

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
Laboratoires : LSTPA, LTAN, LPV

Doctorat LMD

Spécialités:

1-Production et Biotechnologie Animales 2- Biologie et Physiologie Animale 3- Nutrition et Sciences des Aliments 4- Protection des Végétaux

DOCTORIALES 2018/2019

Programme

Date	PBA		NTA		PV		Horaires	
	Intitulé de l'atelier :	Intervenant	Intitulé de l'atelier :	Intervenant	Intitulé de l'atelier :	Intervenant		
09/6/19	Atelier 1							
	Clonage et caractérisation des gènes chez les bactéries	Dr Benbouziane A.	Nutrition, santé et diététique	Dr Ait Saada D.	Défense des plantes contre les insectes	Dr Sayah F.	9H00 - 12H00	
	Atelier 2							
	Méthodes et techniques d'analyses physico-chimiques et biologiques	Dr Mokhtar M.	Microbiologie alimentaire	Pr Bekada A	Méthodes et techniques d'analyses physico-chimiques et biologiques	Dr Mokhtar M.	13H00 - 16H00	
10/6/19	Atelier 3							
	Elevage camelin	Pr Homrani A.	Biochimie alimentaire	DR Benabdelmoumene	Quelques notions sur le monde des insectes	Dr Boualem M.	9H00 - 12H00	
	Atelier 4							
	Initiation à la Bio-informatique. Approches théoriques et applications	M. Médjahed M.	Biostatistiques	Dr Ait Saada D.	Initiation à la nouvelle classification phylogénétique	Dr Bahi K.	13H00 - 16H00	
11/6/19	Journée doctorants							
P B A	Etude des systèmes de l'élevage bovin laitier dans l'Ouest algérien					<u>Meskini Zakaria</u>	8h30-8h45	
	Situation de l'apiculture dans l'ouest algérien : variabilité génétique et impact des pesticides sur l'abeille (<i>Apis mellifera intermissa</i>)					<u>Abed Fouzia</u>	9h00-9h15	
	Etude des facteurs génétiques et leur impact sur les performances zootechniques des élevages avicoles dans l'Ouest algérien					<u>Zouaoui Khadidja</u>	9h30-9h45	
	Pause-café							10h00-10h30
	Utilisation des probiotiques dans l'alimentation du poulet de chair					<u>Abbad Abderrahmane</u>	10h30-10h45	
	Potentiel inhibiteur du fromage j'ben					<u>Bouanaama Khallil</u>	11h00-11h15	

	Phases de lactation et fromageabilité des laits du bassin laitier de Sidi Bel Abbas	<u>Nouali Kacem</u>	11h30-11h45
	Déjeuner		12h00-13h
	Diversité de la flore mellifère et caractéristiques des miels dans la région de Mostaganem	<u>Radja Djemaia Sabiha</u>	13h-13h15
	Etude de la dynamique de la microflore lactique indigène d'un J'ben de vaches de race locale	<u>Saidane Zohra</u>	13h30-13h45
	Prévalence des mammites et leurs impacts sur la production laitière dans les bassins laitiers de l'ouest algérien	<u>Sedar Yagoub Fatma</u>	14h-14h15
	Pause café		14h30-15h
N	Formulation d'une farine de céréale enrichie de noix de terre « <i>Bunium bulbocastanum</i> »: propriétés physicochimiques et aptitudes technologiques	BOUHALLA Asma Warda	15h00-15h15
	Impact des extraits phénoliques de la menthe poivrée (<i>Mentha piperita</i>) sur les germes spécifiques du yaourt : Essai de fabrication d'un lait fermenté alicament.	GUEMIDI Chafika	15h15-15h30
T	Effet de la densité d'élevage sur les performances et la qualité du poulet de chair élevé en batterie et au sol et nourri avec un régime standard additionné de grignon d'olive	LARBAOUI Abdelkarim	15h30-15h45
	Effets antimicrobiens des extraits phénoliques de <i>Rosmarinus officinalis</i> sur les germes responsables de toxi-infections alimentaires : Impact sur la qualité de la viande ovine au cours de la conservation au froid et après cuisson	BABADJI Khadidja	15h45-16h00
A	Formulation de suppléments alimentaires à base de L-dopa de légumineuses algériennes, et application <i>in vitro</i> sur des modèles de motricité cognitive : récepteur de dopamine	KACED Amel	16h00-16h15
	Identification des bactéries lactiques isolées des produits laitiers artisanaux : Aptitudes technologiques et essais de fabrication d'un lait fermenté	BOUCHIBANE Malika	16h15-16h30

12/6/19	Journée doctorants		
P	Interactions d' <i>Ascochyta rabiei</i> avec <i>Medicago truncatula</i> , plante modèle des légumineuses, et recherche des mécanismes de défense	<u>Fliti Kheira</u>	8h30-8h45
	Interactions de <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>ciceri</i> avec <i>Medicago truncatula</i> , plante modèle des légumineuses, et recherche des mécanismes de défense	<u>Sekkal Ibrahim</u>	8h45-9h00
	Taxonomie, faunistique, phénologie et cycle de vie des carabides du sol (<i>Coleoptera, carabidae</i>) de la région de Mostaganem (Nord-ouest Algérie)	<u>Toutah Djazia</u>	9h00-9h15
	Bioécologie de l'entomofaune des agrumes et répartition biogéographique des espèces nuisibles dans la région de Mostaganem	Merzoug Aicha	9h15-9h30
V	Pause café		10h00-10h30
	Optimisation des techniques d'élevage d'auxiliaires et stratégies de lutte à l'égard de la mineuse de la tomate <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick, 1917) (Lepidoptera: Gelechiidae)	Krache Fariel	10h30-10h45
	Inventaire et lutte biologique des principaux bioagresseurs animaux des denrées stockées	Haffari Faouzia	10h45-11h00

B P A	Modulation physiologique et physiopathologique du GPER1 dans le système reproducteur du rat Wistar et le rat des sables	Fernini Mériem	11h00-11h15
	Impact d'une exposition aux métaux lourds sur la fonction de reproduction mâle chez le rat Wistar	Bentaiba Karima	11h15-11h30
	Effets d'une hypercholestérolémie et du diabète sur les fonctions ovariennes et testiculaires du rat Wistar	Mekki Siham	11h30-11h45
	Impact des pesticides sur l'appareil reproducteur mâle chez le rat Wistar	Agabi Sarra	11h45-12h00
	Déjeuner		12h00-13h00
	Débats et clôture des doctoriales		13h00-15h00

Lieu : Laboratoire « Sciences et Techniques de Production Animale », Exploitation Agricole de l'Université à Hassi Mamèche

Contacts :

Pr Homrani A., mail : labostpa@gmail.com, mobile : 07 71 59 37 12 (PBA)

Pr Belhocine Mansouria : manbelhocine@hotmail.com (BPA)

Dr Ait Saada Djamel , mail : aitsaadad@yahoo.fr , mobile : 07 72 58 73 13 (NTA)

Dr Bouzouina Mohamed, mail : menaouar_31@yahoo.fr , mobile : 07 94 67 96 20 (PV)