

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

DECISION N° 2019 /UDS/R/ED/DAAC/DSST/D/DA/CS/CSA/SP/SR/te du
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 2019/2020

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 ;

25 OCT 2019

- 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 quatrième session tenue le 08 octobre 2019 ;

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 2019/2020, 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	AEMKENG MAMEKUI Espérance	Assessing hunting pressures and the population status of preuss's red colobus, <i>Pilliodobus preussi</i> , in the ebou forest, Cameroon	Pr. ATAMUNGANG
2	DJEUKAM KOUEMO Marianne	Effects of pollutants on the fish population in Dschang municipal lake	Dr. FAI ASANGA BI Patricia
3	DJIKOLOUM BEOSSO Théophile	Impacts des déchets urbains et industriels sur la qualité des eaux et la structure du peuplement des macro invertébrés benthiques dans la ville de Bafoussam Ouest Cameroun	Dr. NGAMENI TCHAMEDEU Norbert
4	GANHOU TAYO Thérèse	Etude spatiale de la structure horizontale de la communauté des oiseaux du campus de l'Université de Dschang	Dr. TAKU AWWA II

5	MANKEMI A KEDI Joseph Michael	Influence écologique de la pollution hydrique dans la zone industrielle de Bonabéri ; cas de quelques affluents du Wouri (Littoral, Cameroun)	Dr. NGAMENI TCHAMEDEU Norbert
6	MISORI Isabel Mandela	Time budgeting and activity pattern of chimpanzees in the Limbe wildlife center, South West Region, Cameroon	Pr. TAMUNGANG Simon
7	NGOUNE NGOGANG Joséphine	Risk assessment of electronic waste metal contaminants on dump sites in Douala	Dr. FAI ASANGA BI Patricia
8	TEKAM WAFO Brice Kevin	Impact de l'exploitation minière artisanale (anarchique) au Cameroun : cas de l'exploitation de l'or dans la zone de Kambele, région de l'est Cameroun	Pr. MAYAKA Théodore
9	TSOBENG TCHINDA Joséphine	Influence des effluents de l'abattoir sur la physico chimie des eaux et la structure de peuplement des macro invertébré benthiques dans la ville de Bafoussam, Ouest Cameroun	Dr. NGAMENI TCHAMEDEU Norbert
10	WAMBA Gery	Composition and dynamics of hematophagous flies hemoparasite vectors in Mefou primate sanctuary	Pr. SEINO Richard
11	WENENG SIDZE Armano	Diversité mammalogie de l'arrondissement de Bafoussam 1 ^{er}	Pr. TAMUNGANG Simon
12	YEMENE Anderson	Statuts et écologie des oiseaux d'eau dans le campus de l'Université de Dschang	Dr. TAKU AWWA II

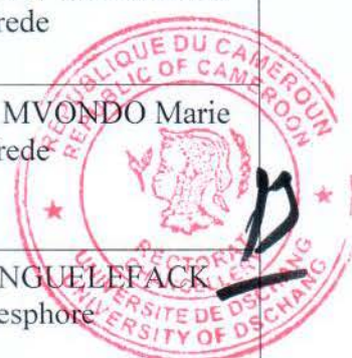
Option Parasitologie

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	AMALEY KUEKA Leticia Maria	Prévalence, intensité d'infection et facteurs de risque liés aux schistosomoses (S. Haematobium et S. Manson) à Galim (Ouest Cameroun)	Pr. KHAN PAYNE Vincent
2	ASHUNGAFAC Flavo	Malaria and helminth co-infection among children attending primary school in Dschang	Pr. KHAN PAYNE Vincent
3	AZEUFACK Joseline	Impact eaux d'arrosage sur la qualité des légumes dans quelques quartiers de la ville de Yaoundé	Dr. NTANGMO TSAFACK Honorine
4	BEGUI SOULENGAR	Prévalence, intensité d'infection et facteurs de risques associés à la coïnfection paludisme et les helminthiases chez les enfants d'âge scolaire dans la ville de Doba au Sud du Tchad	Dr. TSILA Henri Gabriel

5	BONKUM Jacob CHEFOR	The comparative study of the prevalence of malaria infection in seropositive and seronegative pregnant women in Mboppi-Douala	Dr. TSILA Henri Gabriel 25 OCT 2019
6	DJUHA NGUE Christelle D'Aria	Effet de la latérite et du gneiss sur l'épuration bactériologique et parasitaire sur les eaux de consommation	Dr. NTANGMO TSAFACK Honorine
7	DJOUFOUNA Joël	Effet de la source du repas de sang sur le rendement de l'oviposition chez culex quinquefasciatus (diptera ,culicidae)	Pr. TCHUINKAM Timoléon
8	DJOUKOUO DJONTU Sylvia Isabelle	A study on gastrointestinal protozoan infections amongst school children in Penka Michel, Menoua Division	Pr. KHAN PAYNE Vincent
9	DONGUE NANA YMELE Vanissa	Bats fleas with their associated bats (Chiroptera) hosts : description and distribution	Pr. TCHUINKAM Timoléon
10	FOMING TONSSIE FRIT Gerald	Maladies gastro intestinales chez les chiens dans les communes de Bafang et Banka	Dr. NTANGMO TSAFACK Honorine
11	GAMAGO NKADEU Guy Armnd	Epidémiologie de la shtosomiase dans la ville de Manjo Littoral-Cameroun	Pr. KHAN PAYNE Vincent
12	KENNE ZENABOU Macha	Etude des infections parasitaires chez les nouveaux étudiants de l'Université de Dschang	Pr. KHAN PAYNE Vincent
13	NEMATCHOUA WEYOU Zidedine	Determinant of malaria in the nomad population : Mbororo ethnic group of the Mbo plain	Pr. TCHUINKAM Timoléon
14	NINGAHI Laura Gilberine	Transmission du paludisme après couverture en moustiquaire imprégnées à longue durée d'action à Santchou	Pr. TCHUINKAM Timoléon
15	NOUBARA Levy WA NDAH	Biodiversité des tiques parasites des ruminants dans la région du salamat au Sud Est du Tchad	Pr. SEINO Richard
16	SIELINNOU TENKENG Benazir Indira	Etude comparé de l'effet insecticide d'un pyrethrine et de l'huile essentielle de monodora myristica au fil des generations danopheles gambiae	Dr. TSILA Henri Gabriel
17	TAKO DJIMEFO Alex Kevin	Protozooses intestinales chez les patients souffrants de gastroentérites venus consultes dans quelques centres de santé de Dschang	Pr. KHAN PAYNE Vincent
18	YEMLE NANDONG Engelbert	Profil de sensibilité des tiques aux acaricides dans les hauts plateaux de l'Ouest Cameroun	Pr. TCHUINKAM Timoléon

