

Annexe pour les étudiants en Master (II)/2023/2024

| artem | spécialité | Nom de l'encadreur | Noms et prénom des étudiants | Intitulé du mémoire | laboratoire |
|-------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|--|-------------|
| 1 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Abdaoui Wissem | Haferssas nouha | Diabète et syndrome métabolique | 2 |
| | | | Benayache hadil | | |
| 2 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Abdaoui Wissem | Labiod dounya | Etude des bactéries multi-résistantes - Abdaoui Wissem | 3 |
| | | | Zaaimia hend | | |
| 3 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Benouareth Djamel Eddine | Imane | Evaluation de l'activité biologique des édulcorants | 9 et 10 |
| | | | Djendel aya | | |
| 4 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Rouaiguia Meriem | Boussaha sihem | La brucellose humaine dans la willaya de Guelma | Hopital |
| | | | Boudjehem amira | | |
| 5 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Mme Messiad | Tebbani manel | Intestinal hitopathological effects of three plants Ricinus comunis, Marrubium vulgare and Urtica dioica against cockroaches | 7 |
| | | | Ziaia rayane | | |
| 6 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Tabet Mouna | Mahboubi hiba | Infections nosocomiales (isolement des bactéries en milieu hospitalier et évaluation de la résistance aux antibiotiques) | 10 |
| | | | Gasmi achouak | | |
| 7 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Tabet Mouna | Abdaoui nour el houda | Evaluation de la Génotoxicité des eaux usées urbaines de la ville de Guelma s urbaines de la ville de Guelma | 9 |
| | | | Deghoum nada | | |
| 8 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Rouaiguia Meriem | Fergani khaoula | La tuberculose pulmonaire et extrapulmonaire dans la willaya de Guelma | Hopital |
| | | | Chiheb loubna | | |
| 9 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Zidi Sourour | Layada manar | Etude de l'activité antibactérienne, antioxydant et insecticide d'une plante médicinale | 1 |
| | | | Frahtia souhila | | |
| 10 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Boumaza Awatif | Hamida halima | Génotoxicité des eaux polluées | 10--09 |
| | | | Bendafer amina | | |
| 11 | MII BIOLOGIE MOLECULAIRE | Ayad Hayette | Mena a yousra | Etude de l'effet cytotoxique de l'extrait méthanoïque d'une plante médicinale | 2 |
| | | | | | |
| | | | | Contribution à l'étude des ectoparasites de la tortue Émude | |

| | | | | | |
|----|---------------------|-----------------|--|---|---|
| 12 | Parasitologie | RAMDANI Kamel | | ectoparasites de la tortue Emys lépreuse Mauremys leprosa dans la région de Guelma (Nord-est | 7 |
| 13 | Parasitologie | RAMDANI Kamel | | Contribution à l'étude des ectoparasites de la tortue mauresque Terstudo graeca graeca au niveau du Parc National d'El-kale Guelma (Nord-est Algérien) | 7 |
| 14 | Parasitologie | DJEBIR Somia | BENLAMARI Ines Nardjis | Observations sur les principales maladies parasitaires humaine enregistrées au niveau des laboratoires d'analyses parasitologiques des hôpitaux de la willaya de Guelma | 8 |
| 15 | Parasitologie | DJEBIR Somia | KHEDADMIA Safa | Enquête épidémiologique sur l'échinococcose et la fasciolose humaine dans l'extrême est algérien | 8 |
| 16 | Parasitologie | KSOURI Samir | AFIFI Marwa KIRATI Rania | Contribution à l'étude de l'activité de l'huile essentielle de quelques plantes aromatiques contre les poux parasites. | 8 |
