



UNIVERSITE DAN DICKO DANKOULODO DE MARADI
ECOLE DOCTORALE SCIENCES, INGENIERIE, SANTE ET ENVIRONNEMENT (ED-SISE)



Calendrier des doctoriales

Mardi le 09 juin 2026							8h30-9h00
Cérémonie d'ouverture Fatiha Hymnes Mot du Directeur de l'ED-SISE Discours d'ouverture du Recteur							
PANEL 1 / Environnement - GRN							
Session 1 Salle 1		Modérateur : Pr Youssoufa Issiaka Membres : <ul style="list-style-type: none">✓ Dr DIOUF Abdoulaye, MC✓ Dr ISSAHAROU MATCHI Issaka, MC (Université de Diffa),✓ Dr ABDOU ARBI Oumarou✓ Pr LAWALI Sitou✓ Dr KASSOUM DJATAOU Bahari✓ Dr ZAKARI Mahamadou Mounir, MC (UAS)					
N°	N° carte	Noms	Prénoms	Thème	Directeur	Spécialité de la thèse	Horaire
1	9658	ABDOU HALILOU	Mannirou	Changement climatique et la distribution de la biodiversité animale dans le sous bassin du Goulbi N'kaba	Pr ISSIAKA Youssoufa	Environnement et Ecologie	9h00-9h25
2	13909	ABDOULKADRI SOULEY	Habsatou	plantes utilisées en soins féminins	Pr MOROU Boubé	ÉCOLOGIE	9h25-9h50
3	1034	HARISSOU	Ousseini	Diversité et valorisation des produits forestiers non ligneux dans le département de Magaria	Pr MOROU Boubé	Biologie et Écologie végétale	9h50-10h15

Pause-café							10h15-10h45
4	13853	MOUSSA	Issalak	Impacts des rejets des effluents liquides de l'abattoir frigorifique de Maradi sur la vulnérabilité à la pollution du Goulbi dans la ville de Maradi	Dr Laminou Manzo Ousmane, MC	Sciences et Gestion de l'Environnement	10h45-11h10
Session 2 Salle 1			Modérateur : Pr Morou Boubé Membres : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) KARIM Saley ✓ Dr MOUSSA Soulé ✓ Dr (MC) LAMINOUS MANZO Ousmane ✓ Dr HAMADOU Ali ✓ Dr MOUSSA Seydou 				
N°	N° carte	Noms	Prénoms	Thème	Directeur	Spécialité de la thèse	Horaire
5	SISE2727	DJIBO SABARAH	Abdoul Aziz	Évaluation du flux de biomasse dans les parcs agroforestiers du centre-sud du Niger	Dr MOUSSA Massaoudou, MR	Dynamique et Écologie Végétale	11h20-11h45
6	13849	ALLARASSEM	NDILKAG	Vulnérabilité des exploitations agricoles familiales face aux changements climatiques : Impacts, stratégies d'adaptation et innovations paysannes en zone soudanienne du Tchad	Pr LAWALI Sitou	Sciences et Gestion de l'Environnement	11h45-12h10
7	503	TIDJANI IDRISSE	Saoude	Impacts environnementaux et sociaux du dépôtage incontrôlé des boues de vidange dans la ville de Niamey au Niger	Dr Laminou Manzo Ousmane, MC	Sciences et Gestion de l'Environnement	12h10-12h35

8	2288	SANOUSI ISSOUFOU	Mamouda	État actuel et services écosystémiques de la biodiversité végétale dans le bassin versant de la vallée de Korama dans la région de Zinder	Dr KARIM Saley, MC	Biologie et Écologie végétale	12h35- 13h00
Pause prière - déjeuner							13h00- 14h00
PANEL 2 / Sciences des aliments - Nutrition - Santé							
Session 1 Salle 2		Modérateur : Pr ADAMOU Zanguina (UAM) Membres : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) SANI Mamane ✓ Dr (MCA) ADAKAL Ousseini ✓ Dr (MC) AMADOU Issoufou ✓ Dr ELH. CHÉFOU Moustapha ✓ Dr MALAM MANI Oumarou Tidjani ✓ Dr IBRAH LANDI Ali 					
N°	N° carte	Noms	Prénoms	Thème	Directeur	Spécialité de la thèse	Horaire
9	SISE1523	RABIOU ABDOU	Mamane Ousseini	Etude des plantes présumées antifongiques dans la lutte contre les champignons toxigènes présents dans l'alimentation animale	Dr Akourki Adamou (MC)	Biochimie des substances naturelles	9h00- 9h25
10	SISE0223	CHAIBOU ATTA	Mouhaimini	Impact de la consommation d'aliments d'origine animale sur la nutrition des enfants de 6-59 mois dans les régions de Maradi et Tillabéri : cas de lait de chèvre	Pr Elhadj GOUNGA Mahamadou	Santé et nutrition humaine des enfants de moins de cinq ans	9h25- 9h50

