REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

UNIVERSITE DE DSCHANG

Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum

RECTORAT

ECOLE DOCTORALE



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

UNIVERSITY OF DSCHANG

Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum

CHANCELLERY

POST GRADUATE SCHOOL

BP 96, Dschang (Cameroun) - Tél./Fax (237) 233 45 13 81 - Website: http://www.univ-dschang.org. E-mail: ecoledoctorale@univ-dschang.org

Portant autorisation d'inscription en Master Recherche II et en Master Professionnel I et II dans la Dschang School of Science and Technology (DSST) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang au titre de l'année académique 2018/2019

LE RECTEUR DE L'UNIVERSITE DE DSCHANG

Vu la Constitution;

Vu la Directive n° 06-UEAC-01196CM-14 portant application du système LMD (Licence, Master, Doctorat) dans les Universités et Etablissements d'Enseignement Supérieur de l'espace CEMAC;

Vu la Loi n° 005 du 16 avril 2001 portant orientation de l'Enseignement Supérieur;

Vu le Décret n° 93/026 du 19 janvier 1993 portant création des Universités ;

Vu le Décret n° 93/027 du 19 janvier 1993 portant dispositions communes aux Universités;

Vu le Décret n° 93/029 du 19 janvier 1993 portant organisation administrative et académique de l'Université de Dschang ;

Vu le Décret n° 2015/398 du 15 septembre 2015 portant nomination des Recteurs dans certaines universités d'Etat ;

Vu l'Arrêté n° 99/008/MINESUP/DDES du 23 septembre 1999 portant organisation du cycle de Doctorat ou Doctor of Philosophy (Ph.D) dans les Universités d'Etat du Cameroun, modifié par l'Arrêté n° 01/0030/MINESUP/DDES du 11 avril 2001;

Vu l'Arrêté n° 16/0521/MINESUP/SG/DAUQ/DAJ/ du 21 juin 2016 fixant l'Organisation des formations conduisant à la délivrance du diplôme de Master Professionnel dans l'Enseignement Supérieur au Cameroun ;

Vu l'Arrêté n° 1800617/MINESUP/SG/DAJ du 30 juillet 2018 fixant les modalités d'encadrement des Thèses et Mémoires dans les Etablissements des Institutions Publiques d'Enseignement Supérieur au Cameroun;

Vu la Décision n°F3/02868/UDs/R/VR-EPTIC/VR-RECOME/DAAC du 02 septembre 2010 portant création, organisation et fonctionnement de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang;

Vu la Décision n°F2/01980 /R /VR-RECOME/VRCIE du 11 avril 2016 portant réorganisation de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang, modifiée et complétée par la Décision n° F2/04888/R/VR-RECOME/VR-CIE du 23 juillet 2018 ;

Vu la Décision n°F2/02176/ED/VR-RECOME/DAAC/DRD/SR du 20 avril 2016 fixant

les conditions d'inscription et de soutenance de l'Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) dans les différentes Unités de Formation et de Recherche (UFR) de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang :

Vu la Décision n°F2/03248/R/ED/VR-RECOME/ du 28 juin 2016 modifiée par la Décision n° D20/04016/R/ED/DAAC du 08 août 2016 portant désignation des Responsables dans les différentes Unités de Formation et de Recherche de l'Ecole Doctorale de l'Université de l'Université de Dschang;

Vu la Décision n°2017/6941/UDS/VR-RECOME/ED/DAAC du 29 décembre 2017 relative à la capacité d'encadrement des Thèses de Doctorat/PhD et Mémoires de Master par les enseignants à l'Université de Dschang:

Vu la Décision n°F2/04889/UDS/VREPTIC/VR-RECOME/VRCIE du 23 juillet 2018 portant Chartes des Thèses de l'Université de Dschang;

Vu la Décision n°D20/05280/R/ED/VR-RECOME du 01 août 2018 portant désignation des responsables dans une Unité de Formation et de Recherche de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang;

Vu l'avis de la *Dschang School of Science and Technology* (DSST) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang :

Vu les délibérations du Conseil Scientifique de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang en sa troisième session tenue le 10 octobre 2018;

DECIDE:

Article 1^{er}: Sont autorisés à s'inscrire en Master II Recherche et en Master I et II Professionnel dans la *Dschang School of Science and Technology* (DSST) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang pour le compte de l'année académique 2018/2019, les étudiants dont les noms suivent :

MASTER II RECHERCHE

Filière : Biologie Animale

Option Ecologie et Gestion de la Faune Sauvage

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)	
1-	ATONLEU MARIUS Socrate	Effets cytogenotoxiques des extraits ethanoliques de feuilles et racine de pastèque (Citrulus lanatus) sur le déroulement de la meiose et la mitose chez le croquet puant Zonocerus variegatus (L., 1758)	Pr. SEINO Richard	
2-	KAMENI BALLE Armel Socrate	Diversité des insectes pollinisateurs et leur impact sur les rendements fruitiers et grainiers de <i>Vigna unguiculata</i> var. Mougne (Fabaceae) à Dschang (Ouest-Cameroun)	Pr. TAMUNGANG Simon	(
3-	MEFOYA MEFOYA Heced Pierre	Détermination et caractérisation de la nidification des tortues marines puis évaluation des différents niveaux de contraintes sociales menacent leur	Dr. FAI ASANGA Patricia	-

NR soft

SN

		conservation	
4-	MEKUATE KAMGA Solange	Communauté structurelle des oiseaux au campus universitaire de Dschang: implication pour la conservation des oiseaux de jardin/urbain	Dr. TAKU AWA II
5-	NFONDEM Evarist FONDEH	Traditional ecological knowledge of the African grey Parrot in Cameroon: the case of Korup National Park, Mundemba South- West region	Pr. TAMUNGANG Simon
6-	NGUEPNANG FOTSO Rose	Diversité d'espèce et sélection d'habitats: cas de la famille des Waxbills (Estrildidae) à l'intérieur et autour de la réserve de Santchou	Pr. TAMUNGANG Simon
7-	NSHOM Docas LOOH	Habitat preference of Bannerman's weaver on the farmlands arount Mount Oku	Dr. TAKU AWA II
8-	NTONGUE Peter KOME	Morphometric systematic of northern yellow white-eye and forest white-eye in Cameroon	Dr. TAKU AWA II
)-	TCHOUPOU NAMEYEM Raïssa	Effets cytogenotoxiques des extraits ethanoliques de feuilles et de racines de melon (Cucumus melo) sur le déroulement de la mitose et la méiose chez le criquet puant	Pr. SEINO Richard
10-	TEGANG PAGNING romaric	Identification des habitats de Pangolins (<i>Manis gigantea</i>) à l'extérieur du Parc National de Mbam et Djérem et dynamisme de la population	Pr. MAYAKACOFCA Theodore

Option Parasitologie

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ABDOU DAIROU	Prévalence et intensité d'infestation du paludisme à Pala, département de Mayyo Dallah, région de l'Ouest Tchad	Pr. KHAN PAYNE
2-	DJIKOLMBAIRANGAR Jean-Eudes	Prévalence et intensité d'infection des bovins par les hémoparasites à tiques dans le département de la Menoua, Ouest du Cameroun	Pr. TCHUINKAM Timoléon
3-	DJODJO TACHEGOUM Carelle	Biodiversité et distribution des moustiques du genre <i>AEDES</i> (DIPTERA : CULICIDAE) dans la ville de Dschang, Ouest-Cameroun	Pr. TCHUINKAM Timoléon
4-	FAOUZIYA TSCHOUMO	Prévalence du paludisme chez les femmes enceintes dans la ville de Garoua	Pr. KHAN PAYNE V.

R

ANT THE



5-	KAMGA SIMO Sabrina Linda	Prévalence et intensité d'infestation des parasites gastro- intestinaux chez les résidents de Pete-Bandjoun	
6-	MAGATSING Falone Ornela	Evaluation du rendement à l'élevage des larves de mouche, une source alternative de protéines et lipides alimentaires pour les animaux d'élevage	Pr. TCHUINKAM Timoléon
7-	MOUNVERA Abdel Azizi	Effet d'utilisation de moustiquaire imprégné chez les femmes enceintes dans l'Arrondissement de Foumbot	Dr. TSILA Henri Gabriel
8-	NGOUO NGUIMGO Haaland	Effets des roches locales sur la réduction des bactéries dans l'eau de consommation issue des sources alternatives dans la commune de Dschang	Dr. NTANGMO TSAFACK H.
9-	NONO KWEKAP Christophe Holyfied	Evaluation des méthodes de conservation de l'eau potable dans la zone de SIMTEUH et amélioration de sa conservation	Dr. NTANGMO TSAFACK H.
10	TOGMADJE KOSSADOUM	Prévalence et facteurs de risque des parasitoses intestinales à Koumra dans la région du Mandoul au Sud Tchad	Pr. KHAN PAYNE V. V. VIBLIC OF CA

Option Physiologie animale

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ATANGANA ONANA adelaide	Evaluation des propriétés hépatoprotectrices des extraits d'une plante médicinale Camerounaise chez le rat	Pr. WANSI Léa
2-	BITCHEBE TCHOUGNO rick parfait	Evaluation des effets des extraits aqueux et methanolique d'une plante camerounaise sur les diarrhées motrice et sécrétoires induites chez les rats	Pr. WANSI Léa Sylvie
3-	CHETUE marie Bernadette	Evaluation de l'effet diurétique et néphroprotecteur d'une plante médicinale camerounaise	Dr. MBUYO PAMI Elvine
4-	DJAMI BEJOUTANCE Marcelle	Evaluation des propriétés anti- inflammatoire et anti-arthritiquedes extraits aqueux et methanoliques de	Dr. MBIANTCHA Marius

MR

A

8N

at

		Nauclea diderrichii (Rubiaceae)	
5-	ELOMBA Marquise	Evolution des paramètres biochimiques et histologique chez les rat hyperlipidémies traire à l'éthanol	Dr. POUALEU KAMANI S.L.
6-	FABO NGASSA Nadine Michelle	Evaluation des effets analgésiques des extraits d'une plante médicinale Camerounaise sur la douleur neuropathique chez le rat	Pr. NGUELEFACK T.
7-	FONKOU Mael Lida	Evaluation in vivo et in vitro aphrodisiac properties of a medicinal plant on corpus cavernosum smooth muscle relaxation and sexual behaviorin wistar rats	Pr. WATCHO Pierre
8-	KENMOGNE KAMDEM Liliane Carine	Effets des extraits de Curcuma longa (Zingiberaceae) sur les ulcères gastriques expérimentalement induit chez les rats	Pr. ATEUFACK Gilbert
9-	KENNE TCHIO Ines Diane	Investigation des mécanismes antidiabétique de <i>Garcinia lucida</i> Vesque (Clusiaceae)	Dr. MBUYO PAMI Elvine
10-	KOM DIEBO Bibiane Tatiana	Evaluation des propriétés anti- amnésiques des extraits de plante chez la souris Mus musculus Swiss	Dr. NGOUPAYE T. Gwladys
11-	KWENTEH Ernest Allah Hoki	Evaluation des propriétés antiarthritiques des extraits aqueux et méthanolique de l'écorce de tronc de <i>Markhamia lutea</i> (bignoniaceae) chez les rattes	Dr. MBIANTCHA Marius
12-	MEGHOUPEA SONKWE Serbert	Evaluation of the effects of a medicinal plant (aphrodisiac) on the reproductive performance of wistar femele rats	Dr. NGADJUI Esther
13-	MZEMDEM TSOPLFACK Flavie Ingrid	Effets d'une plante médicinale sur la fertilité des rattes ayant le syndrome des ovaires polykistiques	Dr. MVONDO Marie Alfrede
14-	NOMENY DANICAN GOUNOU Stephane	Evaluation des propriétés anti- diarrhéique des extraits d'une plante médicinale camerounaise chez le rat	Pr. ATEUFACK Gilbert
15-	NOUNGOUA MBEUGANGKENG Chretien	Evaluation des propriétés anticonvulsivants et anxiolytiques des extraits de plantes chez la souris Mus musculus Swiss	Dr. NGOUPAYE T. Gwladys
16-	TCHABA ZEBAZE Rostand Vadess	Evaluation des propriétés antidiabétiques des extraits d'une plante médicinale Camerounaise chez le rat	Dr. POUALEU KAMANI S.L.

