chiha Asma meddour nesrine	Revue sur l'utilisation de la phytothérapie pour soulager les troubles digestifs pendant la grossesse.	Mme YAKHLEF G	g.yakhlef@univ-batna2.dz
10	DJERRADI MAYSSA GHEMAMZA NAFISSA boudarn lamis	Etude comparative entre les SPF de quelque extraits de plantes et des crèmes cosmétiques commerciales	Dr HACHEMI M	m.hachemi@univ-batna2.dz
11	MEDJADBA Abir ATMANI Lamisse	Contribution à l'étude du diabète chez l'enfant dans la wilaya de Batna	Dr BARKAT L	l.barkat@univ-batna2.dz
12	Kadi hadjer Rahem linda rahal asma	Étude descriptive sur l'utilisation de la phytothérapie pour soulager les troubles digestifs pendant la grossesse dans la région de Batna	Mme YAKHLEF G	g.yakhlef@univ-batna2.dz
13	SAIFI Chaima AOUACHERIA Aida boukhalfa rayan BOUHALA Narimane	Diversité des plantes médicinales dans le marché de la région de Batna	Dr BARKAT L	l.barkat@univ-batna2.dz
14	Madani Hanadi Zereg ines Ziadi aya Zereg ouala	Evaluation of the biological activity of medicinal plant extracts	Mme LAADJIMI	k.laadjimi@univ-batna2.dz
15	Rahmani Hadil Meziani sarah	Evaluation du potentiel biologique d'un plante méditerranéenne	Dr AISSAT A	a.aissat@univ-batna2.dz
16	BOUDIAF RAOUNAK BOUSKHAB MARWA	Traditional Remedies for Rheumatoid Arthritis in Batna: An Ethnopharmacological Study	Dr OUAHAB A	a.ouahab@univ-batna2.dz
17	Bida Anfel Belkhiri Nour el houda chokra amani	Etudes des métabolites secondaires et activités biologiques de caparice spinosa	Dr BENKIKI	

18	Saadaoui Amira Bouaza Samira baississe Sabrina Abdelaziz Imene	Etudes des métabolites secondaires et activité biologiques de thymus algeriensis et thymus nimudicum	Dr BENKIKI	
19	Bensalem Rayene Arab Isra aggabi mounira Timizar Hanane	Méta-analyse de l'efficacité de l'hydroxychloroquine comme traitement contre le Covid-19	Dr MENACER A	
20	Rima Chaima Kherchouf Rayane drid soundous rim	Diagnostic significance of CEA and CA19-9 in colorectal cancer	Dr LABED H	h.labeled@univ-batna2.dz
21	Ben hassir aya kherachi khaoula	Biological activities of the n-butanolic extract of an Algerian medicinal plant.	Dr BOUAFIA W	w.bouafia@univ-batna2.dz
22	Nouar Takoua Grabsi Assala	Utilisation des plantes médicinales dans le traitement du diabète sucré et prévention des complications.	Dr BOUSSELSA	h.bousselsa@univ-batna2.dz
23	Necer Alaa Eddine Djait Norelhouda	Phytochemical study and bioactivities of an aromatic plant	Mme LAADJIMI	k.laadjimi@univ-batna2.dz