| 17 | Parasitologie | KSOURI Samir | ZICHEM Abir | Contribution à l'étude de l'activité de l'huile essentielle de quelques plantes aromatiques contre les puces parasites | 8 |
| 18 | Parasitologie | ZERGUINE Karima | FOUFOU Halima BOUZIDI Bouchra Imen ABDESSLAM Ilyes | Contribution à l'étude des parasites digestifs chez l'homme dans la wilaya de Guelma (Epidémiologie et moyens de diagnostic) | |
| 19 | Parasitologie | ZERGUINE Karima | | Les parasites des pigeons de la ville de Guelma | 8 |
| 20 | Parasitologie | ZERGUINE Karima | GUERGUEH Hadil SELMY Samah | Les maladies dermiques d'origine parasitaire dans la wilaya de Guelma (épidémiologie et diagnostic) | 8 |
| 21 | Biochimie appliquée | AISSANI Fatine | TALEB Ikram TLIDJANI Warda | Pharmacological evaluation of an Algerian medicinal plant | 1 |
| 22 | Biochimie appliquée | AISSANI Fatine | MEDJELDI Zineb SAIGHI Ilhem | Phytochemical study and determination of biological activities of different plant extracts. | 1 |
| 23 | Biochimie appliquée | ELBAH Djamila | LABADLA Meriem BENLOUCIF Hala ZAIDI Roqiya | Évaluation de l'activité anti-oxydante et anti-âge d'une plante médicinale : le Galanga (Alpinia galanga) | 1 |

| | | | | | |
|----|---------------------|----------------------|---|---|--------------|
| 24 | Biochimie appliquée | GRARA Nedjoud | MESSAOUDI Kaouter BOUDABA FZ Narimane | Etude ethnopharmacologique des plantes médicinales commercialisées contre les troubles thyroïdiens à Guelma | 2 |
| 25 | Biochimie appliquée | GRARA Nedjoud | | Etude biochimique et toxicologique des engrais sur un modèle biologique alternatif | 2 |
| 26 | Biochimie appliquée | BOUCHELAGHEM Sarra | | Composition chimique de la propolis algérienne | 1 |
| 27 | Biochimie appliquée | YAKHLEF Marwa | AYECHE Rayane AGGOUNE N. El Houda BOUAMINE Souheyla | Cross sectional study of gestational diabetes in Guelma | Hopital |
| 28 | Biochimie appliquée | YAKHLEF Marwa | CHEHILI Anfal CHETTIOUI Sabrine CHEKROUBA Sameh | Cross sectional study of diabetes among children in Guelma | Hopital |
| 29 | Biochimie appliquée | MERABET Rym | KAFI Hadjer HAMBLI Louiza BOUCHAREB Chayma | Effect of Triclosan subchronic Exposure in Female Wistar Rats | 1+animalerie |
| 30 | Biochimie appliquée | MERABET Rym | CHEMMAKH Imane BENSOUILAH Zeyneb | Study of the subacute toxicity of an association of two endocrine perturbors, Triclosan and bisphenol A, in Female Wistar Rats | 1+animalerie |
| 31 | Biochimie appliquée | OUMEDDOUR Abdelkader | BELOUCIF Rayane BOUHADICHE Imane | The protective effects of traditional medicinal plants against inflammatory bowel diseases | Hopital |
| 32 | Biochimie appliquée | OUMEDDOUR Abdelkader | CHOUANA Mouhssin | Etude comparative entre la méthode de la glycémie capillaire et la méthode veineuse | Hopital |
| 33 | Biochimie appliquée | YOUNSI Mourad | BENCHICHA Karima LAOUASSA Darine KHEMACI Yousra | Contribution à l'étude de la Composition biochimique des polychètes Perinereis cultrifera du littoral Est Algerien | 2 |
| 34 | Biochimie appliquée | YOUNSI Mourad | | Contribution à l'étude de la Composition biochimique du polychètes nereis falsadu littoral Est Algerien | 2 |
| 35 | Biochimie appliquée | Asma BRAIK SERIDI | HADJOUJJI Meryem OUCHENNE Asma BOUCHERIT Yassamine | Effet protecteur de la spiruline contre la cardiotoxicité induite par l'isoprotérénol / Protective effect of Spirulina against isoproterenol-induced cardiotoxicity | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------|-------------------------------|--|---|--------------|