11	SISE1323	CHAIBOU	Naroua	Évaluation des pratiques et technologies post-récolte de stockage et de transformation de l'arachide dans la bande sud-centre du Niger	Pr Elhadj GOUNGA Mahamadou	Sciences des aliments	9h50-10h15
Pause-café							10h15-10h45
12	13852	MOUTARI BALLA	Firdosse	Études des déterminants socio-économiques et environnementaux de la malnutrition et évaluation des connaissances et pratiques de mères des enfants de 6 à 59 mois hospitalisés pour malnutrition aigüe sévère associée au paludisme dans les CRENI de la région de Maradi	Pr ELHADJI GOUNGA Mahamadou	Nutrition Humaine	10h45 – 11h10
Session 2 Salle 2			Modérateur : Pr ELHADJI GOUNGA Mahamadou Membres : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) IDRISSA SIDIKOU Djibo ✓ Dr HAMA AGHALI Nouhou ✓ Dr RABIOU ITINA M. Moustapha ✓ Dr NAROUA KOURE M. Kabirou ✓ Dr MOUSSA Alkassoum 				
N°	N° carte	Noms	Prénoms	Thème	Directeur	Spécialité de la thèse	Horaire
13	13856	IDRISSA	Hamadou	Caractérisation phénotypique et génomique des isolats de <i>Corynebacterium diphtheriae</i> collectés au Niger de 2022 à 2026	Pr Abdoulaye Ousmane	Bactériologie	11h20-11h45
14	SISE0524	TAHIROU ABOUBACAR	Mannirou	Transformation et caractérisation des produits à base de voandzou, <i>Vigna subterranea</i> (L.) Verdcourt	Dr AMADOU Issoufou	Nutrition, +-science et technologie des aliments	11h45-12h10

				pour la lutte contre la malnutrition dans la région de Zinder				
15	13908	ABOUBACAR ALI	Mahamadou	Etude des effets de l'urine et du lait de dromadaire (<i>Camelus dromedarius</i>) sur le stress oxydatif induit par l'alcool chez la souris	Dr SANI Mamane (MC)	Nutrition Alimentation et Sciences des Aliments (NASA)	12h10-12h35	
16	SISE1223	MAROU ALZOUMA	Mariama	Influence de la dimension temporelle et du régime alimentaire sur le développement post-natal de l'enfant : rythmicité et évolution de la température rectale, de la taille, du poids corporel et du périmètre crânien	Dr MAMANE Sani	Biologie Humaine	12h35-13h00	
Pause prière - déjeuner								13h00-14h00

Mercredi le 10 juin 2026

PANEL 3 / Agronomie

**Session 1
Salle 1**

Modérateur : Dr (MC) ABDOU MAMAN Mansour (UBBT)

Membres :

- ✓ Dr (MC) LAOUALI Amadou (CERRA Maradi)
- ✓ Dr (MC) ABARCHI Idrissa
- ✓ Dr DAOURA GAOH GOUDIA Bachir
- ✓ Pr (Ag) MOHAMED BELLO Ibrahim (UDH)

18	SISE1723	SOUMANA	Amadou	Adaptation de l'agriculture familiale face aux risques éco-climatiques par l'adoption de technologies agricoles : caractéristiques et défis des voies d'innovation	Dr BOUREIMA Seyni, MC	Agronomie	9h00-9h25
19	80	BOUBACAR KIMBA	Ibrahim	Gestion durable des sols pour une meilleure productivité dans les systèmes de culture à base du maïs (<i>Zea mays</i> L.)	Dr ABARCHI Idrissa, MC	Gestion Intégrée des Ressources naturelles	9h25-9h50
20	3906	MAMAN MOUTARI	Raoui	Développement d'Options d'Itinéraires Techniques de Systèmes de Culture en relais mil-patate douce à chair orange suivant le contexte des producteurs	Dr BOUREIMA Seyni, MC	Agro-physiologie	9h50-10h15
21	2168	DAOUDA MAITAMA	Mahamadou	Gestion agroécologique des insectes ravageurs de l'oignon (<i>Allium cepa</i> L.) et du chou (<i>Brassica oleracea</i> L.), dans les	Dr BOUKARI BAOUA Ibrahim, DR	Entomologie	10h15-10h45