25 OCT 2019

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	AKAGO Vanis Slauvers	Evaluation des effets anticancérigènes d'une plante médicinale chez les rattes wistar exposées à la nicotine	Dr. MVONDO Marie Alfrede
2	ATSACK MBOUDEM Lylie Gisèle	Cancers eostrogeno-dépendant chez les rattes wistar : influence d'une exposition au soja et essai thérapeutique à base d'une plante médicinale	Dr. MVONDO Marie Alfrede
3	AYIMELE Germaine Christelle	Etude des effets analgésiques des extraits d'une plante médicinale sur la douleur viscérale chez la souris	Pr. NGUELEFACK Téléphore
4	BAKOUATCHA Jovanie Destin	Propriétés antihyperalgésiques d'une plante de la flore camerounaise	Dr. MBIANTCHA Marius
5	BILLONG MIMB Justin Rodrigue	Propriété antiarthritiques d'une plante de la flore camerounaise	Dr. MBIANTCHA Marius
6	DONTSOP NGUEFACK Charmant Brice	Evaluation des effets des fractions de l'extrait méthanoïque des écorces séchées de <i>Lannea acida</i> (Anacardiaceae) sur la contractilité utérine in vitro chez la ratte wistar	Pr. WATCHO Pierre
7	FEIGNI YOUYI Marcelle Olga	Evolution des paramètres biochimiques et histologiques chez le rat hyperlipidique traité à l'éthanol	Dr. POUALEU KAMANI Laure
8	KAMGA TCHOKOGOUE Théo Gildas	Evaluation des effets de <i>Canthium venosium</i> sur l'insulinorésistance induite par surcharge lipidique chez les rats	Dr. POUALEU KAMANI Laure
9	MAGNE WABO Madeleine Mélissa	Evaluation des effets antidiarrhéiques des extraits aqueux des épiluchures de <i>Musa paradisiaca</i> (Musaceae) sur la diarrhée sécrétoire induite chez le rat par l'huile de castor et le misoprostole	Pr. WANSI Léa Sylvie
10	MAMDJO KOUAMO Sandra Merveille	Evaluation des propriétés antiépileptique d'une plante	Dr. NGOUPAYE TEMKOU Gwladys
11	MAPIMPIMBA ELOUGA Gabrielle Alexandra	Evaluation des effets de l'extrait aqueux des écorces de <i>Labianthera aficanum</i> sur le diabète de type 2 chez le rat	Dr. POUALEU KAMANI Laure
12	MUTARAMBIR WA Henri Donald	Evaluation des extraits aqueux et méthanoïque des feuilles fraîches de <i>Odontonema stricum</i> (Acanthaceae) sur la contractilité utérine in vitro chez la ratte wistar	Dr. NGADJUI Esther



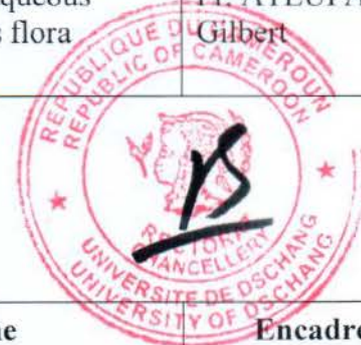
Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the table.

25 OCT 2019

13	PETSOU Adolphe	Evaluation des propriétés antidiarrhéiques d'une plante	Dr. NGOUPAYE TEMKOU Gwladys
14	TIENTCHEU MOUKAM Nelly Muriel	Evaluation de l'effet inotropique d'une plante médicinale camerounaise	Dr. MBUYO PAMI Elvine
15	YENDJE NOUTCHOM Yannel Maureen	Antidiarrheal properties of the aqueous extract of a plant in Cameroon's flora	Pr. ATEUFACK Gilbert

Filière : Biochimie

Option Biochimie Clinique



N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	DADJO TATIEFO Serges Ballue	Variation des paramètres immunologiques chez les patients souffrant d'une co-infections bactérie du genre Klebsiella et le paludisme venant en consultation à l'hôpital de District de Dschang : influence des phénotypes bactériens multi résistants	Pr. KUETE Victor
2	DONGMO TIABOU Pegui Derrick	Relation entre l'infection à H. pylory et la Sclérose systémique	Pr. KOUITCHEU MABEKU Brigitte Laure
3	GANNO TIOMO Jacobine Yngrid	Exposition aux Pesticides et incidence du Diabète de type 2 chez les agriculteurs de l'arrondissement de Penka-Michel	Pr. TELEFO Phélix Bruno
4	JIOFACK MATSAVOU Lyne	Prévalence des espèces de Candida chez les patients diabétiques de l'hôpital de District de Dschang	Dr. NJATENG Guy Sédar Singor
5	KAHABINE Caporal MIH	Epidémiologie de l'infection à H. Pylori chez les patients tuberculeux	Pr. KOUITCHEU MABEKU Brigitte Laure
6	KAMDOM Nadine Melaine	Influence de l'activité professionnelle sur la prévalence du syndrome métabolique chez les couturières, employées de bureau et les cultivatrices dans le Département de la Menoua	Pr. TELEFO Phélix Bruno
7	KENGNE Francis Michael	Variation des paramètres immunologiques chez les patients souffrant d'une co-infection bactérie du genre Pseudomonas et le paludisme venant en consultation à l'hôpital de District de Dschang : impact des pseudomonas spp résistant aux antibiotiques	Dr. MBAVENG T. Armelle
8	KENMEGNE LEUKOUE Roseline	Evaluation du statut immunitaire vis-à-vis de la rubéole chez les femmes en âge de procréer	Pr. TAMOKOU Jean de Dieu