My .

water

8n/

2H

	Nidele	vasorelaxantes d'aframomum puinosum Gagnep (Zingiberaceae)	Elvine
18-	TEGOMO KENFACK Vanila	Effets d'une plante médicinale sur la fertilité des rattes ayant l'endométriose	Dr. MVONDO Marie Alfrede
19-	TIOKENG LAMBOU giresse	Evaluer les propriétés analgésiques et anti-inflammatoires des extraits aqueux et méthanolique de l'écorce de <i>Melicida excelxa</i> (Moraceae) chez les souris	Dr. MBIANTCHA Marius

Filière: Biochimie

Option Biochimie Clinique

No	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ADJAHOUNG Tatiane Flora	Corrélation entre le fonctionnement rénale et la neuropathie chez les drépanocytaires	Dr. BIAPA NYA Prosper
2-	ATABONGLEFAC	Molecular identification of drug resistant and sensitive trypanosomes in domestic animals of the adamawa region of Cameroon by PCR-RFLP	Dr. SIMO Gustave
3-	ATEM Bethel AJONG	Impaired glucose tolerance and diabetes among non-obese adults in the Kekem health district; an evaluation of prevalence, trends and associations	Pr. TELEFO Felix Bruno
4-	DEDJAM TCHOUANE Kevin	Corrélation entre le fonctionnement hépatique et la neuropathie chez les patients drépanocytaires	Dr. BIAPA NYA Prosper
5-	FAUJO NINTEWOUE Ghislaine Florice	Prevalence of cancer in Cameroun and associated risk factors	Dr. KOUITCHEU
6-	HAYATU Ali	Immunological status and resistance of E. Coli and staphylococci strains in malaria patients at Dschang district hospital	Dr. MBAVENG Armelle
7-	KAMMOE KOUMBO Larissa	Genetic diversity of pfmdr1 resistance alleles in plasmodium falciparum infections in two geo-ecological regions of Cameroon	Dr. ALI Innocent
8-	KHENZO Bienvenu Gislain Junior	Multiresistance des bacteries salmonella et shigella chez les personnes souffrant de paludisme a	Pr. KUETE Victor





		l'hopital de district de Dschang	
9-	MAFFO WOULEFACK Robine	Prévalence des infections urinaires et anomalies Biochimiques chez les diabétiques et profil de sensibilité des isolats vis à vis des antibiotiques usuels	Dr. TAMOKOU Jean De Dieu
10-	MAGNE KOUGOUM T. Julie	Evaluation de la corrélation entre quelques anomalies et la coexistence du diabète et candidose chez les patients diabétiques admis à l'hôpital de district de Dschang	Dr. NJATENG Guy Sédar S.

Option Pharmacologie

No	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ATANGANA AWUNDJA Bertin	Formulation et caractérisation d'une crème cosmétique contenant l'huile essentielle d'Ageratum Conyzoides come préservatif	Pr. KUIATE Jules Roger
2-	DAWAH KAMPO Diane D.	Evaluation de l'effet antiobésité des extraits à l'éthanol, au méthanol, à l'acétate d'éthyl et de l'extrait brut prépare à partir de <i>Solanum indicum</i> chez les rats obèses	Pr. TELEFO Felix B.
3-	GUEFACK FOFACK Michel Gaël	Exploration de l'activité antibactérienne des extraits d'animaux et effets de leurs associations aux antibiotiques conventionnels vis-à-vis des souches bactériennes multi résistantes	Pr. KUETE Victor
4-	MAFFO Régine Sandra	Evaluation des activités antibactériennes de quelques plantes médicinales et effets de leur combinaison avec les antibiotiques usuels	Dr. TAMOKOU Jean De Dieu
5-	MATCHUENKAM GAYAP Sonia R.	Effet combine de <i>piper nigrum</i> , <i>Morinda lucida</i> , <i>Costus afer</i> sur l'athérosclérose chez un modèle de rat diabétique	Pr. KUIATE Jules
6-	METOPA Anisel	Etude de l'antibiothéresistence et de quelques facteurs de virulence chez les isolats de candida sp	Pr. DZOYEM Jean Paul
7-	MUNPEN MAPON Julienne	Profil de résistance aux antifongiques et production des biofilms par les différentes espèces de candida isolées chez les enfants diarrhéiques	Pr. DZOYEM Jean Paul

8	NGAFFO NGOUAGNA Carine M.	Recherche de l'activité antibactérienne d'extrait au méthanol de quelques plantes alimentaires contre les germes bactériens multirésistants	Dr. MBAVENG TSAFACK A.
g	OTALANGO KIFAGIO Raphael	Evaluation de l'activité anti helicobacter pylory de quelques plantes médicinales du Cameroun	Dr. KOUITCHEU MABEKU
1	YMELIE PIANKEU A. Dahlia	Evaluation de l'activité antisalmonelle in vivo de l'extrait hydroethanolique de <i>Thymus vulgaris</i>	Pr. GATSING Donatien
	ZAPZI Phalone	Evaluation de la spécificité de l'effet hypoglycémiant de l'extrait au méthanol de persea americana sur les rats wistar albinos diabétiques	Dr. NJATENG Guy Sédar Segual Constitution

Option Nutrition et Sécurité Alimentaire

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	DJUIDJE TEKAM Claude Michelle	Optimisation des conditions de trempage et de germination du mais dans la fluidification des bouillies à base de manioc	Dr. KLANG Julie Mathilde
2-	DONGMO Hygride	Production de la farine infantile à base de maïs : évaluation nutritionnelle, fonctionnelle, rhéologique et hydrolyse	Dr. KLANG Julie Mathildes
3-	FOTSO SAAH Bruno Ghislain	Valorisation des poudres amylasiques de Abrus precatorius, Burnatia enneandre et Cadada farinosa	Dr. KLANG Julie Mathilde
4-	KACMENI YISSEU Ivan Cedric	Evaluation in vivo de la valeur nutritionnelle de quelques poissons dans la ville de Dschang	Dr. Agbor Esther E.
5-	KENGNE Martial	Valorisation de l'huile de foie de quelques poissons contre les bactéries responsables d'infections gastro-intestinales	Pr. WOMENI Hilaire
6-	KOUTEU Sosthène Serrano	Evaluation de l'aptitude du jus de pomme de Cythère à être utilise comme véhicule de la souche probiotique lactobacillus plantarum LO3	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
7-	KWAMEN TCHEMGOUM Gaétan	Etude des propriétés hypoglycemiante de cola anomala	Dr. KENGNE NOUEMSI A. P.
8-	NAMENI Rosine Ornella	Etude des effets des extraits hydromethanoloques et des huiles	Dr. KUATE Dieudonné

SN

		provenant de quelques espèces de curcubitaceae du Cameroun sur le profil lipidique et la glycémie des rats	
9-	NGANYET LEUDEM Ornella	Production du yaourt à base de soja pour l'alimentation des enfants	Pr. ZAMBOU N. François
10	NJINGOUMBE NJANKOUO Abdel Aziz	Etudes de l'activité antihyperlipidemiante de l'huile du fruit de raphia	Dr. KENGNE NOUEMSI A. P.
11	NOUBISSIE Emmanuel Gael	Effet de l'inclusion de la poudre de l'ail et du thym dans la ration comme additif alimentaire sur quelques paramètres biochimiqueset la qualité de la viande chez le cochon d'inde	Dr. KUATE
12-	NZEMENI ELOUNDOU Manuella	Evaluation du risque microbiologique de quelques aliments vendus dans l'enceinte des écoles primaires de la ville de Dschang	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
13-	Saturnin NAIM	Isolement et caractérisation fonctionnelle des bactéries lactiques à partir des fruits de prune de Cythère (spondias dulcis Forst)	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
14-	TAGNE TUEGUEM Geradin Joel	Evaluation de l'effet antioxydant et neuroprotecteurs du fruit de lannea microcarpa	Dr. KENGNE NOUEMSI A. P.
15-	TCHIMOE TACHENANG Larissa	Evaluation de l'index glycémique et influence de la consommation chronique de plusieurs types de miel produits au Cameroun sur quelques paramètres biochimiques	Dr. KUATE Dieudonné
16-	ZANGUE TAGNANG Serge	Effet des traitements culinaires sur la valeur nutritionnelle des trois légumes feuilles: Brassica carinata, crassocephalum rubens et lactuca capensis consommés à l'ouest Cameroun	Dr. KENGNE NOUEMSI A. P.