| 36 | Biochimie appliquée | Asma BRAIK SERIDI | BOUACHA Chayma SABER Merwan BECHKOURA N. El Houda | Effets de la supplémentation en spiruline sur le syndrome métabolique chez le rat / Effects of Spirulina supplementation on metabolic syndrome in rat | 2+animalerie |
| 37 | Biochimie appliquée | HAMDIKEN Malika | BENAMARA Lyna NEILI WZ El Charaf | Evaluation de l'activité anti-inflammatoire d'un remède traditionnel chez un modèle animal. | 2+animalerie |
| 38 | Biochimie appliquée | HAMDIKEN Malika | AOUISSI Chayma AZZOUZ Madjida | Contribution à l'étude des effets d'un produit naturel contre la toxicité induite par une molécule | 2+serre |
| 39 | Biochimie appliquée | BOUSSENANE Nadia | BENAIDA Sarra MOSBAH Imane | Evaluation de la toxicité de la plante Inulaviscosa: | 1+animalerie |
| 40 | Biochimie appliquée | MESSIAD Rouhia | | Biochemical and histopathological effects of Artemisia herba-alba towards the housefly Muscadomestica (Diptera: Muscidae) | 7 |
| 41 | QPSA | Laouabdia Sellami Nadjette | | Extraction et valorisation des huiles essentielles des algues dans le beurre | 1 |
| 42 | QPSA | EL Hadi BOUCHELAGHEM | | MANUEL PRATIQUE DE PISCICULTURE : Le Tilapia rouge (Oreochromis sp.) en Algérie | 9 |
| 43 | QPSA | TALEB Yasmine | | Comparative Analysis of Physicochemical and Microbiological Characteristics in Selected Cheese Varieties | 5 |
| 44 | QPSA | | | Evaluation of the Quality Attributes of Pizza in Diverse Restaurants Surrounding Guelma University | 5 |
| 45 | QPSA | TOUATI HASSEN | | Evaluation de la qualité physicochimique et bactériologique des eaux du barrage de Bouhadjane (wilaya de Guelma) | 10 |
| 46 | QPSA | Sofiane Boudalia | | Meat and milk Camel quality in livestock extensive system | 5 |
| 47 | QPSA | Mokhtari Abdelhamid | | Evaluation de la Qualité du miel : Taux d'Humidité et Teneur en Hydroxyméthylfurfural | 5 |
| 48 | QPSA | | | Evaluation de l'impact des rayons Ultraviolets et de l'Eau Oxygénée sur la Qualité Microbiologique | 5 |
| 49 | QPSA | MERZOUG Abdelghnani | | Contrôle de la qualité des grains de café et du café moulu commercialisé en algérie | 7 |

| | | | | | |
|----|------|-----------------------|----------------------------------|--|----------|
| 50 | QPSA | Mezroua Elyamine | | Etude des caractéristiques physico-chimiques des algues. | 5 |
| 51 | QPSA | | | Valorisation des algues en produits alimentaires industriels. | 5 |
| 52 | QPSA | SOUIKI Lynda | | Fabrication de la levure naturelle à base d'orge et de blé | 5 |
| 53 | QPSA | | | Application numérique pour la gestion des produits parapharmaceutiques | |
| 54 | QPSA | | | Suivi de la qualité et control : Application numérique pour la répression des fraudes | |
| 55 | QPSA | | | Valorisation des Déchets de dattes : Fabrication de Café ; lait ; sucre et Telbina | 5 |
| 56 | QPSA | | | Extraction des huiles essentielles ; Valorisation et commercialisation | 1 |
| 57 | QPSA | BOUSSADIA MERIEM IMEN | | | 4 |
| 58 | QPSA | | | | |
| 59 | QPSA | Mousslim BARA | Bouguern Aya Hamdatni Manar | Cartographie et état des lieux des ravageurs au niveau des agro écosystèmes de la wilaya de Guelma (Algérie) | terrain |
| 48 | PPV | Chahat nora | Yarou Mohamed et Zeglami Yasmine | Etude de l'effet du stress hydrique sur le comportement du blé tendre (<i>Triticum eastivum</i>) | serre +7 |
| 49 | PPV | LAOUAR Hadia | Beddouh Meriem Bouzaoui Hesna | Etude des mauvaises herbes d'une culture dans la région de Guelma | 7 |
| 50 | PPV | LAOUAR Hadia | Bedjiri Hadil Farhi Aya | Contribution à l'étude de la tolérance à la salinité chez une culture | la serre |