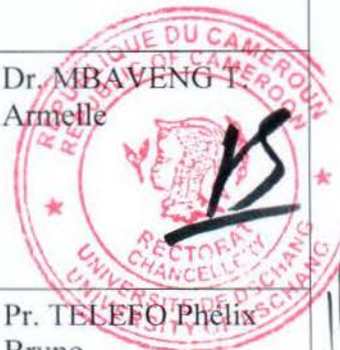
25 OCT 2019

9	MAGNE Guylène	Epidémiologie et les facteurs de risque de la candidémie chez les patients âgés venus en consultation à l'hôpital de District de Dschang	Dr. NJATENG Guy Sédar Singor
10	MAWAMBA Hornela Kevine	Caractérisation moléculaire des mutations de la résistance à la 8-aminoquinoleine chez les paludéens dans la Région de l'Ouest Cameroun	Dr. Innocent MBULLI Ali
11	MEKOGUEM FOTIE Bertile	Impact des pesticides sur la fonction hépatique et rénale des vendeurs de pesticides	Dr. NJATENG Guy Sédar Singor
12	MONDJO TAGNE Guylaine Laetitia	Relation entre le niveau d'anémie, le stress oxydatif et la prise en charge des patients drépanocytaires	Dr. BIAPA NYA Prosper Cabral
13	NGIMGOH NGEMESHE Stanley	Relationship between H. Pylori and the variation of gastro-intestinal Biotope	Pr. KOUITCHEU MABEKU Brigitte Laure
14	NJIKE NANA Michèle Solane	Relation entre la douleur neuropathique et les marqueurs de l'anémie chez les drépanocytaires de Bafoussam	Dr. BIAPA NYA Prosper Cabral
15	NJITTOYAP NFOMBOUOT Philippe Herman	Evaluation comparative des taux de cytokines sérique chez les patients avec comorbidité tuberculose-diabète et chez les tuberculeux simple dans la région de l'Ouest Cameroun	Pr. TUME Christopher
16	NOUBIEGANG Franck Arol	Identification des substances inhibitrices de l'activité des antibiotiques usuels dans le traitement de l'infection à Helicobacter pylori à phénotype multirésistant	Pr. KOUITCHEU MABEKU Brigitte Laure
17	NZOUNKEU KWAPNANG Elvia Damaris	Effet de l'hypertension artérielle gravidique et de la pré-éclampsie sur quelques paramètres biochimiques chez les femmes enceintes de la consultation prénatale	Pr. TAMOKOU Jean de Dieu
18	SAGU KENFACK Rostand	Variations des paramètres biochimiques et hématologiques associées aux diarrhées infantiles dues aux entérobactéries à l'hôpital général de Douala (Cameroun)	Pr. DZOYEM Paul
19	SIEWE Rolice Vianney	Relation entre la douleur neuropathique, le stress oxydatif et le niveau d'acétylcholine estérase chez les drépanocytaires de l'hôpital Régional de Bafoussam	Dr. BIAPA NYA Prosper Cabral
20	TAGNE WAFFEU Brice Parfait	Etudes des infections urinaires chez les femmes enceintes de la consultation prénatale à l'hôpital du District de Logbaba	Pr. TAMOKOU Jean de Dieu



25 OCT 2019

21	TAGOMO SOB Sandra	Genetic characterization of antifolate resistance mediating mutations in plasmodium falciparum infection in West Region of Cameroon	Dr. Innocent MBULLI Ali
22	TCHOUNKEU YANGEA Estelline	Molecular detection of EHRLICHIA RUMINANTIUM and other zoonotic spotted fever group Rickettsiae in cattle from Cameroon	Pr. SIMO Gustave
23	TSOBENG DJIOLEU Ornella	Variation des paramètres immunologiques chez des patients souffrant d'une co-infections bactérie du genre Proteus et le paludisme venant en consultation à l'hôpital de District de Dschang : impact de la multi résistance bactériennes	Dr. MBAVENG T. Armelle
24	ZANGUE FOMBIET Guylia Rosita	Evaluation du syndrome métabolique chez les vendeurs de pesticides dans le Département de la Mifi et de la Menoua	Pr. TELEFO Phelix Bruno



Option Nutrition et Sécurité Alimentaire

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	Arsène Louvence Camela MAFFEU	Profil alimentaire et apport en calcium chez les femmes enceintes au sein de l'hôpital régional de Nkongsamba	Pr. TELEFO Phelix Bruno
2	ASSONFACK KEINGFACK Aurelle Chantelle	Etudes comparative des différents types de laits (top milk, Nido, la bergère et lait écrémé) en poudre consommés dans la ville de Dschang	Dr. AGBOR Ester
3	BEGOTO BER-INE-YA Rodrigue	Effet de l'utilisation de stylosanthes guianensis et des feuilles d'ipomea batats comme complément protéique du pennisetum purpureum sur quelques paramètres	Dr. KUATE Dieudonné
4	CHILI Williams CHI	Comparative study of the nutritional value of four fish species consumed in Dschang Menoua Division, West Region	Dr. AGBOR Ester
5	DJUINE TCHIOFOUO Vanessa	Effet des traitements culinaire sur la valeur nutritionnelle et la capacité antioxydant d'un légume feuillet	Dr. KENGNE NOUEMSI Anne Pascale
6	DONGMO Lydie	Formulation d'une farine à base de maïs jaune, voanzoun fromage : plan de mélange	Dr KLANG Julie Mathilde
7	ELOCK MNANG Garrel	Production de l'acide lactique à partir des sous-produits et déchets des industries agro-alimentaire	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie

25 OCT 2019

8	FEHSSO MEKUE Francine Nichaise	Effets antioxydant et neuroprotecteur d'un fruit sur un modèle de neurotoxicité induit au chlorure d'ammonium	Dr. KENGNE NOUEMSI Anne Pascale
9	FOKOU PODEM Michaëlle	Effet d'une formulation alimentaire à base d'huile des fruits de Pouteria campechiana sur le profile lipidique et antioxydant des rats	Dr. KENGNE NOUEMSI Anne Pascale
10	KANGMENE TCHOUFACK Briand Jordan	Etude de l'effet de la combinaison de quelques forages tropicaux sur la croissance et la qualité de la viande chez les cochons dinde	Dr. KUATE Dieudonné
11	KEUDJEU DJOUFO Delva	Evaluation de la prise en charge nutritionnelle des patients hypertendus à l'hôpital de District de Dschang	Dr. KENGNE NOUEMSI Anne Pascale
12	KITCHA WANDJI Larissa	Evaluation de la valeur nutritionnelle des épices du taro et de leurs effets combinés sur l'hyperglycémie et les dyslipidémies	Dr. KUATE Dieudonné
13	KUETI FOTIE Loïc Frangin	Production de gateaux à base de farine de macabo : influence des temps de trempage et de cuisson sur les teneurs en antinutriments	Dr KLANG Julie Mathilde
14	KUIMETA FOMEKONG Gaetan	Optimisation de la production de la bactériocine par la souche Lactocus lactis subsp. Lactis 2MT dans les milieux formule de l'industrie brassicole	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
15	MATCHUNDEM DJOKO Roseline Larissa	Effet de stylosanthes guianensis associée à la poudre de gingembre sur la qualité de la viande du lapin	Dr. KUATE Dieudonné
16	MONTHE TCHAMDE Laurice Celena	Etude comparative de la valeur nutritive de quatre espèces de poissons (Sardina pilchardus, dicentrachus labrax sparus aurata et oreochromis niloticus) consommées dans la ville de Dschang	Dr. AGBOR Ester
17	MOUKA MAHOULI Love	Formulation d'une farine infantile à base de riz étuvé, spiruline et papaye	Dr KLANG Julie Mathilde
18	NGUEFACK NKENGUE Martinien Kevin	Evaluation de la valeur nutritionnelle du concombre et ses effets sur l'hyperlipidémie induite chez le rat	Pr. TAMOKOU Jean De Dieu
19	NZETOUPI TCHINDA Christian	Etude d'une farine de maïs jaune germé : optimisation de l'activité amylasique et caractérisation des amylases	Dr KLANG Julie Mathilde
20	RAINER Siegfried SIMO	Etude du profile bioconservateur de Lactococcus lactis subsp. Lactis 2MT et sa bactériocine sur le jus de Baoba	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
21	RIGA Emmanuel	Evaluation du risque microbiologique en HAP et à métaux lourd de viande grillées dans les différents point de vente dans la ville Bong	Pr. ZAMBOU NGOUFACK François



Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the table.

