



## Thèmes des mémoires de Master BPR 2021-2022

Faculté: SESNV

Département :SNV

Niveau : Master 2

Filière :Sciences Biologiques

Spécialité : Biologie et physiologie de la reproduction

Thème du mémoire	Enseignant encadreur	Noms des Etudiants
1- Contribution à l'étude des adénomes hypophysaires chez la femme dans le Nord-Est Algérien.	Allaoua Sofia Amel	Meziani Ilhem & Bechegra Amina
1- Enquête sur les pratiques de la reproduction ovine dans la région d'Oum el Bouaghi.	Bousaada Amina	Gourari linda , Messassi Khawla & Lyazid Badreddine
1- Evaluation de l'effet d'extrait d'épinard après action reprotoxique et hépatotoxique de l'alcool : 2- Effets d'épinards sur la fonction rénale et l'histologie testiculaire après intoxication par l'éthanol	Saihia Asma	Mokrani Ikhlas & Hidoussi Amani Chohra Salima & Ounis Asma
1- Contribution à l'étude des pathologies du col de l'utérus dans la région d'Oum El bouaghi 2- Contribution à l'étude de perturbation de bilan hormonale chez la femme enceinte (cas de la thyroïde)	Redouane salah Azzedine	Sellam Katia Ferial Hemana Rawnak & Chibane Hadil
1- Contribution à l'étude : Kyste ovarien et grossesse . 2- Contribution à l'étude : Physiopathologie et grossesse .	Ouldjaoui Abdellah	Hamla nihad & Guellif lamisse Rezazgui Faten, Oussar Malek & Zoghmar Khouloud
1- Effet de l'incorporation de Talghouda ( <i>Bunium incrassatum.</i> ) dans l'alimentation sur quelques paramètres hématologiques et biochimiques chez les lapines allaitantes.	Boulehbal Souad	Taibi djahida & Lekbir Naziha

<p>2- Effet de l'incorporation de <b>Talghouda (<i>Bunium incrassatum.</i>)</b> dans l'alimentation sur quelques paramètres biochimiques chez les lapines allaitantes.</p> <p>3- Etude de l'effet de (<i>Bunium incrassatum.</i>) sur la croissance des lapereaux Hamla Housseyn ,</p>		<p>Guettouche Maroua &amp; Guermat Ikram</p> <p>Ababsa Abd el Hamid &amp; Bouchefra Rida</p>
1- les anomalies chromosomiques et l'infertilité féminine	Mechri Adem	Anchouche Abir & Allaoua Imane
<p>1- Isoffoliculia chez la lapine</p> <p>2- Développement postnatal de l'epithélium épидидymaire</p> <p>3- L'effet de Vitex agnus castrus sur la fertilité masculine</p>	Khiel Saida	<p>Ikni nora &amp; Rassoul Hadjer</p> <p>Ferhi imane , Annab warda &amp; Abes Narimane</p> <p>Berkani safa &amp; Ben Djebbar Cheima</p>
<p>1- Étude statistique des causes principales des maladies thyroïdiennes chez la femme enceinte et de son impact sur la femme enceinte et le fœtus au niveau de la wilaya d'Oum el Bouaghi.</p> <p>2- L'étude bactériologique et bacteriologique de la brucellose animale et humaine dans la région d'Oum El Bouaghi</p> <p>3- Enquête épidémiologique de la brucellose animale et humaine. Cas de la région d'Oum El Bouaghi.</p>	Tolba Mounia	<p>Choual ahmed ouadiaa &amp; Souiri Mohamed</p> <p>Nedjar Naimallah &amp; Belghoul Rachid</p> <p>Denia chiraz , Ounissi hanadi &amp; Djaaferi Radja</p>
<p>1- Étude statistique de la séroprévalence du <i>Toxoplama gondii</i> chez la femme enceinte.</p> <p>2- Profil épidémiologique de la grossesse extra utérine dans la wilaya d'Oum Elbouaghi :</p> <p>3- Synthèse bibliographique sur les plantes médicinales utilisées dans le traitement traditionnel de l'infertilité féminine dan la région d'OEB,</p>	Abdessemad Amina	<p>Chafai meriem &amp; Khanfer karima</p> <p>Saou Moufida &amp; Zerdi Noura</p> <p>Ounsa Yasmina &amp; Dib Soumia</p>
1- L'insémination artificielle chez les mammifères dans l'est algérien :	Berkani Asma	Meziane Houria & Benmanseur Nadia
1- Toxicité physiologique des métaux lourds chez les animaux de laboratoire	Moumen Yasmina	Mahdi Manel & Aouachria Salma

2- Reprotoxicité induite par quelques plantes médicinales		Hambli Manel & Djabrohou Sara
3- Etude phytochimique de quelques plantes algériennes et exploration de leurs activités biologiques		Mesaoudi Sakina & Lehlali Belkis
1-Contribution à l'étude de l'effet des extraits aqueux de quelques plantes médicinales sur la fertilité chez les rats mâles	Hamdouche Nadhira	Nouadri boutheina & Guergueb amel
1-Contribution à l'étude de la synchronisation des chaleurs chez la brebis de la région de Ain Fekroun	Boukeloua Ahmed	Sabeg Ilham
2- Synchronisation des chaleurs chez la brebis cas de la région de sigus.:		Atallah Khadidja & Djebbar Hadjer
1- Impact des mammites sur la reproduction chez les bovins.	Boumedous Cherifa	Bragdi Asma & Boukadoum Randa
1- Contribution à l'étude de la toxicité de l'aluminium chez les rats.	Boukhsaim Mouloud	Belgharbi hanane & Merouche khawla
2- مساهمة في دراسة العوامل المشجعة لظهور ارتفاع ضغط الدم عند المرأة الحامل-		Boumaaraf Nardjes , Boumaraf yasmine & Allaoua Imane