Filière : Biologie Végétale

Option Systématique et écologie

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	BILOA OHANDJA Arsene Didier	Evaluation de l'état trophique de quelques milieux humides à Yaoundé	Pr. FONKOU Théophile
2-	DOUANDJI DOUANDJI Franck Mathaus	Antropogenic influence on the vegetation dynamics of the Mount Nlonako landscape	Pr. NGUETSOP V. François
3-	JIOLO LENOU	Etude ethnobotanique des plantes	Dr. TSOBOU

WR

noth

8n/

	Laurette Levia	employées dans la thérapie du diabète, cancer, insuffisance rénale et les maladies cardiovasculaires dans les localités de Penja et Njombe	Roger
4-	KENNE TENE Lacatuce	Dynamique forestière et stock de carbone dans la localité de Gribé (Est Cameroun)	Dr. MOMO SOLEFACK Marie C.
5-	LEKOKA MELAJIO Frank	Variation saisonnière de la flore algale et des quelques paramètres physicochimiques dans les étangs piscicoles de l'Est Cameroun	Pr. NGUETSOP V. François
6-	LEUMASSI MBOTCHAK Michel	Contribution à l'inventaire des maladies fongiques et insectes nuisibles affectant les cultures de maïs à l'IRAD de Dschang	Pr. MBONG Grace ANNIH
7-	LONGNIANG Raoul Carmel	Contribution à l'ethnobotanique des plantes aquatiques médicinales dans les hautes terres de l'ouest du Cameroun.	Dr. LEKEUFACK Martin
8-	MAÏYANPA Pauline	Structure, composition floristique et exploitation des PFNL des forêts classées du Cameroun. Cas du parc National du Lom et Djerem	Pr. NGUETSOP V. François
9-	MESSADO KAMGA Lydie	Factors affecting viable seed production in twoo species of the genus Cystorchis Schttr. (Orchidaceae) in Cameroon	Pr. NGUETSOP V. François Dr. Vincent DROISSAT
10-	MINGANG Danielle Liliane	Etude floristique et ethnobotanique dans la localité dde Gribé (Est Cameroun)	Dr. MOMO SOLEFACK Marie C.
11-	NANA TCHOUTA Einstein Maxwell	Inventaire de plantes infectées par les rouilles dans la zone agro-écologique des hauts plateaux	Pr. TSOPMBENG Gaston
12-	NGAMSA NGOUEMETA Ingrid Sorelle	Inventaire d'aménagement de certaines espèces socioéconomiques dans la région du Centre	Dr. MOMO SOLEFACK Marie C.
13-	SAHA NGNINTEDEM Joëlle Alexandre	Etude ethnobotaniques es plantes usitées dans la thérapie du cancer, diabète et hépatite dans les localités de Barré, Nkongsamba, Ndoungue et Manengole	Dr. TSOBOU Roger
14-	TONGUE SARA E.U	Etude de l'effet des extraits des plantes dans la lutte contre les champignons associés au <i>Prunus africana</i> et <i>Moringa</i> <i>oleifera</i>	Pr. TSOPMBENG Gaston
15-	WAMBA TAKENNE Armel Boris	Contribution à l'évaluation des performances épuratoires de quelques plantes aquatiques médicinales dans les	Pr. FONKOU Théophile

MR.



8N

hautes terres de l'Ouest du Camero	oun
------------------------------------	-----

Option Physiologie et Biotechnologie

No	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	BOU BOU Constantin Cantaloup	Utilisation des microorganismes indigènes pour la fertilité des sols, la croissance et le rendement du haricot commun dans la localité de Bambili, Nord-Ouest Cameroun	Dr. ANOUMAA Mariette
2-	DJUIDJE WABO Christelle Joëlle	Effet de l'enrobage à base des feuilles de caféier sur le murissement et la conservation des papayes	Pr. AGHOFACK N. Jean
3-	MBOGNING GUEGANG Nadine	Domestication de <i>Xylopia aethiopica</i> : essai de multiplication végétative par bouturage de tige	Dr. KANMEGNI Gabriel
4-	NGOTIO TCHINDA Alain	Effet de l'enrobage à base des extraites d'Aloe vera sur le murissement et la conservation de la banane	Pr. AGHOFACK N.Jean
5-	NOKAWOUO Raïssa Kestelone	Effet des extraits de peau de pastèque (citrullus lonatus) sur le murissement et la conservation des fruits de tomate	Pr. AGHOFACK N. Jean
6-	NZAMEYO MOURI W. Aurelien	Essai de multiplication par bouturage de tige chez <i>Cola acuminatta</i> , espèce à PFNL	Dr. KANMEGNE Gabriel
7-	TCHOUALA TAZO Franck Laurins	Effet de l'enrobage à base d''extraits de feuilles de <i>Coffea arabica</i> sur le murissement et la conservation de la tomate	Pr. AGHOFACK N. Jean

Filière: Chimie

Option Chimie Inorganique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	AZAMBOU Christelle Ivane	Synthèse, caractérisation et décomposition thermique de deux composés hétéroleptiques à base de 2-picolylamine, urée, les jons Zn ²⁺	Dr. KENFACK T. Patrice

WR MAN

\$N

		et Ni ²⁺	
2-	BOUGNA TCHOUMI Honorine H	Electro analyse du 3-ter-butyl-4- hydroxyphenylanisole à une microélectrode modifiée par les films de nickel (II) phalocyaninesulfonée et de nafion	Dr. NJANJA Evangéline
3-	DONGMO NGUEMFO Dolvine	A New Planar chiral Redox Active N-Donor Ligand Based on NaphtyferrocenylPyridine: Synthesis, structural Characterization and DFT studies	Dr. TAGNE KUAT
4-	DOUANLA Rilain Bleriot	Etude DFT des propriétés optoélectronique et magnétique de quelques complexes des métaux de transition d'une base de Schiff	Pr. GHOGOMU Julius N.
5-	FOKOU KENNE Boris	Adsorption du nonyphenol et du bisphenol A en solution par les particules fines des graines de baobab	Dr. KAMGAING Théophile
6-	FOKOU Wilfried Carole	Nouveau polymère de coordination : synthèse et caractérisation de [Cu (μ-N ₂ C ₁₃ H ₁₄)(μ-NDC)] _n	Pr. NGOUNE Jean
7-	KENFACK KAMLA Myriam	Borane-functionalized cycloheptatrienyl-cyclopentadienyl titanium sandwich compounds and their reactivity toward cyanide and fluoride anions	Dr. TAGNE KUAT Alain
8-	KOUANHOU Stephanie Donald	Production du biodiesel par réaction de transestérification d'huile de tournesol	Dr. KAMGAING Théophile
9-	MACHE Reyole Lionette	Détection simultanée du mercure, du thallium et de l'arsenic sur une électrode de carbone vitreux modifiée par un film de graphène et nafion	Pr. TONLE KENFACK Ignas
10-	MADJOUKA Christelle Falonne	Optimisation de l'adsorption d'un compose phénolique sur une biomasse locale	Dr. KAMGAING Théophile
11-	MAFO MOKUE Grace Sandrine	Préparation par activation chimique d'un charbon actif ferromagnétique : application à l'adsorption	Dr. NCHE George NDIFOR-
12-	MBOUPGAM Ibrahim	Synthèse des nanoparticules bimétalliques pour des applications en électrocatalyse	Pr. TONLE KENFACK Ignas
13-	MELA Raissa Saurelle	Ferrocenylphosphinborin : A planar chiral, redox active ambiphiliclewis	Dr. TAGNE KUATE

R John

SN

		pair	
14	NCHEDOUNG SAKAM Yannick Thierry	Synthèse, étude structurale et capacitéd'adsorption du CO ₂ de 2 polymères de coordinations à partird'oxalate la 4,4'dipiridine et les ions Zn ²⁺ et Ni ²⁺	Dr. KENFACK T.Patrice
15	NGOUANWOU NGUEMTHE G.M	Production du Bioéthanol à partir de la Biomasse	Pr. ANAGHO Solomon G.
16-	NGUEPMENI ELOUNDOU V.B	Synthèse, caractérisations et détermination des capacités d'adsorption du CO ₂ de deux polymères de coordination à base d'oxalate, la 1,2-di(4-pyridile)éthylène) et les ions Zn ²⁺ et Co ²⁺	Dr. KENFACK T.Patrice
17-	NGUETEU TONGNAG Meme	Production du biodiésel à partir d'huile végétale	Dr. NCHE George NDIFOR-A
18-	NZETCHUEN KOUAHOU Gedeon	Adsorption de l'hydroquinone par le charbon active a base des coques d'arachides: application au pretraitement des bains de revelateur photographiques	Dr. KAMGAING Théophile
19-	SOMBA Alex Vincent	Electroanalyse de la 2,4- dinitrophenylhydrazine immobilisée dans les films de graphème et de nafion	Dr. NJANJA Evangéline
20-	TCHANA TAGNE Ernestine	Synthèse et caractérisation d'un composé modèle d'une métalloenzyme à partir du fer acétate-eau (1/2) et de la bisimidazolyméthane : étude théorique	Pr. NGOUNE Jean
21-	TSAPI TEDJEUGUIM Charly	Etude théorique de la structure et les propriétés du Bis (2-Hydroxybenzylidène) hydrazinecarboxamide et ses complexes dans les métaux de transitions	Pr. GHOGOMU Julius N.

Option Chimie Organique

Nº	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ATONGO DASSI Emmanuel	Synthèse, caractérisation et activités antimicrobiennes des complexes de coordination à partir du 2-Amino-4,5,6,7-tetrahydrobenzo[b]thiophene-3-carboetoxy, de ses dérivés azoïques et	D. CODDIE E E

MZ 201

AND

		de quelques sels métalliques	
	BOREL NANVOU NGOUGNI Steve	Synthèse, caractérisation et activités biologiques des composés de coordination par complexation de la (E)-2-hydroxy-5-((4-imino-4H-thien[3,4-c] chromen-3-yl) diazenyl) phenyl acétate et de quelques sels métalliques	Pr. SOPBUE F. E.
3-	DEMGNE WANDJI Leannick	Contribution à l'étude phytochimique et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de <i>Physalisphiladelphica</i> (Solanaceae)	Dr. PONOU K. B.
4-	DZOUEMO Clotilde Liliane	Contribution à l'étude des constituants chimiques et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de Helichrysum cameroonense	Pr. TANE P.
5-	EDIAH NGALAHA Serges Honore	Contribution à l'étude des constituants Chimiques et l'évaluation de l'activité Antimicrobienne d'une plante médicinale du Cameroun : Cyathulaun cinulata (Amaranthaceae)	Pr. TENE M.
6-	FANLE FEZE Tania	Synthesis and determination of the antimicrobial activities of complexes from 3-(2-hydroxynaphtalen-1-yl)diazenyl)-4H-thieno(3,4-C)chromen-4-one and some metaallic salts	Pr. SOPBUE F.E.
7-	FOMO FOZING Franck Armand	Etude des constituants chimiques des tiges de <i>Embelia oblongifolia</i> et évaluation de son activité antibactérienne	Dr. NDONTSA B.
8-	KEMBOU NGOUFACK Alex Junior	Contribution à l'étude phytochimique et l'activité antimicrobienne de <i>Senna alata</i> (Fabaceae)	Dr. PONOU K. B.
9-	LEYIT Genesis Voma	Synthesis and antimicrobialactivities of coordination compounds from the ligand; 2-hydroxy -5-[(4-oxo-4H-thieno[3,4-c]chromen-3-yl)diazenyl]benzoicacid and some metallic salts	Pr. SOPBUE F. E.
10	Lieuwouo Chimi Merlin	Synthèse et activité antimicrobiennes des complexes à partir du ligand 2-(acétyloxy)-5-[(4-oxo-4H-thiéno [3,4-0] chromen-3-yl)diazenyl]benzoïque et quelques sels métalliques	Pr. SOPBUE F. E.
11	MATCHIDE TSEPEUPON Marie Germaine	Contribution à l'étude phytochimique et mise en évidence de l'activité antiradicalaire d'une plante médicinale camerounaise : Desmoduim repandum	Dr. AWOUAFACI M. D.

MR.