25 OCT 2019

22	SOKENGHAGO Elsa Claudia	Optimisation de la production de la bactériocine par la souche <i>Lactococcus Lactis</i> subsp. <i>Lactis</i> 3mt dans le meilleur formule à partir des sous-produits des industries	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie
23	TSAFO TOUOYEM Alvine Derliche	Analyse des procédés locaux de production du beurre de cacao	Pr. WOMENI Hilaire
24	WOUMFO DONCHI William Poclair	Isolement et caractérisation fonctionnelle des bactéries lactiques à partir du fruit de corossol <i>Anona muricata</i>	Dr. KAKTCHAM Pierre Marie

Option Pharmacologie

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	CHARLOTTE KINYUY	Acute and subacute toxicological evaluation of <i>Eremomastax speciosa</i> leaves aqueous extract	Dr. GOKA CHEKEM Marie Stéphanie
2	KOFOGOUE CHANG Achille	Evaluation de l'activité antibactérienne de quelques plantes alimentaires du Cameroun extrait au méthanol vis-à-vis des bactéries Gram négative multi-résistante	Pr. KUETE Victor
3	MATSUETE TAKONGMO Germaine	Evaluation de l'activité antibactérienne de quelques plantes médicinales et effets de leurs combinaisons avec les antibiotiques usuels	Pr. TAMOKOU Jean- De Dieu
4	MELEUH SOKOUDJOU Ghislaine Precilia	Evaluation des propriétés antityphiques des extraits hydro-éthanoliques des feuilles de <i>Solanum torvum</i> et de leurs effets indésirables	Pr. GATSING Donatien
5	NANA BAKOP Steve Brice	Evaluation de l'activité antibactérienne des extraits d'une plante médicinale Camerounaise	Pr. TAMOKOU Jean- De Dieu
6	NGWANEU MOUNGOUE Louise Stelle	Evaluation de l'activité antibactérienne de quelques plantes alimentaires du Cameroun extrait au méthanol vis-à-vis des bactéries Gram négative multi-résistante	Dr. MBAVENG T. Armelle
7	TATANG TINDO Maxime	Evaluation des propriétés antifongiques de quelques plantes Camerounaises utilisées dans le traitement des Candidoses cutanées muqueuses de N.	Dr. GOKA CHEKEM Marie Stéphanie
8	TCHABOU TCHABOU Daniele Lauriane	Etude de l'activité anti-hémolytique de cinq épices consommées au Cameroun	Dr. BIAPA NYA Prosper Cabral
9	TCHOUANI KOUEMO Jean- Jacques	Recherche des conditions optimales de préparation des extraits antimicrobiens et antioxydants à partir des écorces du tronc de <i>Rauwolfia lomitioria</i>	Pr. KUIATE Jules- Roger

25 OCT 2019

10	TCHOUBE TCHASSEM Bertrand	Evaluation de l'activité antimicrobienne de champignons endophytes vis-à-vis de souches résistantes de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Klebsiella Pneumonia</i> et <i>E. coli</i> isolées à l'hôpital de District de Dschang	Pr. KUIATE Jules-Roger
11	TSAFFO Gael Marius	Etude ethnopharmacologique et de l'activité antibactérienne des plantes médicinales utilisées contre les salmonelloses dans le département de la Mifi, région de l'Ouest	Pr. GATSING Donatien
12	TSOPMENE Ulrich Joel	Activité anti biofilm de la culcumine et la piperine vis-à-vis des isolats cliniques de <i>Candida albican</i>	Pr. DZOYEM Jean Paul

Filière : Biologie Végétale

Option Systématique et Ecologie Végétale



N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	KAMBALE MATESO Aimé	Contribution à l'étude de la phénologie et de la régénération naturelle de <i>Prunus africana</i> (Hook. F.) Kalkman : cas des massifs de Mwenda et de Ibatama en RDC	Pr.MOMO SOLEFACK Marie Caroline
2	MAAH ROMANUS NYAMJUA	A survey of some fungal diseases and their effect on the development of banana root stock in Ekona Sub-divison, South West Cameroon.	Dr. AGYINGI Lucy AMBANG
3	MATCHI- NGOUFACK Berthier	Diversité floristique et valorisation des produits forestiers non ligneux à Kadey (Est Cameroun)	Pr. MOMO SOLEFACK Marie Caroline

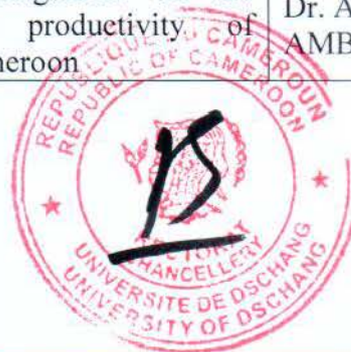
Option Physiologie et Biotechnologie Végétale

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	BEMMO DEMGNE Gaddielle Leslie	Essais de multiplication végétative de <i>Diospyros mespiliformis</i> : effets des traitements auxiniques et de la position des boutures de tiges sur leur capacité d'enracinement.	Pr.KANMEGNE Gabriel
2	DOUNTIO TCHINDA Firmin	Effet de l'enrobage à base des extraits des feuilles de caféiers (<i>Coffea arabica</i>) sur la conservation et le murissement de l'avocat (<i>Persea americana</i>)	Pr. AGHOFACK NGUEMEZI Jean

3	FOTEPIN Pierre Valey	Effet des enrobages à base d'extraits de noyaux d'avocats (<i>Persea americana</i>) sur le murissement et la conservation des fruits de banane (<i>Musa acuminata</i>)	Pr. AGHOFACK NGUEMEZI Jean
4	FOWOUNG Diane	Effets du compost obtenu par co-compostage des boues de vidange et des ordures ménagers sur la qualité du sol et les paramètres physiologiques de deux variétés de <i>Zea mays</i>	Dr. LEKEUFACK Martin
5	MAGOUWO Diane Linda	Effet de l'enrobage à base de l'extrait de peaux d' <i>ananas comosus</i> sur le murissement et la conservation des mangues	Pr. AGHOFACK NGUEMEZI Jean
6	MOTOUOM TAMKO Sandrine Laure	Effet de l'amendement d'un sol par des sous-produits de l'épuration des eaux usées sur la croissance et le développement de <i>Capsicum annum</i> .	Pr. FONKOU Théophile
7	MUKOM FOMBAT Moise	Effect of site management on the development and productivity of cowpea in West Cameroon	Dr. AGYINGI Lucy AMBANG

Filière : Chimie

Option Chimie Inorganique



N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	BUINWI KALACKBUPSE	Production of biofuel (bioethanol and biomethanol) from biomass by fermentation process with yeast	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE
2	DIFFO KENNE Anselme Elisée	Planar chiral ugi amine-type N, Hg, frustrated lewis acid and their bond activation properties toward hydrogen chloride	Pr. NGOUNE Jean
3	EWANE Guy Raoul	Graines de papaye appliquée à l'adsorption du bisphénol A (BPA) en solution aqueuse	Pr. KAMGAING Théophile
4	GABOU FOGANG Sengor	Electroanalyse de l'indigo carmin à une électrode de carbone vitreux modifiée par un film composite de poly(rouge d'alizarine):organomectite	Dr. NJANJA Epse BETNGA
5	HANGHEU Boris Lustiger	Synthèse et caractérisation de deux polymères de coordination à base des ligands 1,2-bis(4-pyridyl)éthylène et 1,4-benzènedicarboxylique et d'ions Cu^{2+} et Ni^{2+}	Dr. KENFACK T. Patrice
6	KENDA TEIKAM Georges	Elimination of a pollutant in aqueous solution by Fenton Process in presence of a composite	Dr. NCHE George NDIFOR-A