| 51 | PPV | AISSAOUI Ryadh | Meniaia Abderahmen | Recensement des insectes ravageurs d'une culture dans la région de Guelma | 7 |
| 52 | PPV | AISSAOUI Ryadh | Hamlaoui Ahmed Abbdelbasset | Influence des types de sol de quelques parcelles agricoles sur le développement du blé dur (ou tendre) | 7 |
| 53 | PPV | Ouchtati Nadia | Zemali Souad Hallaci Nihed | Impact des incendies de forêts sur les arthropodes (réserve bénisalah, Bouchegouf, Guelma) | 8 |

| | | | | | |
|----|---------------------------|-----------------------------|--|---|------------|
| 54 | PPV | Ouchtati Nadia | Soualmia Imen | Comparaison de la diversité des carabidés et des syrphidés dans différents paysages agricoles | 8 |
| 55 | PPV | Allioui Nora | Louati Nabila et Bouadjina Nedjla | The role of some medicinal and aromatic plants grown in Algeria in plant protection. | 8 |
| 56 | PPV | Allioui Nora | | Chemical control of agricultural pests in Guelma region | 8 |
| 57 | PPV | Hami Manel | Elaggoune Sabrina et Khelil Haoua | Préservation des produits stockés par l'utilisation d'un insecticide botanique sur un redoutable ravageur <i>Epehestia kuehniella</i> | 1 |
| 58 | IMMU-app | Boudenismail | Seddiki Azhar Allili Maroua | Etude de l'effet anti-inflammatoire gastrique d'une plante médicinale | animalerie |
| 59 | IMMU-app | Boukemara Hanane | BoussaidNouha Aissanilbtissem MezouniFerial | Maladie auto-immune et plates médicinales | animalerie |
| 60 | Immu-app | Boukemara Hanane | Hafifi Marwa Nor El Houda TebaibiaBouchra | Etude de l'effet analgésique et de l'activité anti-inflammatoire du tube digestif de la plante médicinale "Ginkgo Biloba" | animalerie |
| 61 | Immu-app | Kaidi Souad | MaiziNarjes KelaiaiaRayene Merzoug Amina | Évaluation de l'activité anti-inflammatoire de l'extrait aqueux de <i>Saussurea costus</i> sur l'inflammation | |
| 62 | Immu-app | Hami Manel Co : Zidi Sourou | EssalhiHadil ZitouniBouchra Nihed SaidiAmani | Effet d'une plante médicinale sur une maladie auto-immune | |
| 64 | PTL | Damene | Chabi Abdennour Doubabi Moukdad | Etude des mammites subcliniques dans la wilaya de Guelma | 5 |
| 65 | PTL | Bentboula Monsef | Tebbani Oussama Guenifi Manar | Evaluation du taux de prolactine sans impact sur les produits laitiers | 5 |
| 66 | PTL | Bentboula Monsef | Khelaifia Iness Mhamedi Hind | Préparation de fromage de chèvre de race local et race améliorée | 5 |
| 67 | microbiologie - appliquée | Benhalima L. | ROUABHIA ABIR, MELAIKIA ZINEB | Caractérisation fonctionnelle des bactéries isolées à partir des feuilles de certaines plantes médicinales | 3 |
| 68 | microbiologie - appliquée | Benhalima L. | NAHEL ILHAM MELKI MERYEM | Caractérisation fonctionnelle des bactéries isolées à partir des racines de certaines | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------|---------------|---|--|----|
| 69 | microbiologie - appliquée | Bara M. | REHAMNIA DOUNIA MAHMOUDI ASMA | Etude des possibilités de transmission des bactéries par les nouveaux animaux | 3 |
| 70 | microbiologie - appliquée | Hadidi I. | BENNOURI DOURSSAF, LOUNISSA AMANI, BENKREIF LAMIS | Contribution à l'étude de la qualité bactériologique des denrées alimentaires | 4 |
| | | Hadidi I. | SOUAM ISLAM | Contribution à l'étude de la qualité microbiologique de la pâtisserie | 4 |
| 71 | microbiologie - appliquée | Hadidi I. | MECHTRI KHAWLA MOHAMEDATNI AMIRA | Etude la qualité microbiologique des conserves | 4 |
| 72 | microbiologie - appliquée | Houhamdi M. | RAMLIA MAYSSA YALLESE YOUSRA | Contrôle microbiologique des crèmes glacées vendu dans la région de Guelma | |