ON

		(Fabaceae)	
12	MBOPI YAMEN Patrick	Contribution à l'étude phytochimique et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de Diclipteraverticillata (Acanthaceae)	M. D.
13	MOMO NGOUMTSA Jodel Kevin	Contribution à l'étude phytochimique et à l'évaluation de l'activité cytotoxique de Psorospermum aurantiacum	Dr. MPETGA S. J.
14	NGOUDJO POUKE Eunice	Etude des constituants chimiques et mise en évidence des propriétés anti radicalaire des écorces d'une plante médicinale au Cameroun : Salix ledermannii (Salicaceae)	D FODIO
15	POSSI DJILA Franck Landry	Investigation phytochimique de Psychotria peduncularis et évaluation de ses propriétés antimicrobiennes	Pr. NKENG- EFOUET-ALANGO P.
16	TAKEUNEU KANA Voutro	Etude des constituants chimiques de la partie aérienne fermentée de Desmodium uncinatum (Fabaceae)	Pr. TAPONDJOU A. L.
17	TEMGOUA NGOUADJIO Elise Vanessa	Contribution à l'étude des constituants chimiques et mise en évidence de l'activité antiradicalaires des feuilles de Lannea schimperi (Anacardiaceae)	Dr. NSANGOU
18	TENKEU Armel Cyrille	Contribution à l'étude phytochimique et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de Calliandracalothyrsus (Fabaceae)	Pr. NGNOKAM D.
	TONGA KUITCHA Simionne Lapoupee	Contribution à l'étude des constituants chimiques et mise en évidences des propriétés antiradicalaires d'une plante médicinale du Cameroun : Gniniaglauca (Thyméleaeceae)	Pr. TEPONNO R. B.
10	TSAFACK Vanessa Charnele	Investigation phytochimique de Erythrophleum suaveolens et évaluation des propriétés antibactériennes	Dr. CHOUNA J. R.

Filière Mathématiques-Informatiques

Option Réseaux et Services Distribués

7.70				
N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)	





1-	ATANGANA OTELE Charlie Gael	Application des réseaux de neurones dans la cartographie géologique par image LANDSAT	Pr. NKENLIFACK Marcellin
2-	ATEDJIO Fabrice Setephin	Evaluation et gestion de la vulnérabilité et risques dans le cadre du suivi à domicile de patients au Cameroun via un système IoT	Pr. NKENLIFACK Marcellin
3-	ATEUYO TANKEU Herman	Ingénierie dirigée par les modèles: outil de transformation de modèles	Dr. NOULAMO Thierry
4-	BANKENG KOKEA kevin camile	Une approche parallème de l'algorithme des colonies de fourmis pour la resolution d'un problème d'optimisation combinatoire: application au problème du voyageur de commerce	Pr. TAYOU D. Clementin
5-	BOGNEH NOUSSI jean-baptiste	Comparaison parallèle d'ensembles finis d'histogrammes à l'aide des modèles de Markov cachés	Dr. TCHOUPE T Maurice
6-	BOGNING TEPIELE Hermann	Algorithme parallèle sur le modèle CGM pour la résolution du problème de la plus longue sous-séquence commune généralisée avec une contrainte d'exclusion de la sous-chaine	Dr .KENGNE T. Vianney
7-	DIESSE PONKAM Ghislain	Contribution à la connexion des résultats d'outils d'analyse à ceux de conception des systèmes multi agents	Dr. LIENOU Jean Pierre
8-	DIFOUO Jean Patrice	Carte à puce de santé et réseau hiérarchique pour amélioration de la couverture sanitaire	Dr. LIENOU Jean Pierre
9-	DIOKNI NGUEMDJEU Landry Ursule	Protocole de recharge à la demande de capteurs dans un réseau de capteurs sans fil par transfert d'énergie sans fil	Dr. KENGNE T. Vianney
10-	FEUKEM Billy Blondeau	Système de sécurisation des services internet développés avec WordPress	Dr. LIENOU Jean Pierre

WR-



11-	FOTSEU FOTSEU Ernest B.	Proposition d'une architecture Big Data basée sur l'architecture Lambda améliorée: impact de la couche ingestion de donnée dans le fonctionnement de l'architecture	Dr. BOMGNI Alain
12-	FOTSING NGUIFFEU Christian Landry	Application de la programmation dynamique parallèle pour la resolution du problème du produit d'une chaine de matrice	D. VENGNET
13-	KONGNE NEMBOT Thierry	Big DataWarehouse base sur DHIS	Dr. BOMGNI Alain B.
14-	KOUAM Jules	Description ontologique du modèle HOR-BAC	Dr. AZANGUEZET Benoit
15-	KOUAM KAMDEM Igor Godefroy	Stratégie de sécurisation des transactions du dossier médical électronique du patient	Pr. NKENLIFACK
16-	KOUDJA MONTE Dany Ulrich	Une approche grammaticale de conception et de mise en œuvre d'IHM plastique: Application à la mise en œuvre d'une application de tchat	Dr. TCHOUPE T
17-	KUETE MENOU Donald	Système recommandé de choix d'intrants, pesticides et insecticides pour quelques monocultures agricoles par traitement d'images	Dr. LIENOU Jean Pierre
18-	LONLAC MAGOLAC Vanessa Innocenta	Architecture à base d'agents pour la conception d'un modèle de gestion durable de la faune à l'est Cameroun	Dr. FOTSING Eric
19-	MAKOUGOUM FONKOU Jodelle	Approche de recommandation par hybridation du filtrage collaborative et de l'extraction des caractéristiques	Dr. TCHOUPE T. Maurice
20-	MATCHOUNG Félicité	Approche d'hybridation de bas niveau pour la résolution du problème du voyageur de commerce	Pr. TAYOU D. Clémentin
21-	MATENE KAKEU Armelle Linda	Mise en œuvre d'un environnement de Génération "SOCIALMANET"	Dr. TCHOUPE T Maurice

22-	MBA FOSSI Max Bleriot	Collecte de données dans l'internet des objets	Dr. FOTSING Eric
23-	MBANG AVOM Evariste Brice	Contribution à la réduction de l'impact négatif des mécanismes d'optimisation des processeurs (CPU) modernes sur la sécurité des systèmes informatiques	Dr. FOTSING T
24-	MFOGO Volviane Saphir	Analyse et amelioration d'une architecture Big Data : Architecture KAPPA	Dr. TAGNE FUTE Elie
25-	MOSSY MOSSY Isaker Narcisse	Conception d'un système de publication de données sur internet appliqué à l'internet des objets pour la santé au Cameroun	Pr NKENLIFACK
26-	MULUH Geraldson TENENG	Development of an extensible framework that would allow the collation and correlation of data from media	Dr. ONABID
27-	NDEMAZE William Kery B.	Modèle générique et multi- niveau pour les applications E- santé: "Organisation des services d'urgence par l'intégration de la carte santé dans le dossier médical électronique"	Pr. NKENLIFACK Marcellin
28-	NDOUNGUE Marxio Badel	Validations des politiques de sécurité par rapport aux modèles de contrôles d'accès	Dr. AZANGUEZET Benoit
29-	NFOR Emile NGALA	Predicting student performance using data mining for Cameroon Universities	Dr. ONABID Mathias
30-	NGUENDAP Severin	Procédés d'attaques et mécanismes de défense associés en cyber sécurité	Dr. FOTSING Eric
31-	NZOTHIAM TAKOU Loïs Hurel	Ingénierie dirigée par les modèles, mise en place d'un méta modèle base sur PEAR	Dr. NOULAMO Thierry
32-	SIEMBE TIEGOUM J.	Réseau social amélioré avec signecryption	Dr. LIENOU T. JP.
33-	SWI innocent CHE	A multi smart lock system	Dr. LIENOU Jean Pierre

34-	TAGNE Joël casimir	Gestion de la mobilité des nœuds dans les réseaux virtuels	Dr. KENGNE T Vianney
35-	TAHTE Bertrand	Conception d'un réseau de neurones pour la reconnaissance de texte	Dr. NOULAMO Thierry
36-	TAMI Norbert	Localisation et synchronisation dans un réseau de capteurs sous-marins	Dr .ONABID Mathias
37-	TASSE KAMGA Rostand	Un outil de conversion vocal en textuel, d'une langue locale Camerounaise π	Pr. NKENLIFACK Marcellin
38-	TATSINKOU TENE Cyrille	Protocole de prévention de collisions dans un réseau de capteurs sans fil mobile	Dr. KENGNE T Vianney
39-	TAYO MEFEUYA Edmond	Intégration des données spatiales dans un système multi-agent pour la gestion durable de la faune de l'Est Cameroun	Dr. FOTSING Eric
40-	TCHANQUE TCHAKOUNTIO Armand	Extension du modèle HOR- BAC au contrôle d'accès des objets connectés appliqué au contrôle parental	Dr. AZANGUEZET Benoit
41-	TCHAPTCHET Elisabeth	Système d'E-contrôle pour l'identification automatique des véhicules à l'aide des réseaux de neurones	Dr. NOULAMO Thierry
42-	TCHIO AMOUGOU Styves Daudet	Une approche de détection du spectre dans les réseaux radio cognitive à communication full-duplex	Dr. BOMGNI Alain B.
43-	TEFE MAURIACK Lacoste	Une approche d'optimisation de l'énergie dans les réseaux de capteurs sans fil sous contraintes de couverture et de connectivité réseau	Dr. BOMGNI Alain B.
44-	TEGNANG KENGNI Florissel	Modélisation de l'administration du modèle HOR-BAC	Dr. AZANGUEZET Benoit
45-	TEGUIA SIMO Yannick Franck	Méthode d'identification automatique d'individus par les réseaux de neurones	Dr. NOULAMO Thierry
46-	TENE CESKOUTSE Ribot Fleury	Une approche d'intégration des blockchains dans l'internet des objets	Dr. BOMGNI Alain B.