25 OCT 2019

7	KENFACK TIOFACK Saurelle	Co-cristaux de la mangiférine: Synthèse, caractérisation et étude de leurs propriétés pharmacocinétiques	Dr. KENFACK T. Patrice
8	LENJO PUIS LENJO	A comparative study of bioethanol produced from avocado seeds and African pear seeds	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE
9	MAKOUDJOU SOPGUI Kevine	Etude de l'adsorption du tétrabromobisphénol A (TBBPA) sur les épicarpes des fruits de <i>raphia</i> (<i>Raphia farinifera</i>)	Pr. KAMGAING Théophile
10	MOUELE MOUGHOUYOU Erwin Reinald (Gabonais)	Optimisation de la production du biodiesel à partir d'huile végétale non comestible	Dr. NCHE George NDIFOR-A
11	NGAMBONG Gedruce Yennyuy	Theoretical study of some metal ions chelation ability and mild steel corrosion inhibition capacity of [(2-hydroxyacetophenone)-3-isatin]-bishydrazone	Pr. GHOGOMU J. NUMBONUI
12	NGUETSOP TSOLEFACK Abdel-Aziz	Etude de la rétention du diéthyle phthalate par adsorption sur les cornes de Boeufs	Dr. NCHE George NDIFOR-A
13	PATAI MAHOULI Hugues (Tchadien)	Production du biodiesel à partir des huiles végétales de <i>Podocarpus falcatus</i>	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE
14	TALLA NJIAJO Eric Donald	Etude par voie électrochimique de la rétention des pesticides systémiques par un sol agricole sur une électrode de carbone vitreux modifiée par l'argile	Pr. TONLE KENFACK Ignas
15	TCHOUGONG TOUKAM Ornella Belonne	Planar chiral iodoferrocenylphosphorane as reaction intermediate: Synthesis, structural characterization and DFT studies	Pr. NGOUNE Jean
16	VOMO Averie Lionnel	Electroanalyse du para-aminophénol à une électrode de carbone vitreux modifiée par la gomme arabique	Dr. NJANJA T. Evengeline Epse BETNGA
17	YOMBA DJANDJA Judith	Elaboration d'un capteur à l'aide de l'électrode à pate de carbone modifiée par l'argile pour la détection des pesticides dans les eaux	Pr. TONLE KENFACK Ignas

Option Chimie Organique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	AKAFACK Lyliane Sorelle	Etude des constituants phytochimiques et évaluation des propriétés antimicrobiennes d'une plante médicinale du Cameroun : <i>Antandrophragma utile</i> (Meliaceae)	Pr. CHOUNA Jean Rodolphe
2	ANANKIN DONGMO Jucal	Etude phytochimique des écorces de <i>Baillonella toxisperma</i> (Sapoaceae)	Dr. SIMO K. Ingrid Epse FODJO

25 OCT 2019

3	DJOUKAM KEUBOU Ervira	Contribution à l'étude des constituants chimiques et évaluation des propriétés antibactériennes de <i>Coreopsis barteri</i> (Asteraceae)	Dr. MBOUANGOUERE
4	KENMOE TIATSOP Frank Wilson	Contribution à l'étude des constituants chimiques et évaluation de l'activité antimicrobienne d'une plante médicinale au Cameroun : <i>Crassocephalum bauchiense</i> (Asteraceae)	Pr. TEPONNO Remy Bertrand
5	KENNE TIOMELA NINGAYE Mikelle	Etude chimique et mise en évidence des propriétés anti radicalaire d'une plante médicinale au Cameroun : <i>Cremaspora triflora</i> (Rubiaceae)	Pr. NGNOKAM
6	MBINE NGAMALEU Gaston Fabrice	Etude phytochimique de l'extrait au méthanol des écorces de <i>Salix ledermanni</i> et mise en évidence de l'activité antimicrobienne	Dr. SIMO K. Ingrid Epse FODJO
7	MOTOUOM SIMO Larissa Melaine	Contribution à l'étude phytochimique et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de <i>phoenix reclinata</i> (Arecaceae)	Dr. PONOU K. Beaudelaire
8	NGEONKOU Maxime Carlos	Etude des constituants chimiques polaires des feuilles de <i>Jacaranda mimosifolia</i> (Bignoniaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon
9	NJOUPOUOGNIGNI LIETMBOUO Romaric	Constituants chimiques et évaluation des propriétés antiradicalaire d'une plante médicinale Camerounaise (<i>Plectrants monostacyus</i>)	Dr. AWOUAFACK Maurice Ducret
10	NTENE TAJO Armand Fridolin	Contribution l'étude des constituants chimiques et l'évaluation de l'activité antimicrobienne d'une plante médicinale au Cameroun : <i>Phaulopsis ciliata</i> (Acanthaceae)	Pr. TENE Mathieu
11	SOH KOUDJOU Yannick Cabrel	Etude des constituants chimiques de <i>Khaya grandifolia</i> (Méliaceae)	Dr. NDONTSA Blanche L.
12	SOPBUE TCHAMO Audrey	Synthèse, caractérisation et activités antimicrobiennes des complexes de coordination à partir de deux dérivés de thiényl azo thiényl avec des sels de métaux lourds	Pr. NGNOKAM (Pr)
13	TADJUIDJE Jules Delain	Contribution l'étude des constituants chimiques et évaluation de l'activité antimicrobienne d'une plante médicinale du Cameroun : <i>Leea guineensis</i> (Leeaceae)	Dr. MPETGA SIMO James
14	TAGUIMJEU TAFOKEU K Pierre Leonel	Etude chimique et biologique de l'extrait méthanolique des feuilles de <i>Croton pynaretii</i> (Euphorbiaceae)	Pr. NGOUELA Silvère Augustin



25 OCT 2019

15	TIENTCHEU NITCHEU NGANGOM Jozie	Etude de l'influence de la température et du temps de réaction sur la synthèse des composés de coordination obtenue à partir du 2-amino-4,5,6,7-tétrahydro[b]thiophène-3-carboxylate d'éthyle et le sel de bismuth trichlorure et évaluation de leurs activités antimicrobiennes	Pr. SOPBUE FONDJO Emmanuel
16	TIOGO KAMGNI Steveng Schuller	Etude des constituants chimiques de <i>Pycnanthus angolensis</i> (Myristicaceae)	Pr. NKENG-EFOUET- ALANGO
17	UWIKUNDA SERONDO Heritier	Etude des constituants chimiques et évaluation des propriétés antimicrobiennes d'une plante médicinale au Sud-Kivu (RD Congo) : <i>Leucas martinicensis</i>	Pr. TEPONNO Remy Bertrand

