

## Département deuxième cycle

Année-2024-2025

## Thématiques dans le cadre de PFE SPA

Ordre	Enseignant encadrant	Co-encadrant	Intitulé du Thème
01	Pr GHOMARI Samia		01- Mise au point de la technique d'élevage des poissons des eaux douces par la méthode bio-aquaponie
02	Dr ELAFFIFI Mohamed	BARKA M  SELMA B	02- L'influence de l'équilibre Energie/Azote et du rapport Phosphocalcique sur la fertilité des bovins laitiers modernes (cas des prim Holstein et Montbéliard).  03- Monitoring des génisses Holsten reproductrices: Développement d'une application
03	Dr LITIM Miloud		04- Facteurs influençant la rentabilité des fermes laitières : analyse statistique des coûts de production et du rendement laitier.
04	Dr BELABESS Mohamed		05- Etude comparative de la conduite d'élevage en montagne et en steppe sur les performances zootechniques et la qualité du lait de chèvre.



			<p><b>06-</b> Impact de l'utilisation d'une Ration Totale Mélangée (RTM) Sur le comportement alimentaire et la fertilité des vaches laitière dans la région de Mostaganem</p> <p><b>07-</b> Evaluation de l'alimentation et l'état de santé des vaches laitières par la méthode Obsalim.</p>
<b>05</b>	<b>Dr BERRIGHI Nabila</b>		<p><b>08-</b> Variation des paramètres zootechniques et de la composition biochimique de la viande de mouton de race Tedmite nourri aux drêches de brasserie séchés.</p> <p><b>09-</b> Performances de croissance, rendement en carcasse et qualité nutritionnelle de la viande de poulet de chair affectés par la supplémentation partielle des drêches de tomate séchée.</p>
<b>06</b>	<b>Dr BARKA Mohammed</b>		<p><b>10-</b> Evaluation des indicateurs métaboliques comme outils de gestion de la santé et de la production laitière chez les vaches laitières.</p>
<b>07</b>	<b>Dr BERROUAGUIA Karim</b>		<p><b>11-</b> Etude des limites de l'insémination artificielle chez le bovin laitier : Cas de la région de Tiaret</p>
<b>08</b>	<b>Dr BECHELAGHEM Nadia</b>	<p><b>SAIDANE Z</b></p> <p><b>BEKIHAL A</b></p>	<p><b>12-</b> L'impact potentiel de l'utilisation excessive d'antibiotiques dans le traitement des métrites bovines sur la résistance des germes en cause.</p> <p><b>13-</b> Etude <i>in vitro</i> de l'activité antimicrobienne des probiotiques sur des germes causant des infections utérines chez les bovins.</p>
<b>09</b>	<b>Dr SAIDANE Zohra</b>		<p><b>14-</b> Enquête sur les causes de saisies de poulets de chair dans un abattoir de la région de Mostaganem.</p> <p><b>15-</b> Effet des rebuts de dattes de faible valeur marchande en tant qu'aliment supplétif au profit du cheval.</p>



			16-Etude de la cinétique de séchage de deux variétés de dattes destinées à l'alimentation du bétail.
10	Dr SELMA Boumediène	EI AFFIFI	17- Application des techniques d'intelligence artificielle pour le suivi en temps réel et l'optimisation de l'empreinte écologique dans les systèmes d'élevage intensif durable des régions de Mostaganem et de Relizane.