47-	TETAKOUCHOM Idriss	Fouille de données par extraction des motifs graduels: Algorithme de découverte	Pr. TAYOU D. Clémentin
48-	TIALO NECHEU Innocent	Validation des modèles grammaticaux de workflow	Dr. TCHOUPE T Maurice
49-	TSAKMO KENNE Lauriane Epiphanie	Modélisation de certaines variables du comportement humain pour l'amélioration de la sécurité d'accès du modèle HOR-BAC	Dr. AZANGUEZET Benoit
50-	WANE Merlin	Un Méta-modèle pour la modélisation de la couche présentation des systèmes interactifs	I/AV SUSSIE

Option Analyses

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreuris Try of
1-	AWOUNANG MOIFO Armand Gilbert	Système de Yang-Mills-Vlasov pour des particules avec densité de charge de jauge non abelienne sur l'espace –temps de Bianch type 1	Dr. DONGO David
2-	DONGMO AURELIE Bernadette	The periodic unfolding method in perforated domains	Pr. WOUKENG Jean Louis
3-	DOUANLA MANFO Hermann Brice	Stabilité asymptotique de l'équation relativiste de Boltzmann pour les particules à faible potentiels	Dr. DONGO David
4-	FOTSO FOTSO Guy Phares	Méthodes de discrétisation non- standard analyse et quelques applications	Dr. TCHOUALAG Laurent
5-	FOTU MBA Shamir	Solutions de viscosité pour le système de Yang-Mills dans l'espace-temps homogène de Bianchi type I	Dr. DONGO David
6-	JIEJIP NKWAMOUO Bleriod	Problème des moments en dimension k k>2	Pr. WOUKENG Jean Louis
7-	LAWOU MELI Alex	Modélisation mathématique et analyse de la propagation de la salmonelle dans une ferme industrielle	Pr. TADMON Calvin
8-	LONLA NZOUGOUET Joel	Homogenization of nonlinear monotone operators	Pr. WOUKENG Jean Louis

D MAN

SN

9-	MBOUKEU NGOUANFOUO Junie Laure	Le modèle stochastique Navier- stockes : existence, unicité et approximation	Dr. DEUGOUE Gabriel
10-	MODI MBOUZA MANTO ALexandre	Méthode de Galerkin discontinue pour la résolution des problèmes elliptiques	Dr. TCHOUALAG Laurent
11-	NGATCHOU TANKEU Jésus Marie	Multiscale convergence: some compactness results	Pr. WOUKENG Jean Louis
12-	NGNOULAYE LATOUO Rostar	Géométrie des contraintes initiales sur deux hypersurfaces caractéristiques scantes pour les équations d'Einstein-Maxwell-Champ scalaire en jauge temporelle	Dr. PATENOU Jean B.
13-	NGUEKING ZAFACK Junior	Functions of bounded mean oscillation	Pr. WOUKENG Jean Louis
14-	NGUEMKAM Achile Leonel	Analyse numérique des équations différentielles stochastiques et applications en finance	Dr. DEUGOUE Gabriel
15-	NGUEPI NGUEFACK Idriss	Analyse micro-locale des ondes scalaires en géométrie de Kerr	Dr. PATENOU Jean B.
16-	TCHAPNGA Williem Parmenas	On the global dyna,ics of an age- of-infection PDE cholera model	Dr. TSANOU Berge
17	TCHATCHOUANG FOTSING Larissa M.	Analyse mathématique d'un modèle d'infection au virus de l'hépatite b avec réponse immunitaire	Pr. TADMON Calvin
18	- TCHINDE WAMBA engelbert	Géométrie du trou noir de Reissner-Norstrom	Dr. PATENOU Jean B.
19	TCHOFFO DEDZA Sadric Romaric	Géométrie des données initiales caractéristiques de « killing » de certains espaces temps	I Ir PAIRIUI Iean
20	TCHOFFO SAFFO Thierry Ulrich	Calcul de Malliavin et application à l'estimation des options et des actifs sous volatilité stochastique	Pr. TADMON Calvin
21	TCHOUAMANI Frank Stephane	Modélisation et analyse mathématique de la pollution des eaux de surface	

We .

MA

SN

The second second	TCHOUMO Prosper Aimé	Conformal scattering in kerr geometry	Dr. PATENOU Jean B.
23-	TCHOUNKE Billy Gaspari	Mathematical modeling of the re-emergent polio disease : global dynamic analysis	Dr. TSANOU Berge
24-	TEMFACK NAWESSI Yrvin Sedric	Solution faible martingale pour les équations stochastiques de Navier-stockes	Dr. DEUGOUE Gabriel
25-	THEPI NKUIMENI Franck Eric	Lyapunov functions for a reaction-diffusion waterborne disease model	Dr. TSANOU Berge
26-	TSAFACK Jimy Thierry	On the dynamics of malaria control with bed nets use	Dr. TSANOU Berge
27-	WAFO WAFO Calvin	Approximation numérique du modèle stochastique de réaction-diffusion	Dr. DEUGOUE Gabriel
28-	YONTA TSOTSOP Arioste	Modélisation mathématique et analyse de la décomposition de la matière organique du sol par les micro-organismes	Pr. TADMON Calvin

Option Algèbre

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	AKEMTEU Juluo	Concept lattices with negative information	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
2-	BATKAM MBATCHOU Vane Jacky III	Quasi–isomorphisme entre deux complexes de chaines de horschild d'une algèbre sur deux opérandes distinctes	Dr. TCHEKA Calvin
3-	FENYEP YOUOVOP Ingrid Ferette	Isomorphisme d'algèbre entre deux types d'homologies de horschild	Dr. TCHEKA Calvin
4-	KOUANKAM DJOUOHOU Lea A	Algèbre des semi-concepts	Dr. KOGUEP NJIONOU B.
5-	KWATCHOU Nane Anicet	Relation flèche dans l'analyse formelle des concepts	Dr. KOGUEP NJIONOU B.
6-	KWESSY MOUONA Romuald	Base implicationnelle minimum pour un système ferme fini	Dr. KOGUEP NJIONOU B.
7-	LONTSI DOUANLA Rodrigue	Operateurs modaux	Pr. LELE Celestin

	NGUETPOUO MOUANSIE Abder R.	Evaluations et opérations de fermeture sur les treillis finis application à l'analyse formelle des concepts (afc)	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
9-	TCHANA-NGAHA Herman	Espaces de configuration, graphes complexes	Dr. TCHEKA Calvin
10-	WOUKENG FEUDJIO Donald	Action de SO _n sur l'espace de configuration de r ⁿ a k points	Dr. TCHEKA Calvin

Option Electronique-Electrotechnique -Automatique

V°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	BASSO TSAKENG franck	Etude de la dynamique chaotique et réalisation d'un oscillateur électronique à résistance négative, synchronisation et application à la transmission sécurisée des signaux physiologiques	Dr. KOM Guillaume H.
2-	BOUENDEU Jean Jacques	Etude et réalisation de mini- centrales éoliennes autonomes pour éclairage des escaliers publics : cas du bâtiment de la faculté des sciences de l'UDS	Pr. TCHITNG
3-	DJOMANI NGUENGWE claude donald	Applications des lasers modules par des oscillateurs auto- entretenus	Dr. TALLA MBE J.
4-	DJOUKOUO KUITCHEU Robeline	Contribution à l'étude de la dynamique régulière et chaotique des oscillateurs de type Chua à memristor : étude théorique, implémentation électronique et quelques applications	Dr. KOM Guillaume
5-	DONGMO DONGMO valente virginie	Modélisation de la dynamique de la trypanosomiase	Dr. LOUODOP FOTSO P.
6-	DONGMO SONTSA Alvine-Elysée	Utilisation de l'entropie pour l'identification des états ou comportements dynamiques dans les systèmes mulistables	IN COMMENT AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P
7-	DONGMO TCHOMBA alex franck	Proposition d'un système d'imagerie 3D par projection des franges robuste à l'éclairage ambiant	Dr. LOUODOP
8-	EDOUNG KOH Raoul	Multi stabilité dans un système de Lorentz: application du Hamiltonien	









9-	FOSSO NGOUFO Fredy Valdes	Dynamique des oscillateurs de Rossler couples : couplage comme fonction de la source	Dr. LOUODOP FOTSO P.
10-	GBOULIE POFOURA Aicha Sidica	Calculations of the electronic gap, doping and optical properties of some materials used for semiconductors devices	Pr. FOTSIN Hilaire B.
11-	Gilbert KETU	Dynamical Analysis of an implicit Hartley circuit pomped by an adjustable bandwith	Pr. TCHITNGA Robert
12-	GUIMGO SIGNING Joachim	Dynamique d'un réseau de micro poutres entrainées par une ligne électrique non linéaire.	Dr. NOUBISSIE Samuel
13-	KAMDEM TCHEIDJO Servet	Transition vers le chaos et multi stabilité dans un système hyper jerk: analyse et application technologique	Pr. KENGNE Jacques
14-	KAMDJEU KENGNE Léandre	Etude numérique et expérimentale de l'effet de brisure de symétrie su la dynamique de quelques oscillateurs électroniques	Pr. FOTSIN Hilang IV O
15-	KENGNE MACHE Edwige Raïssa	Implémentation de l'ordre fractionnaire : applications aux systèmes dynamiques	Dr. NOUBISSIE Samuel
16-	KOTAR HOIDI KEMDINGAM	Etude, conception et réalisation d'un electrostimulateur à usage multiple: réhabilitation, sport et fitness	Pr. TCHIOTSOP Daniel
17-	KUATE FOKAM Emmamuel	Plateforme de synthèse et BDE reconnaissance vocale	Dr. LIENOU J. Pierre
18-	LEIDJI WENKACK Dagobert	Dynamics of quantum dot laser under the effects of modulation and optical feedback	Dr. TALLA MBE Jimmy H.
19-	LOH Boris-Edmond BOHTEH	Study, design and development of two electrotherapy systems. TENS and Magnetotherapy	Pr. TCHIOTSOP Daniel
20-	MATZE Laura Carole	Etude de la dynamique d'une classe de réseau de neurones de type Hopfield: analyse théorique et validation expérimentale	Pr. KENGNE Jacques
21-	MBANDA BIAMOU Arsene Loic	FPGA implementing of some fractinal-order chaotic systems and their application to random bits genetor	Dr. KAPCHE TAGNE François

Win god

22-	MBONWOUO TAKOUO Romual	Mesure expérimentale du niveau de bruit au campus A de l'Université de Dschang et projection de l'impact sur l'environnement de travail	Pr. TCHITNGA Robert
23-	MEKAK-EGONG Hermann-Dior	Investigation théorique, numérique et expérimentale de certains oscillateurs électroniques a retard chaotiques	Dr. TALA TEBUE Eric
24-	MEKONTSO Innocent	Etude, conception et mise au point de deux systèmes d'électrothérapie: ionophorese et l'utlrasonotherapie	Pr. TCHIOTSOP Daniel
25-	NAFACK Baurice	Segmentation automatique et analyse quantitative des images du cerveau en vue de l'extraction des tumeurs	Dr. KOM Guillaume H.
26-	NDE KWAYE Elois	Commande expérimentale basée sur FPGA/ARDUINO: application aux systèmes photovoltaïques utilises pour l'irrigation dans les zones isolées	Pr. KENNE Godpromesse
27-	NGATIA ELI Giscelain	Analysis of single amplifier biquad with a parallel diode inductor arrangement and its potential applications	Dr. MBOUPDA PONE
28-	NGEFOUE MELI Vengeslas	Récidive des comportements dans les systèmes dynamiques: hypothèse des points perpétuels	Dr. LOUODOP FOTSO P.
29-	NGUEMCHE TAMGO Aubin	Thermomètre à infrarouge	Dr. TALLA MBE Jimmi H.
30-	NGUIMDO TEIKELA Richel Mabelle	Etude et réalisation d'un système dynamique à non linéarité hyperbolique sans point d'équilibre et une application à la transmission de l'information par la lumière	Dr. MBOUPDA PONE
31-	NJIDJOU CHIAJEU Michael	Effet du délai long dans la dynamique du plus simple oscillateur optoélectronique	Dr. TALLA MBE J.
32-	NJINGOUN Robert Pingnui	Analyse de l'impact des FACTS SVC sur l'indice de stabilité d'un réseau électrique	Dr. CHEUKEM André
33-	NKAMDEU Christine	Contribution à la dynamique régulière et chaotique des oscillateurs de type MOORED SPIEGEL: étude théorique, implémentation électronique et quelques applications	Dr. KOM Guillaume H.