| 73 | microbiologie - appliquée | Houhamdi M. | KEBBACI RAYANE DJAHOU DIJHANE | Microbiologie des infections causées par les consommations des crèmes glacées dans la région de Guelma | 10 |
| 74 | gie - appliquée | Amri S. | CHEIKH HANA BENREDJEM MERIEM | Effet antibactérien d'une plante médicinale | 10 |
| 75 | microbiologie - appliquée | Amri S. | BEN SEBIHI NOUR EL HOUDA BOUADJILA ABIR | Effet antibactérien des fruits d'une plante marine | 10 |
| 76 | microbiologie - appliquée | Touati H. | SAIDI SOUHA GHALOUM IMANE YASSAMINE | Évaluation de la qualité de l'eau et de la population de cyanobactéries dans le réservoir de Zit- Emba (W-deSKIKDA) à l'aide | 10 |
| 77 | microbiologie - appliquée | Boutheldja M. | MOUMENE ROUMAYSSA BERKANI CHAYMA | Contribution à l'étude de la qualité microbiologique d'un aliment destiné aux nourissons | 4 |
| 78 | microbiologie - appliquée | Boutheldja M. | DJAALB KHADIDJA, BOUNEB AMINA | Évaluation de la qualité microbiologique de préparation alimentaire prêt à consommer | 4 |
| 79 | microbiologie - appliquée | Malek I. | HADDAD INES MAHALAINE DOUNIA | Évaluation de la qualité microbiologique d'un produit alimentaire selon le durée | 3 |
| 80 | microbiologie - appliquée | Malek I. | TOUATI YOUSRA BEN DERDOUKH HADJAR | Contribution à l'étude de qualité microbiologique d'un conserve d'origine végétale | 3 |
| 81 | microbiologie - appliquée | Bedioui S. | HADJAR ILHAM, SALAH SALAH ABIR, GHELEB MALIKA | Évaluation de la rétention des métaux lourds par des micro-organismes isolés et identifiés d'une zone protégée | 4 |
| 82 | microbiologie - appliquée | Bedioui S. | MOSBAH FRIEL, KOUADRI RAYANE | Extraction des molécules actives à partir des micro-organismes | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------|--------------------|------------------------------------|--|-------|
| 83 | microbiologie - appliquée | Torche E. | KAFI CHAYMA, HAMLAOUI SERINE | contribution à l'étude des facteurs affectant la nodulation | 3 |
| 84 | microbiologie - appliquée | Torche E. | KELAIAlA BOUTHEYNA BOUABID HANA | etude morphologique et biochimique des bactéries nodulantes | 3 |
| 85 | microbiologie - appliquée | / | | Drinking water quality in urban area- Guelma province | |
| 86 | microbiologie - appliquée | Merzoug A. | TALEB RADHWA, GUERFA ADALA | Contribution à l'étude de la qualité physico-chimique et bactériologique des eaux de la zone de Guelma | 10 |
| 87 | microbiologie - appliquée | Djemâa F. | MESSIKH AYA ZEDOURI FERIEL | Etude de la qualité physico chimique et microbiologique de Oued SAFSAF Skikda | 3 |
| 88 | microbiologie - appliquée | AOUAM ISLAM | Hadidi I. | Contribution à l'étude de la qualité microbiologique de la pâtisserie (cas de la Wilaya de Guelma) | 4 |
| 89 | | BAALOU DJ Affef | MEDRGNAROU Ilyes | Etude et suivi de La Qualité Physico-chimique de l'eau Potable de la région de Guelma. | 9 |
| 90 | | | ABADLIA Besma | Contribution de l'étude hydro-chimique des eaux exploitées en AEP (cas de la wilaya de Guelma). | 9 |
| 91 | | ZITOUNI Ali | DJOUDI Djehane | Etude phytoécologique des groupements matorrals de la Maouna (verssan Ouest) | serre |
| 92 | | YALLES SATHA Amina | ACHIRI Feriel | Impact des rejets urbains sur l'entomofaune de la région de Héliopolis | 6 |
| 93 | | | | Caracterisation hydrochimique et pollution | |
| 94 | | GUETTAF Mohamed | YOUNSI Asma | des eaux usées issues des bains thermaux de Hammam debagh - Guelma (Nord-est Algérien) | 9 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|