				bassins maraîchers de Maradi et Tahoua			
22	3009	RABE RABO	Mahamane Moustapha	Diversité des services de conseil agricole et adoption des technologies agroécologiques : cas de la réduction des produits chimiques pour la production de la pomme de terre (<i>Solanum tuberosum</i> , L) dans les régions de Maradi et tahoua	Dr HAMA Oumarou, MC	Agroéconomie	10h45 – 11h10
23	2296	YAHAYA SAIDOU	Dayabou	Co-construction des indicateurs de la santé des sols sous climat tropical sec pour l'évaluation de la durabilité des exploitations agricoles au Sahel	Dr SALIFOU NOUHOU Jangorzo, MC	Sciences Agronomiques	11h10- 11h35
Session 2 Salle 1			Modérateur : Pr BOUKARI BAOUA Ibrahim Membres : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) NOUHOU Salifou Jangorzo ✓ Dr (MC) WAROUMA Arifa ✓ Dr (MC) ISSOUFOU HASSANE Bil-Assanou ✓ Dr OUMAROU ISSOUFOU Haladou ✓ Dr HALADOU Abdou 				
24	287	GARBA MAMAN	Sani	Impact de gestion de la fertilité des sols et des systèmes de culture sur le rendement du sésame	Dr BOUREIMA Seyni, MC	Agronomie	12h00 – 12h25
25	941	MAMAN SANI	Abdoul Rachid	Exploration des options de valorisation de déchets pré et post consommation pour la durabilité des systèmes de production et la résilience des producteurs en zone sahélienne	Pr Oumarou Malam Issa	Agronomie et production végétale durable	12h25 – 12h50

Pause prière - déjeuner							13h00 – 14h00
26	SISE1123	MAMANE	Abdoulahi	Utilisation de la culture attelée dans la production des légumineuses (<i>Arachide (Arachis hypogaea L.)</i> , Niébé (<i>Vigna unguiculata (L.) Walp.</i>) et Soja (<i>Glycine max (L.) Merr.</i>))	Dr WAROUMA Arifa, MC	Agro écologie	14h00 – 14h25
27	SISE0523	HABIBOU HASSANE	Mariama	Amélioration durable de la productivité des systèmes de culture à base de sésame (<i>Sesamum indica L.</i>)	Dr ISSOUFOU Hassane Bil-Assanou, MC	Agrophysiologie	14h25 – 15h50
28	SISE0623	HALILOU MAHAMAN	Rachidou	Gestion de la résistance aux insecticides chez les insectes ravageurs des cultures horticoles dans un contexte de changement climatique dans la bande Sud du Niger	Dr BOUKARI BAOUA Ibrahim, DR	entomologie Maraichère	15h50 – 16h15
Pause prière							16h15 – 16h40
29	SISE0723	HAMADOU	Rékiatou	Élargissement de la base génétique du sésame cultivé (<i>Sesamun indicum L.</i>) : identification de sources de limitation de la déhiscence et de tolérance à la sécheresse	Dr BOUREIMA Seyni, MC	Agronomie et Amélioration des plantes	16h40 – 17h05
PANEL 4 / Géosciences – Eau - Energie							
Session 1 Salle 2			Modérateur : Dr MOUSSA ISSAKA Abdoul Kader, MC (UAS) Membre : ✓ Dr (MC) ABDOU BABAYE Maman Sani				