W solo

8W

34-	NKEING Manuela CORAZON	Dynamics, complexity analysis and engineering applications of memristive chaotic and hyperchaotic systems	Dr. KAPCHE TAGNE François
35-	NOBOUODEM André Crispo	Validation expérimentale des contrôleurs PI et non linéaires des filtres actifs parallèles/séries des réseaux électriques	Pr. KENNE Godpromesse
36-	NONO FOTSO Sorel Bagio	Relais laser-Del dans un système de communication par la lumière visible	Dr. TALLA MBE Jimmi Hervé
37-	NOULE DOMBEU Cedric Steve	Implémentation du retard par microcontrôleur : application aux systèmes dynamiques	Dr. NOUBISSIE Samuel
38-	NYIEMBUI paul TIAFEH	Dynamics analysis and robust synchronization of chaotic RIKITAKE two-disk dynamo with fractional order	Dr. KAMMOGNE SOUP T.
39-	TAKOTUE Jean Ernest	Multi-stabilité dans un circuit utilisant un oscillateur Van der Pol	Dr. TALLA MBE J.
40-	TAKOUGNE NZOUKOU Alain Roquis	Stabilisation et optimisation su système de guidage d'un drone ayant des moteurs à courant continu: implémentation sous MATLAB-Simulink	Dr. KAMMOGNE SOUP T.
41-	TANDOUMGANG DZOGO Hermann Smith	Multi stabilité et phénomènes de bifurcation dans un oscillateur de type Colpitts: analyse et application technologique	Pr. KENGNE Jacques
42-	TANTOH BITOMO Francis Richard	Study of chaotic behavior in a fractional serie DC-DC converter and its implementation in PSPICE	Dr. KAMMOGNE SOUP TEWA Alain
43-	TCHEKEP TCHIENGUE Rochas	Modélisation de l'oscillateur de Colpitts et application à la sécurité des communications	Dr. MBOUPDA PONE
44-	TCHIACHEU KADJO Annick Vanina	Contribution à la dynamique et à la synchronisation passive des oscillateurs chaotiques d'ordre fractionnaires: application à la sécurisation de l'information	Dr. KAMMOGNE SOUP T.
45-	TCHOUMTCHA Daniel Borice	Compléments de module pour validation expérimentale des contrôleurs PI et mode glissant pour un système de conversion d'énergie éolienne base sur la GSAP associée à un redresseur a diode plus un convertisseur boost	Pr. KENNE Godpromesse

Dilloot	Conception et réalisation d'un module Hybride à énergie solaire, éolienne et hydroélectrique	Pr. KENNE Godpromesse
---------	--	--------------------------

Option Matières Condensé et Nanophysique

N°	NOMS ET PRENOMS	SUJET DE RECHERCHE	ENCADREUR(S)
1-	DEZOYEM NGUEMEDZI Marlene	Caractérisation des états excitonique dans un semi- conducteur extrinsèque.	Pr. FAI Cornelius L.
2-	DJEBAYOLE MIMBE III yannick	New Technique for Quantum Key Distribution using Quantum Chaotic system as random number generator for photon orientation	Pr. TCHOFFO Martin
3-	DONGMO DONGFACK Sonia	Etude de l'entropie du polaron dans les monocouches de graphene	Dr. KENFACK SADEM C.
4-	DOUANLA KENNE Laura Del Sol	Contribution des phonons dans les systèmes quantiques sous l'effet d'un champ magnétique dépendant du temps.	Dr. KENFACK SADEM C.
5-	GATCHEUSSI Steve Donald	Etude des modes quasi normaux et rayonnement de HAWKING des trous noirs statiques en présence de quintessence	Dr. KENFACK SADEM C.
6-	MBO AKOUMBA Narcisse	Decoherence of acoustic polaron in monolayer graphene under Gaussian, delta and pseudoharmonic potential.	Pr. LUKONG Cornelius FAI
7-	MECHOUPIEWOUO Yves Emmanuel	Scattering mechanism of an exciton in an extrinsic semiconductor	Pr. LUKONG Cornelius FAI
8-	MEZE SIMO Franck Donal	Couplage électron-phonon dans une double boîte quantique	Dr. NSANGOU Issofa
9-	MOULION Bertrand Aimé	Bifurcation diagram an exact analytical solutions in an electrical model of microtube	Dr. SAMBA Odette Epse TCHOUAWOU
10-	TIENTCHEU Michel Landry	Distributed correlations and information flows within a hybrid tripartite quantum-classical system	Pr. TCHOFFO Martin
11-	TIEUMENI YAMEGUEU Denis	Interaction électron-phonon dans les semi-conducteurs piézoélectrique	Pr. FOTUE Alain
12-	WANKOUA TCHOUKEP Junie Giovanie	Superconductivity and bipolaron in quantum dot	Pr. FOTUE Alain

WR

MA

8N



Option Mécanique-Énergétique

No	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	BOUGA TEYOUKON Davy Crépin	Contribution mécanique du système rénal dans le but de prédire l'insuffisance rénale	Pr. TALLA Pierre K.
2-	DJEGOLDE KORMBAYE	Modélisation et évaluation du temps de rupture par érosion interne de digues en terre.	Pr. YEMELE David
3-	DJOMANI TOKO Alvin Idris	Modélisation physicochimique et mécanique de la fibre de raphia VINEFERA	Dr. SIKAME TAGNI N.
4-	DONGMO VOUGMO Ines Pascaline	A new electrical model of the hearth based on modified luo-Rudy model for study the hearth dynamics	Pr. PELAP François
5-	DZE TAZI Félicien	Recherche des solutions exacte de l'équation de GINZBURG- LANDAU complexe couplé	Dr. TALA TEBUE Eric
6-	FOSSO TAJOUO Gildas Léo	Performance analysis of some selected wind turbines for water pumping for some town in Cameroon	Dr. BAWE Gerard N.
7-	GOUATIEU DONGMO Elvira	Conception et simulation d'un composite à base de fibre de raphia VINIFERA : application au confort automobile	Dr. SIKAME TAGNE Nicodème
8-	KAMDEM SINDJOUN Rameaux B	Dynamique des ondes marine en présence de la vorticité normale	Dr. NOUBISSIE Samuel
9-	KAMOWA FEUNOU Patrick Jordan	Détermination caractéristique radiatives de gaz par la méthode des raies	Dr. KAMDEM TAGNE Hervé T.
10-	KELLY ELODIE	Modélisation et simulation d'un système hybride photovoltaïque/ thermique/ diesel pour application au Tchad : cas de la ville de N'djamena	Pr. TCHINDA René
11-	KENKEM NGOUEVOU Frobel	Modélisation du comportement hydromécanique des BTC à charge des noyaux de CANARIUM Schweinfurthii	Dr. NDAPEU Dieunedort
12-	KEUKOK Branly NDEYI	Etude de la dynamique des écoulements cavitants : apparition et développement de la cavitation	Pr. YEMELE David
	KOUAM SIPOWA Noël narcisse	Analyse de la durabilité des briques de terre comprimées à charge de CANARIUM et COCO : érosion et abrasion	Dr. NDAPEU Dieunedort

M

A STATE OF THE STA

8N

14	KOUGOUM GOUAFO Géraldine	Etude des propriétés mécaniques des pavées fabriques à partir des	Dr. NDAPEU
15	- MADON KENGNE	Modélisation et simulation numérique d'un séchoir hybride	Dieunedort
16	Sirianne	pour le séchage de produits agricole	Pr. TCHUEN Ghislain
16-	MAWAMBA Lynda Sterine	Influence des paramètres d'extrait sur les performances des rideaux d'eau	Dr. KAMDEM TAGNE H.
17-	MBA FONE Michael	Modélisation gravimétrique du corps anomalique de Tcholéré (Nord Cameroun)	Dr. KOUMETIO Fidèle
18-	MBOUTEU MEGAPTCHE Christelle Arielle	Etude et simulation des feux de signalisation alimenter par un système hybride (énergie hydraulique et énergie solaire) avec contrôle à distance dans la ville de Bafoussam	Dr. SIKAME TAGNEN.
19-	MEFIRE Yacouba	Conception d'un logiciel propre au Cameroun pour le dimensionnement des systèmes photovoltaïque	Pr. TCHINDA René
20-	MENO TAGNIGOU Gilles Hermann	Etude de l'effet de la viscosité sur l'énergie thermique dans une faille sismique et de l'influence sur le flux géothermique	Dr. KOUMETIO Fidèle
21-	NDEFREH Peter TAFRIE	Contribution à l'optimisation du séchage solaire des produits locaux : utilisation des séchoirs directs.	Dr. MABEKOU
22-	NJOMO SEUMOU alain marie	Etude des systèmes de guidage et des mécanismes d'asservissement d'autoguidage agricole.	Pr. PELAP François
	NJONKUIN NGOUNG jessica	Modélisation dynamique des écoulements stationnaire et transitionnelle des fluides newtonien et non newtonien.	Pr. YEMELE David
	NYA Ludovic heustache	Production et transport du biogaz : impact sanitaire et économique dans la région de l'ouest Cameroun : cas de la ville de Dschang.	Dr. BAWE Gerad N.
	OUAFO CHOUDJA william	Dynamique non linéaire des structures aérodynamique charge par un écoulement uniforme transverse.	Dr. MABEKOU S. NGAMGA
	PENANDJO TCHINDA Sorelle Nidele	Design, simulation, and construction of an advanced heat recovery wood stove.	Dr. BAWE Gerard Nfor

27-	POWO NGNIINDJEU Sammuel Touré	Sismicité anthropique : étude de l'influence et des risques d'un fluide injecté dans le sous-sol sur sismicité d'une faille active	Pr. PELAP François
28-	Cedrique	Etude de l'anomalie gravimétrique de BIBEMI (Nord Cameroun)	Dr. KOUMETIO Fidèle
29-	TADJONANG TEGNE Jefferson Sidoine	Reconstruction 3D à partir d'image D'IRM en utilisation l'algorithme de MARCHING CUBE.	Pr. PELAP Francois
30-	TAFANG christian junior	Contribution a la caractérisation mécanique et modélisation de la rupture des tissus hépatiques : Application a la prédiction de l'hépatite.	Pr. TALLA Pierre K.
31-	TCHAKOUE ZIOUE Jean Theodore	Dynamics and control analysis of N self-excited pendula hanged on a horizontally oscillating beam.	Dr. MABEKOU T. Jeanne
32-	TCHAMDJOU MBOUENDEU Jonathan Osee	Analyse de la durabilité des BTC a charge de CANARIUM et COCO : cycle sorption et désorption.	Dr. NDAPEU Dieunedort
33-	TCHOFO FOTSA Herman Brice	Analysis sustenable energy opportunities for Off-grid facility: case of Dschang	Dr. BAWE Gerard Nfor
34-	TIOFACK KENFACK Marc Aurele	Nonlinear analysis of a aerodynamics beam supported by pasternak foundation.	Dr. MABEKOU
35-	YADJE DOUKO ELIE	Etude et production du biocombustible adapté pour le Cameroun.	Pr. TCHUEN Ghislain
36-	ZEMTCHOU Francis Rolphe	Dynamique non linéaire et contrôle d'une poutre cantilever soumis à l'action d'un écoulement moyen.	Dr. MABEROU