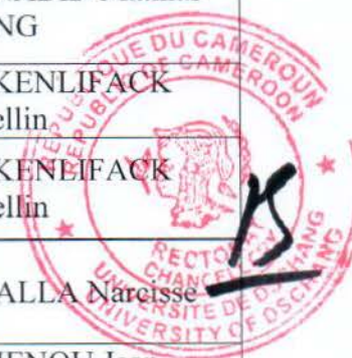
Filière Mathématiques-Informatiques

Option Réseaux et Services Distribués

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	ATCHAZE Ariege	Routage adaptatif pour la collecte des données dans les réseaux sans fil hétérogènes	Dr. KENGNE TCHENDJI Vianney
2	ATSAMO Joseph Chancel	Internet des objets et sécurité : Détection d'intrusion dans un système local d'objets connectés	Pr. TAYOU DJAMEGNI
3	AYIAGNIGNI MFOCHIVE Abdel Aziz	Définition et proposition d'une mesure pour la qualité de localisation d'un logiciel / qualité du logiciel localise	Dr. SOH Mathurin
4	DJEUDJI TCHEMGOUM Edme Gabin	Une approche de gestion spatiale des données utilisant les systèmes d'informations géographiques : Cas des données du corps humain	Dr. BOMGNI Alain Bertrand
5	DJONTU TAJOUO François Achille	Construction automatique d'ontologie utilisable en phytopathologie	Dr. NOULAMO Thierry
6	DJUIDEU SIEWE Marilyn Cynthia	Compression sans perte pour interféromètre radio	Pr. NKENLIFACK Marcellin
7	DONFACK TSAGUEU Erick Bergevin	Intégration des systèmes d'informations géographiques (SIG) et des systèmes multi-agents (SMA) : Application à la gestion de la chasse	Dr. FOTSING Eric
8	FEUNGAP FOUEJIO Georges	Application du machine learning à la détection d'intrusion dans un système d'information	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
9	FEUWO TACHULA Christian	Contrôle et diagnostic de la phytopathologie à l'aide des réseaux de neurones	Dr. NOULAMO Thierry
10	FOFOU FONZAM Gui Arnaud	Une approche holistique d'évaluation native des requêtes xml avec préférences structurelles pondérées	Dr. TCHOUBE Maurice

25 OCT 2019

11	FOKAM WAAMBO G. Ernest	La data science et ses liens avec le big data et la prise de décision axée sur les données	Pr. ONABID Mathias AKONG
12	FOMENA Joel 1 ^{er}	Reconnaissance de l'écriture manuscrite d'un médecin	Pr. NKENLIFACK Marcellin
13	FOTSO KUATE Victor Calvin	Modèles d'analyse multidimensionnelle : prédictions pour la sante numérique au Cameroun	Pr. NKENLIFACK Marcellin
14	FOTSO SADO Derrick	Biométrie et teleenseignement : identification et authentification des utilisateurs par empreintes digitales	Dr. TALLA Narcisse
15	FOZAO TANGMOH Cellestine	Contribution to reduce diagnosis errors in medical imaging	Dr. LIENOU Jean Pierre
16	HAPPI HAPPI Bill GATES	Rdf2graphdb : intégration des données RDF dans des bases de données graphe (LPG)	Pr. KENGNE TCHENDJI Vianney.
17	KAMDEM KAMGAING Audric Joel	Approche de protection d'une information fermée par la technologie des chaines de blocs : application au secret professionnel médical	Dr. SOH Mathurin
18	KAMDEM TCHIBONSOU Dhalil	Une approche de diffusion sécurisée et tolérante aux fautes à base d'agents dans l'iot	Dr. BOMGNI Alain Bertrand
19	KAMGA YOUNBI Franklin Ingrid	Predicting rna secondary structure : an efficient approach using automatic parallelization	Dr. KENGNE TCHENDJI Vianney
20	KEMANDJABANGYA Chamberlin	Approche d'indexation de données basées sur les tables de hachages dans l'internet des objets	Dr. FUTE Elie
21	KOMBOU SIHOMNOU Ines Carole	Allocation dynamique des ressources dans un environnement de réseaux virtuels : approche basée sur la théorie des jeux	Dr. KENGNE TCHENDJI Vianney.
22	KONO NOUKOUANKOUANG Loïc Rolain	Une approche de diffusion concurrente pour la résolution du problème de routage par permutation dans l'iot	Dr. BOMGNI Alain Bertrand
23	KOSSADOUM Espoir	Une approche de protection des données contre certains types d'attaques dans les réseaux informatiques	Dr. FUTE Elie
24	KOUOKAM SIMO Brice	Implementation of a computer vision system for the classification of blood smear (case of malaria)	Dr. DJIMELI TSAJIO Alain
25	LEBOK Boniface Stephan	Biométrie et télé-enseignement : Authentification par la reconnaissance de l'iris	Dr. TALLA Narcisse
26	LONFO TCHINDA Merline	Une approche de planification d'un nœud mobile de collecte de données dans un réseau de capteurs fixes	Dr. FUTE Elie



f
g

h
i

j

k

27	MBOUMBOUO MOHAMED Moustapha	Sécurité des systèmes d'informations sous l'angle des contrôles d'accès	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin
28	MEGNE TCHINDA valentine Juliette	Organisation et publication des données de sante au Cameroun	Pr. NKENLIFACK Marcellin
29	MEMI TESSA Marthe Majolie	Mise en place d'une solution de protection et contrôle d'accès réseau	Pr. ONABID Mathias AKONG
30	METIEGAMFOTIE Carine	Outils de reconnaissance faciale par les réseaux de neurones : application à la vérification de présence des étudiants	Dr. DJIMELI TSAJIO Alain
31	MEZATSONG TSAFACK Carrel	Traitement automatique des langages naturels : comparaison des différentes méthodes de mise en forme des textes	Dr. TCHOUPE Maurice
32	MFONE Abdoulaye	Une approche de collecte des données dans réseaux de capteurs mobiles	Dr. TAGNE FUTE Elie
33	NAMEKONG DAGHA Sinclair	Architecture agent de passage d'un modèle d'acteur vers un système multi-agents	Dr. FOTSING Eric
34	NDAKETCHA NGASSAH Samedy	Sécurité des réseaux ad hoc : gestion de la mobilité dans le cas d'un patient à domicile utilisant une montre médicale	Pr. ONABID Mathias AKONG
35	NGANJI NYA Armel Boris	Extraction des connaissances pour l'amélioration de la sécurité d'accès aux systèmes d'information : cas du modèle hor-bac	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
36	NGOMNE BOUWA Boris Flavien	Sécurité dans le protocole de communication wlan pour l'internet des objets	Dr. FOTSING Eric
37	NGOUAJIO ZEBAZE Nadine	Méthode de détection d'intrusion par analyse hybride pour l'amélioration de la sécurité d'accès dans le modèle hor-bac	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
38	NGOULA NZEGA Auriol Espoir	Une approche efficiente et économe en énergie de routage par permutation dans l'iot dans un environnement multisaut	Dr. BOMGNI Alain Bertrand
39	NGUEMECHIA TSOPFACK Schmidt	Conception et implémentation d'un système de détection d'intrusion base sur les abeilles sociales	Pr. TAYOU Clémentin
40	NKETCHEMEN MBEUNTA Herman Kevin	Approche de sécurité des transactions dans les réseaux de capteurs basée sur les courbes elliptiques	Dr. FUTE T. Elie
41	NKEUGA NGUELIEKAM Stephane	Approche d'intelligence artificielle pour l'évaluation de la qualité du logiciel	Dr. SOH Mathurin
42	NOUMBISSI MALANOU Patrick Florian	Contribution à la connexion des résultats d'outils d'analyse a ceux de conception des systèmes multi agents	Dr. LIENOU Jean Pierre
43	NWENKITEH ABOUBAKAR	Credit card fraud detection using data mining	Pr. ONABID Mathias AKONG