			<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) ABDOU MALAM Moussa (UAS) ✓ Dr (MC) ALI Moumouni ✓ Dr DAN MAZA Abouzeidi ✓ Dr GARBA NEINO Abdoulaye ✓ Dr ISSOUFOU ABOUBACAR Mahaman Salifou ✓ Dr HAROUNA GADO Ibrahim 				
28	13914	MAHAMAN BALARABE	Issa	Double valorisation des déchets agroalimentaires des argiles pour l'élaboration des matériaux réfractaires des pas à la cendre du charbon actif comme additif : caractérisation et application pour des traitements	Pr MANZOLA AbdoulSalam	Sciences des matériaux	9h00-9h25
29	SISE0224	BOUBACAR OUMAROU	Rachid	Sources et dynamiques spatiales des contaminants en éléments traces métalliques (As, Pb, Zn et le Cu) dans les sols urbains de Maradi (Centre Sud-Ouest Niger)	Dr DIA HANTCHI Karimou, MC	Géochimie et Géosciences de L'environnement	9h25-9h50
30	SISE0124	BOUKARI GORI OUSMANE	Mahaman Siradji	Litho-geochimie et paléographie des séries marines Cénomano-Turonniennes du Damergou (Nord Est Niger)	Dr DIA HANTCHI Karimou, MC	Géochimie et Sédimentologie	9h50-10h15
31	13851	HOUNKPE LAURENT	Diane Lydie	Impacts environnementaux de l'exploitation minière et réhabilitation des sites dans la région d'Agadez : cas de l'uranium et de l'or	Dr DAOU Ibrahim, MC	Géoressources	10h15-10h45
32		MAHAMANE YAOUALE	Hannatou	Etude prospective pour la sécurité de l'eau intégrant l'évolution du profil environnemental et social dans le sous bassin de Goulbin Maradi (Niger)	Pr MAHAMANE Ali	Géosciences	10h45 – 11h10

33	1314	IBRAHIM SOULEY	Moussa	Prédication de la production d'énergie photovoltaïque pour une injection fiable au réseau : cas de la zone du fleuve au Niger	Dr NOUHOU BAKO Zeinabou, MC	physique des énergies renouvelables	11h10-11h40
34		ELHADJI JIKA	Mamane	Production et caractérisation du biodiesel à partir des graines de <i>Blighia sapida</i> et du <i>Sida cordifolia</i> : Evaluation des performances et analyse des gaz d'échappement dans un moteur diesel	Dr WAROUMA Arifa	Energie	11h40 – 12h10
Pause prière - déjeuner							13h00 – 14h00
PANEL 5 / Sciences animales et halieutiques							
Session 1 Salle 2			Modérateur : Pr AMADOU OUMANI Abdoulaye Membres : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dr (MC) IDRISSA SIDIKOU Djibo ✓ Dr (MC) ADAMOU Akourli ✓ Dr KARIMOU Laouali ✓ Dr MOUSSA HASSAN Ousseini ✓ Dr ADO ABDOU Matsalabi 				
35	13911	OUMAROU MOUNKAILA	Abdoul Salim	Performances zootechniques, nutritionnelles et économiques de l'utilisation de la farine de criquet dans l'alimentation de <i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822) et <i>Oreochromis niloticus</i> (Linnaeus, 1758)	Pr ISSIAKA Youssoufa	Aquaculture durable	14h00 – 14h25
36	8303	BIO YANDOU	Jamila	Ecoéthologie des primates sauvages de la réserve de	Pr AMADOU OUMANI Abdoulaye	Biologie et écologie de la faune sauvage	14h25 – 15h50

				biosphère de Gadabeji et de la forêt classée de Madarounfa			
37	SISE0923	ISSOUFOU	Hamidou	Étude socio-économique, morpho-biometrique et sanitaire des ânes (<i>Equus asinus</i>) au Niger (département de Dakoro et Bermo)	Dr ADAMOU Akourki, MC	Production Animale	15h50 – 16h15
Pause prière							16h15 – 16h30
38	SISE0123	ABDOU SARKIN	Mahamadou Nouradini	Identification et caractérisation de la dynamique de la petite faune et la flore sur les sites récupérés par le PAM et ces partenaires dans les villages de Kourgoussoua, Doumana et Dargué	Pr AMADOU OUMANI Abdoulaye	Ecologie	16h30 – 16h55
39	13855	AMADOU	DJAFAROU	Elevage du mouton balami au Niger : caractérisation du système de production	Dr AKOURKI Adamou MC	Productions animales	16h55 – 17h20
40	SISE2123	SOUMAILA KOURE	Abdoul Aziz	Adaptabilité agroécologique de la culture du <i>Pennisetum purpureum</i> Schumach (herbe à éléphant) et <i>Lablab purpureus</i> (L) Sweet (dolique) au Niger et valorisation de leurs fourrages dans l'alimentation des petits ruminants	Dr IDRISSA SIDIKOU Djibo, MC	Productions Animales et Nutrition	17h20 - 17h45
Cérémonie de clôture							