Option Pétrologie Appliquée et Ressources Minérales

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ABOGO Serge	Minéralogie et géochimie des amphibolites de la zone de Bankim et implication géodynamique	Pr. KWEKAM Maurice
2-	AKANG Brown NDELLE	Etude d'impact environnemental pour exploitation de la carrière de Tesse-Bandjoun (région de l'Ouest-Cameroun)	Pr. NKOUATHIO David
3-	AMAN SUFINATU LIMNYUY	Petrographic and structural characterization of the Bangou pluton (West Cameroon)	Dr. FOZING Eric M.
4-	BEMO DJOUONNONSI	Etude géologique et Caractérisation physico-	Pr. WOUATONG Armand

WR .

x

8N/

	Pauline Rebecca	chimique, minéralogique et céramique (briques cuites) des argiles de Logbessou (Littoral)	
5-	DJEUFACK Antoine Idris	Etude pétrographique et structurale des granitoïdes de Bonako (Littoral Cameroun)	Dr. FOZING Eric M.
6-	DJOMAKO Josephine Jurette	Cartographie des formations géologiques des carrières de Loum Chantier gare et Penja (Littoral –Cameroun)	Dr. FOZING Eric M.
7-	EBODE BARNABE	Valorisation des matériaux locaux : cas de la vivianite d'Hangloa dans la région de l'Adamaoua (Cameroun)	Dr. MBOG Michel B.
8-	EDZOA Robert Christel	Etude pétrographique, géochimique et intérêt technologique du sol de la localité de Garoua Boulai	Dr. MBOG Michel
9-	KAMDOUM FOTSING Cedric Bleriot	Cartographie pédologique, systématique et évaluation de la fertilité des sols dans la localité de Bameka (Ouest Cameroun)	Dr. MBOG Michel
10-	KIMOUN YANGOUO Fadimatou	Les cumulats pyroxenitiques du secteur de Menlekouet- monts Bambouto (Ouest-Cameroun): étude pétrographique, géochimique et minéralogique	Dr. TAMEN Jules
11-	KOUDANGBE DJONFENE Rodrigue	Etude pétrographique, structurale et géochimique du complexe charnockitique d'Aboudela (Sud- Est du massif central Tchadien)	Pr. KWEKAM Maurice
12-	KUETE NOUPA Romeo	Elaboration d'une architecture stratigraphique des séquences deltaïques offshores du bassin du Rio Del Rey aux moyens des diagraphies de puits	Pr. NKOUATHIO David
13-	MBA-ANGOH EZEKIEL Sunday	Cartographie géologique du secteur de Bakou-Nkondjock (Littoral-Ouest Cameroun): implication sur l'évolution géodynamique du domaine central de la chaine panafricaine Nord Equatoriale	Pr. NGNOTUE
14-	NANKAP Raïssa Viclane	Influence de la composition minéralogique et des structures géologiques sur les caractéristiques géotechniques	Dr. FOZING Eric M.





		des roches : cas des roches des carrières de Mbienkok- Logbadjeck et Manjo (Littoral- Cameroun)	
15	NGAMBI Victor Hingue	Caractérisation pétrographique et structurale des massifs plutoniques de la région d'Iriba (Ouaddai Est-Tchad)	
16	NYA YAMI Patricia	Distribution spatiale des constituants organiques des sols de la plaine de Tombel (Sud-Ouest Cameroun): implication dans la qualité des sols et la séquestration du carbone	Pr. TEMATIO Paul
17-	RACHID Mohamed	Impact environnemental de l'exploitation des carrières pyroclastites : cas des cônes de Tombel et Kopongo	Pr. NKOUATHIO David
18-	SEPNANG NAYANG Vanelle Raïssa	Caractérisation des fins latéritiques de Bangangté en vue de son utilisation dans la construction routière	Pr. WOUATONG Armand
19-	TAMOKAM Gilbert	Modélisation des zones potentielles à risques de glissement de terrain : cas de l'escarpement de Dschang	Pr. KAGOU DONGMO Armand
20-	TETANG KOUO Rodrigue	Etude et Caractérisation du glissement de terrain de Njintout (arrondissement de Foumban) Ouest Cameroun	Pr. KAGOU DONGMO Armand
21-	TSAFACK Nicalove Mabelle	Distribution spatiale des propriétés chimiques des sols du département de la Vina (Adamaoua) : implication à l'évaluation de la qualité des sols	Pr. TEMATIO Paul
22-	VOULEMO DJEUHALA Evilin Duchel	Distribution spatiale des constituants organiques des sols de la Vina (Adamaoua): implication dans la qualité des sols et la séquestration du carbone	Pr. TEMATIO Paul
	WETE KONGNE Rodrigue	Cartographie géologique de la ville de Dschang et ses environs	Pr. NKOUATHIO David

ZEMTSOP KINZAM Cynthia	Caractérisation pétrographique et structurale des formations précambriennes de Santchou_Singem	
---------------------------	---	--

Option Hydrologie et Géotechnique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1-	ABOUBAKAR Abdoul	Caractérisation pétrographique, physique et mécanique d'un massif rocheux en vue de leur utilisation en géotechnique : cas du massif granitique de Beka Gotto (Adamaoua Cameroun)	Pr. NGAPGUE François
2-	AHMAT ABAKAR NOUBAIMI	Caractérisation physico- minéralogique et géotechnique des argiles de Ndjamena (secteur Est) en vue de leur utilisation dans le bâtiment	Pr. WOUATONG Armand
3-	Ahmed KARAGOUM KOUNO	Caractérisation géotechnique et valorisation des argiles de la ville de Pala, au Sud-Ouest du Tchad	Pr. KENGNI Lucas
4-	AWOUNANG SOUNCHEU Kely Blondelle	Caractérisation géotechnique des latérites de Fokamezo dans le revêtement routier	Dr. KATTE Valentine
5-	AYOUMBISSI KEUGMENI Guy Armel	Cartographie du bassin versant de Lom et activités anthropiques (Est-Cameroun)	Pr. KENGNI Lucas
6-	AZEMBONG YMELE Habigael	Caractérisation géotechnique et évaluation des matériaux d'emprunt latéritique de la localité de Bamendou en vue de leur utilisation dans le revêtement routier	Dr. KATTE Valentine
7-	BUNA KENGNE TATOSSUCK Sidéral	Caractérisation géotechnique et évaluation d'un gisement d'emprunt latéritique dans la localité de Batoufam, Ouest- Cameroun	Pr. TEMATIO Paul
8-	CHOMGUI TCHUENKAM Florentin	Essai d'amélioration des argiles de Bakong (Ouest-Cameroun) pour la fabrication des céramiques traditionnelles	Pr. WOUATONG Armand
1	DAKLEU POUAHA Letissia Blanche	Etude cartographique et anthropique d'occupation des sols dans le bassin versant du Pangar (Est-Cameroun)	Pr. KENGNI Lucas





10	DINGAMADJI Mardochée	Vulnérabilité des aquifères du centre urbain de Moundou au Sud du Tchad	Pr. KENGNI Lucas
11	DJIAKOU MAMBOU Epifanie Laure	Cartographie détaillée et activités anthropiques d'une section du Pangar	Pr. KENGNI Lucas
12	DJITEM FEULEFACK Sonita	Etude pétrographique et géophysique de la localité de Baleveng, Ouest-Cameroun: implications structurales	Dr. KENFACK Jean Victor
13	DJITEM GUEFACK Samanta	Caractérisation géophysique des matériaux argileux de Ngoma dans le bassin sédimentaire de Douala (Cameroun)	Dr. MBOG Michel
14	DONJO Berthelot B.	Caractérisation des latérites de la localité de Nzieh (village Bafou) en vue de leur utilisation en génie-civil : (Ouest Cameroun)	Pr. NGAPGUE François
15	DONWOUNG MEHIETANG Willy Kevin	Caractérisation géotechnique et évaluation des sols latéritiques de la localité de Batsingla (Ouest Cameroun) en construction routière	Pr. NGAPGUE François
16	DSCHIMI DWETE Paul Valery	Etude de la variabilité des propriétés géotechniques des sols dans le secteur Ouest de Batoufam (région de l'Ouest- Cameroun)	Dr. GOUAFO Casimir
17-	ETIZOCK Everest	Optimisation des comportements mécaniques des sols compressibles à partir des granulats de pneumatiques usages	Pr. KWEKAM Maurice
18-	FOMEKONG ZOHO Giraud	Caractérisation des pyroclastites de la localité de Galim en vue de leur utilisation en cimenterie	Pr. NKOUATHIO David
19-	FOUEZE Romalic Clotaire	Caractérisation pétrographique, géotechnique et évaluation du gisement d'emprunt latéritique dans la localité de Mka'tcha (arrondissement de Bazou, région de l'Ouest Cameroun) – usage en remblai routier	Pr. NGAPGUE François
20-	HEUTCHOU NAPODJA	Identification des caractéristiques d'un sol latéritique servant de remblais	Dr. GOUAFO Casimir

MR

M

		dans le but d'améliorer leurs propriétés mécaniques: cas de la carrière de Batoufam	
21	KAMGANG CHENDJOU Louis Christian	Apport de la télédétection et de la géophysique dans la Cartographie géotechnique de l'arrondissement de Bamendjou	Dr. KENFACK Jean Victor
22-	KENDJOU AYEMDE Arnold Junior	Etude géotechnique de la stabilité des pentes de Foréké : département de la Menoua	Dr. KATTE Valentine
23-	KENFACK MEZATIO Alain Charnel	Cartographie géophysique et évaluation des paramètres physico-mécaniques des sols de Bafou : implication dans la stabilité des ouvrages	Dr. KENFACK Jean Victor
24-	KENMOGNE TCHATCHOUANG Kevine Amelie	Cartographie des zones à risques naturels : cas de Lelem (plaine des Mbo)	Pr. NKOUATHIO David
25-	KENZO-TONGNANG Merlot Le-Sage	Etude pétrographique, structurale et hydrogéologique du bassin versant de Ngwa (Ouest Cameroun)	Dr. KENFACK Jean Victor
26-	KOMGUEP Sylvin Landrie	Etude géologique, géophysique, géotechnique dans les Bambouto. Ouest-Cameroun	Pr. KAGOU DONGMO Armand Sire
27-	KUETE FOKIN Belvaly	Caractérisation des latérites développées sur roche granitique en vue de leur utilisation en construction routière : cas de la localité de Bameka : Ouest Cameroun	Pr. NGAPGUE François
28-	LEKEUFACK TALIGO Lessly Claire	Caractérisation des sables de carrières de la ville de Dschang (Ouest Cameroun) et étude de leurs impacts sur l'environnement	Dr. KATTE Valentine
29-	LONTSI TCHOUPOU Raoul	Cartographie et Caractérisation physico-mécanique des sols dans le centre-ville de Mbouda : implication dans la stabilité des ouvrages	Pr. KWEKAM Maurice
30-	MAFOUO AMEFOUO Gildas	Influence du barrage de Lom Pangar sur la dynamique de l'aquifère	Pr. KENGNI Lucas
31-	MAGUEDJIE TESSA Julienne Laure	Cartographie et Caractérisation physico-mécanique des sols du périmètre urbain de l'arrondissement de Fokoué	Pr. TEMATIO Paul