44	NZALI KOAGNE Yannick	Sécurisation des documents confidentiels transmis en fichier image grâce à la steganographie	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin
45	OUAMBO FOWO Descartes	Contribution à l'importation du concept de préférences dans le langage xquery : Définition et évaluation des préférences imbriquées	Dr. TCHOUPE TCHENDJI M
46	PASCAL KOKO Bisimwa	Détection des comportements suspects par analyse de certaines variables pour l'amélioration du modèle de contrôle d'accès hors-bac	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
47	TALOM DEFO Serge Gabin	Analysis and amelioration of a big data architecture : the lambda architecture	Pr. ONABID Mathias AKONG
48	TCHATCHOUANG NGUEJOUONG Deschanel	Mise en place d'un DSML sécurisé pour la modélisation de la couche donne	Dr. NOULAMO Thierry
49	TCHIMWA BOUOM Aymar Le Pere	Sécurité des images et signaux médicaux dans le système de gestion du dossier médical électronique des patients au Cameroun	Pr. NKENLIFACK Marcellin
50	TCHOUAMI Elisabeth Ludivine	Une approche de partitionnement et de routage des données dans les réseaux de capteurs sans fil	Dr. BOMGNI Alain Bertrand
51	TCHOUFA NKOATCHET Joel	Application des chaines de markov a l'analyse des risques de sécurité dans le modèle hor-bac	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
52	TEFEUGANG Patrick	Protocol for the protection of information opened by block chains : application to scientific plagiarism	Dr. NDUKUM Pascaline L.D
53	TEGUE TSOUPA Alex	Approches d'intelligence artificielle pour la fouille d'opinions	Dr. SOH Mathurin
54	TESSA MASSE Grace Colette	Algorithmes parallèles sur le modèle CGM pour la résolution du problème d'alignement de séquences	Dr. KENGNE TCHENDJI Vianney.
55	TSALA Stève Girès	Approche de visualisation de données par programmation	Dr. AZANGUEZET QUIMATIO Benoit M.
56	TSHIMPANGA DIDI	Modélisation et génération automatique de la couche métier des applications web à base de patrons de diagrammes UML	Dr. FOTSING TALLA Bernard
57	YOMEN NGONTHE Vaillant Perist	Modèle de détection de décalage entre une implémentation de laboratoire et une implémentation de déploiement	Pr. NKENLIFACK Marcellin
58	YOUBI OUAMBO Michel Aime	Approche de l'intelligence artificielle pour l'évaluation d'un phénomène complexe (Application à la vitalité d'une langue peu dotée)	Dr. SOH Mathurin
59	ZAFACK Cliff Michel	Mfs and XSS as filter of query by example relaxation	Dr. KENGNE TCHENDJI Vianney

25 OCT 2019

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	ASONMENE LACTEU Hermann Didier	Questions de densité dans la théorie classique des moments.	Pr. KENFACK NANGHO Maurice
2	BOUDJEKE TOCHE Marie Danielle	Mathematical modelling of the dynamics of cholera transmission with human behaviour influence.	Pr. TSANOU Berge
3	DONFACK KENTSA Elvino	Modélisation stochastique appliquée a un problème de maintenance.	Pr. TADMOM Calvin
4	DONGMO Chaneline Laure	Modèle non linéaire pour le cancer par l'équation de boltzmann en théorie cinétique.	Dr. DONGO David
5	DONGMO Romuald Simplice	Etude des relations entre les modèles épidémiologiques classiques et les modèles de croissance de populations.	Pr. TSANOU Berge
6	FOPA DOUONANG carelle Jyly	Sentinelles a domaines a données manquantes.	Dr. TCHOUALAG Laurent
7	KAMBEU YOUNBI Aurelien Vanes	Modélisation et étude mathématique d'un système plante-ravageur : Cas de la teigne du chou.	Pr. TSANOU Berge
8	KEMGMO FOBING Rovanault	Solution classique pour l'équation de boltzmann dans l'espace-temps de bianchi, en présence d'un champ de yang-mills.	Dr. DONGO David
9	KENMATIO KENNE Irene	Stabilisation de l'équation d'euler incompressible et amortissement des ondes d'eau.	Dr. PATENOU Jean Baptiste
10	KENMOE NZALI Wilfried	Modélisation stochastique et analyse de l'écoulement d'un mélange de deux fluides immiscibles.	Pr. DEUGOUE Gabriel
11	NFOR Evaristus CHUYEH	Modélisation par homogénéisation du transport de solutés dans un milieu a double-porosité non sature.	Pr. WOUKENG Jean Louis
12	NGOPYA MAMBOU Sterve	Les caractéristiques épidémiologiques des quelques modèles classique en épidémiologie avec effet du comportement humain.	Pr. TSANOU Berge
13	NGUETSE Arnaud Rocky	Utilisation du mouvement brownien pour la résolution d'une classe d'équations aux dérivées partielles.	Pr. TADMOM Calvin
14	NGUIDJOI NGUIDJOI V	Solution du système yang-mills-boltzmann en jauge temporelle dans un espace-temps de robertson walker.	Dr. DONGO David
15	NJOUONGNOUOT Mefire ZOUNEDOU	Problème de cauchy et stabilisation pour les équations des vagues.	Dr. PATENOU Jean Baptiste
16	NOUGNIE FOTSING Sorel	Modélisation et étude mathématique de l'influence de la rechute sur la dynamique de la fièvre typhoïde.	Pr. TSANOU Berge



Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin, including 'IF', '15', and a large signature.