MR

M

32	MAMBE-TANKOU Danielle	Etude physico-chimique des argiles de Bamougoum en vue de leur utilisation dans la fabrication des céramiques	Dr. MBOG Michel B.
33	MFONDOUM NCHUNDAP Abdou Ladif	Caractérisation géotechnique et évaluation d'emprunt latéritique de Magba (Ouest Cameroun): impact sur le dimensionnement de la chaussée	Dr. TAMEN Jules
34	MIYO NJOMGANG Thierry-Claude	Influence de la nature lithologique et des structures géologiques sur l'évolution de la qualité des eaux de la localité de Batoufam	Pr. TEMATIO Paul
35-	MOUAFO SAA Sylvano	Etude pétrographique et géophysique de la localité de Batang-Babete, Ouest – Cameroun: implication hydrogéologique	Pr. KAGOU DONGMO Armand
36-	MOULIOM NTALIPOUO Mohamed	Caractérisation géophysique des matériaux argileux de Ngombe dans le bassin sédimentaire de Douala (Cameroun)	Dr. MBOG Michelus De
37-	NFOR Elvis NFOR	The resistance of soil and rocks on the dimensional structure of a Roadway (Magba, Ouest- Cameroun)	Dr. KATTE Valentine
38-	NGADJI FOTSO Leroy	Cartographie et caractéristiques physico-mécaniques des sols le long du tronçon routier Bamougoum-Kouekong dans l'arrondissement de Bafoussam IIème: implication dans la stabilité des ouvrages routiers	Pr. TEMATIO Paul
39-	NGANTOUO Jules	Cartographie géophysique et géotechnique des carrières rocheuses de l'arrondissement de Dschang Ouest-Cameroun	Dr. KENFACK Jean Victor
40-	NZOGNOU TANEFO Jesse Stève	Caractérisation des produits d'altération argileux en vue de leur usage dans la fabrication des briques en terre cuite: cas des argiles de Mbouda	Pr. WOUATONG Armand
41-	TAMIBE Clément	Caractérisation géotechnique des sols latéritiques de Moursale (Sud-Ouest du Tchad): application dans la construction routière	Pr. KWEKAM Maurice

42-	TCHIEGANG Doriance Dorimelle	Elaboration des produits céramiques à base des argiles alluviales de Bangola (Nord- Ouest du Cameroun)	Pr. WOUATONG Armand
43-	TEUFACK Idene Ruthe	Propriétés physiques et minéralogiques des cendres ignimbritiques de Dschang: Valorisation dans les carreaux céramiques	Pr. WOUATONG Armand

MASTER II PROFESSIONNEL

Filière : Assainissement Urbain, Villes, Urbanisme et Aménagement du Territoire

Option Assainissement Urbain

- 1. DEFFEU TOUMNO Raoul
- 2. EWODO GOUEDJOUE Elie
- 3. FELEFACK MBEFO Bilis Joel
- 4. FODJO KAMDEM Dupont
- KEMMOU TCHINDA Desmond
- 6. MBEM HEN Pierre Daudet
- 7. NANGMO ZEFACK Pierre Hubert
- 8. NOUATCHA T. Dorien
- 9. OBAM OBAM Raissa
- 10. SONWA SAHA Emmanuel
- 11. TADEWA NUEYADJE Louis Carlos
- 12. TSINJIO NOUBEYOU Nelson



Filière : Géologie Appliquée Mines et Pétrole

Option Géologie Appliquée

- AHMAT HISSEIN Ali
- BOGNE MAMBOU George OZIAS
- 3. CHIMI KOUNATZE Annie Laure
- 4. CHINDA NJIAYEM Joël Varesse
- DJOUNTU FEUSSI Chancelin Wilfrid
- 6. DONFACK TIOMO Auguste Sylvain
- FOKOU NOMBO Alfred
- GODWE DJAKRE Alfred
- 9. HARSA'A ADAMOU Silas
- 10. HEMMEGNE Arsène Lucie
- 11. Junior Kevin ZANFACK NGWEWE
- 12. KAPCHOUANG Audrey Ulrich
- 13. KOUAMOU ZEME Valery

4

8N

P M

- 14. KOUANKEP Willy Martial
- 15. KOULAMADJI Masnan
- 16. KPOUMIE FELIX Valdo
- 17. LEKENE DONFACK Thierry
- 18. MADONTIO CHEUGUI Laeticia
- 19. MANDENG II Etienne
- 20. MBAFOU TENGUE Louis
- 21. MELADEM TSOBGNI Leslie Merveille
- 22. MOUKOURI EYANGO Priscille
- 23. NAFACK Marius
- 24. NANGNOU NGEUMNA Floriant Horel
- 25. NDJIFACK TAFEUKENG Calvin
- 26. NGO MANYIM Marlyse Christelle
- 27. NGUEFACK YMEFACK MBOUKENG Merveilles
- 28. NGUEYEP TOUNEWO Blanche Dilanne
- 29. NJANSE KEMAYOU Agnes Aurelie
- 30. NKWETCHOU BIKA Ghislain Boris
- 31. OZIOMA Zacharia
- 32. POMBOU PATOUPE Teran Rutien
- 33. POUAMOUN Ajara
- 34. SIEWE TCHOUATCHA Hilaire
- 35. SIPOWA KOUAM Elysee
- 36. SOCGNING KANOU Arcel
- 37. TARDZENYUY GLEN Shunyuy
- 38. TCHOUPOU KENNE Christelle
- 39. YOUGAING Falonne Aimée



Option Mines et Pétrole

- AKENFACK Joseph Brice Duvalier
- 2. ALOKENG JEATSA Leprince Dubois
- ANKOUMA-M'POLO Privat-Le Juste
- 4. BARKA HLONA Opportun
- 5. BITCHEKI Didy Audrey Darel
- 6. CHARFADINE OBE Haroune
- DONFACK DONGMO Boris
- 8. EDOUARD Jean Luc DJODJO
- 9. GARKA SAPOCK Jules Franck Cedric
- 10. KAKABI DONTSA Herve Morel
- 11. KOUAM MINGUE Begonia
- 12. LACMOU KUELA Frank Olivier
- 13. LOUNGAING WOGUIA Carolle
- Mahamat TAHIR LOUGOUM
- MANFOUO NYANGONO Ulrich Gabrel
- MBAIWADJIM DJEKILAMBER Magloire
- 17. MBOUWE Jacovidis
- 18. MOUKOURI Yannick Roland

8N Of Ly

- 19. MOUMBAGNA MOUNTON Mohamed Fadil
- 20. NGUM ZANG Mary-Ly Davina
- 21. NGUMEGHEU Mesminelle
- 22. NGWEM NGWEM Andre Cedric
- 23. SAFIANOU Ousmanou
- 24. SOTCHE TIGANG Romeo
- 25. TATCHIDA TOYEM Arthur Boris
- 26. TCHOUAMO TCHOUANKEP Rossini Rance
- 27. TCHUENGUIA GOUPA Francelle
- 28. TEMFACK NIPIMPOU Ramces
- 29. TENE NAOUSSI Fabrice

Filière : Nutrition de Santé Publique, Diététique et Education Nutritionnelle

Option Nutrition Communautaire

- 1. DJUIKOM TEPAP Viviane
- 2. DOUSSOUE SOUSSIA
- 3. FANLHANGUI ALLO Fidel
- 4. FOMEKONG TAMEKEM Auriol
- 5. HOUMBOTOU TETDAP Aurelie
- KAMGA EMALEU Serbin Blondel
- 7. KOUGANG TCHEWONPI Milene
- 8. LATE ZEBACO
- 9. LEUMALEU GRACE Aurore
- 10. MAGUEMNING KOM Christelle
- 11. MATCHUENKAM GUEMTO Nora
- 12. MBAIREM Urbain
- 13. MBWANG EYIDI Jacquie
- 14. MOFFO SONWA Martinez
- 15. NDISSOCK MELA Hector
- 16. NINTIDEM TALLA Audrey Vanila
- 17. NOUBISSI KAMDEM Francis
- 18. PIWO PIEMDEK Olivia Vanessa
- 19. TAGWEU Junie Patriciane
- 20. TCHAKNONE JACZOUNE Roger
- 21. TCHOKOTCHEU KENMEGNE Marc
- 22. ZAMEFACK TIOGOU Console

Option Nutrition Clinique et Diététique

- 1. CHIMI TOUKAM Elean Joel
- 2. DONFACK Gautier
- 3. FOUEZET MADONNANG Claudiane



8N OH

of If

- 4. KENFACK DONKENG Claudiane 5.
- KEUNMOE KENHEM Jinette Kelly 6.
- KUEPOUO BARDON Durix
- 7. MBA KAMENI Christ Gael
- MOUAFO MELA Marcel
- 9. MOUKAM Franck Emmanuel
- POUOCHI Jodelle Flora 10.
- TAMETSA Franky Cabrel 11.
- 12. TCHOMGUI Arianne
- YOUMBI NANTCHOUANG Guilaine 13.
- 14. ZEBAZE TAMEWE Etienne Borel



Article 2 : Le Vice-Recteur chargé des Enseignements, de la Professionnalisation et du Développement des Technologies de l'Information et de la Communication, le Vice-Recteur chargé de la Recherche, de la Coopération et des Relations avec le Monde des Entreprises, le Directeur de l'Ecole Doctorale, le Directeur des Affaires Académiques et de la Coopération et le Directeur de la Dschang School of Sciences and Technology (DSST) de l'Ecole Doctorale (ED) l'Université de Dschang ; sont chacun en ce qui le concerne, chargés de l'application de la présente décision qui sera enregistrée et publiée partout où besoin sera.

Ampliations:

- MINESUP (à TCR)
- CAB/R
- VR-EPTIC
- VR-RECOME
- VR-CIE
- D/ED
- DAAC
- Dir. DSST
- DRD/SP/SR
- CS. DSST
- Resp. Laboratoires
- SIC
- Chrono



2 5 OCT 2018