25 OCT 2019

17	SONHAFO MANFOUO Cedric	Analyse mathématique et numérique de l'influence de la transmission indirecte sur la dynamique hétérosexuelle de l'hépatite virale b.	Pr. TSANOU Berge
18	TACHAGO WABO Wilfried Anderson	Solution de viscosité pour le système de yang-mills dans l'espace-temps de robertson-walker.	Dr. DONGO David
19	TATANG DEMANO Ines Joel	Analyse d'un modèle stochastique globalement modifié de la magnétohydrodynamique en dimension trois d'espace.	Pr. DEUGOUE Gabriel
20	TCHUENTE Edwige Flore	Modélisation stochastique et analyse du mouvement d'un fluide dans un champ électromagnétique.	Pr. DEUGOUE Gabriel
21	TEUPE NGOUAMBE Yannick Boris	Analyse du monde stochastique allen-cahn-navier-stokes.	Pr. DEUGOUE Gabriel
22	YEMTSA TAMEKEM Mabelle	Analyse mathématique d'un modèle dynamique spatio-temporel de l'infection au virus de l'hépatite b.	Pr. TADMOND Calvin
23	YONKE NANA Arielle Sonia	Strong solutions of the 3d globally modified navier-stokes equations (gmns).	Pr. DEUGOUE Gabriel

Option Algèbre

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	AMFO MAFFO Bertold	Annulateurs dans les hypertreillis distributifs (annihilators in distributive hyperlattices).	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
2	BELL BOGMIS Narcisse Gael	Unbounded sequence of betti numbers.	Dr. TCHEKA Calvin
3	Celestin DZEMO	Residuation on hyperlattices (residuation sur les hypertreillis).	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
4	CHAWOUA NGAPEYA Audrey Armel	Point fixes des dérivations sur les hypertreillis.	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
5	KAM TSEMO Patrick Noel	Représentation des mv-algèbres	Pr. LELE Celestin
6	KAMGA Chancelle Olivade	Characterization of rings giving rise to a particular residuated lattice ; commutative and non-commutative.	Pr. LELE Célestin
7	MAYEUKEU Aubain Jose	Etude des propriétés des mv-modules suivit de leur extension dans les treillis résiduels.	Pr. LELE Célestin
8	NEMOGNE NWAFOR Arnauld	Valuations sur les hypertrellis distributifs (valuations on distributive hyperlattices).	Dr. KOGUEP NJIONOU Blaise
9	NKAM NTAMBO Roger	Product of ideals in residuated lattices.	Pr. LELE Celestin

25 OCT 2019

10	PEKA MINGA Sarielle	Elliptic curves isogenies computation and applications to cryptography.	Pr. LELE Celestin
11	SINTAT IPOUMB Daniel Fabrice	Formalité des variétés de dimensions finies.	Dr. TCHEKA Calvin
12	WAH ZEMA Hyacinthe Nasser	Going-up and going-down theorems in residuated lattices.	Pr. LELE Celestin

Filière : Physiques

Option Electronique-Electrotechnique –Automatique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	BEN YEMENI Nikeu Levi	Contribution à l'étude de la dynamique régulière et chaotique des oscillateurs de type CHUA à memristors : étude théorique, implementation électronique et quelques applications	Dr. KOM Guillaume
2	CHEDJOU Eric Landry	Contribution à l'étude du comportement d'un ensemble de neurones de type Hopfield couplés avec des synapses non linéaires: Analyse théorique et validation expérimentale	Pr. KENGNE Jacques
3	DEMANOU TIOFACK Chancelin Ulrich	Lumière lente et rapide dans les cavités optomécaniques	Dr. TALLA MBE J.
4	DJAMPOU JIPGANG Eric Christian	Contribution to the characterization of magnetic materials and modelling non losses in the stator of electrical machines : cases of excess losses and rotating fields	Pr. FOTSIN Hilaire
5	EDOUNG KOH Raoul	Contribution à la modélisation dynamique et au contrôle des tondeuses électriques dont les bobines sont traversées par un courant de très forte intensité	Dr. KAMMOGNE SOUP
6	FAMENE TAKENG Lionie	Contribution à l'étude de quelques composants à mémoire et leurs applications dans les oscillateurs chaotiques	Dr. TALA TEBUE
7	FANDJIO DJEUMO Christian	Deep Learning and Machine Learning approches applied to process control	Pr. FOTSIN Hilaire
8	FEUDJO Ghislain	Contribution à l'implémentation d'un système embarqué de traitement d'images dédié au diagnostic médical	Pr. TCHIOTSOP Daniel
9	FEUKENG TEUMENE Joyceline	Contribution à l'étude et réalisation d'un système chaotique à retard et leurs applications dans les communications optiques sécurisées	Dr. KOM Guillaume

10	GADJUI NIANGA Frank Giresse	Integration des systemes dynamiques complexes dans l'environnement XILINX VIVADO	Pr. FOTSIN Hilaire
11	GREGORY Raymond YEMELE	Synchronous reluctance motor : analysis, chaos control and electronics implementation	Dr. CHEUKEM Andre
12	JEATSA KITIO Gabin	A five dimensional memristive Wien-Bridge oscillator: analysis and electronics implementation	Dr. MBOUPDA PONE
13	KAMDEM Etienne Delfin	Effet des signaux Hyperboliques sur les oscillateurs Optoelectroniques et leurs applications	Dr. TALLA MBE Jimmi
14	KAMGA FOGUE Sicfrid Martial	Effet de l'ordre fractionnaire sur la dynamique d'un système chaotique de type JERK : etude theorique et validation experimentale	Pr. KENGNE Jacques
15	KAMMEGNE Caouis	Contribution a la stabilite des peignes de frequences optiques de Kerr	Dr. TALLA MBE J.
16	KAMWE TALLA Eric Hamed	Contrôle d'accès basé sur la démarche	Dr. LIENOU J. P.
17	KEUMEZE GUIMNANG Friedrich	Validation experimentale des strategies de commandes d'un convertisseur de source de tension connecte au reseau sous cible DSP TMS320F2812	Pr. KENNE Godpromesse
18	KOMBO TINDONG Lionel	Analyse de l'impact du dispositif FACTS SVC sur l'indice de stabilite d'un reseau électrique : Application au RIS	Dr. CHEUKEM André
19	KOUALONG TCHUISSA Kevie Marlone	Optoelectronic oscillators (OEOs) to sensing, measurements and detection	Dr. TALLA MBE Jimmi
20	LAMBU TATSA Carmel	The effect of the variation of the number of closest neighbor on the dynamics of a Network of Fitzhugh-Nagumo oscillator	Dr. LOUODOP FOTSO P.
21	LEKEUFACK TAMEZE Pavell Leandry	Contribution a l'étude de la dynamique reguliere du système chaotique RUCKLIDGE : Etude theorique, implementation électronique et quelques applications	Dr. KOM Guillaume
22	LOWE KOMBOU Ingrid Ornela	An absolute memristor autonomous Van der Pol-Duffing circuit: analysis and synchronization	Dr. MBOUPDA PONE
23	MAHAMAT Abdoulaye Adamdine	Etude Analytique de l'oscillateur colpitts: Formalisme Lagrangien	Dr. LOUODOP FOTSO P.
24	MAWAMBA FOPA Vannick	Chaos control using Hamilton energy Feedback and fuzzy-logic system : implementation on Matlab/Simulink	Dr. KAMMOGNE SOUP
25	MBOGNE SOH Arnaud	Effet du champ magnetique sur la dynamique individuelle et couple d'une classe de neurones biologiques	Pr. KENGNE Jacques

26	MEDJOWANG KAPNANG Landry	Contribution to cryptography in visible light Communication (VLC)	Dr. TALLA MBE J.
27	MEGNE CHOUDJA Pauline Ornela	KCC, stabilite par JACOBI des systemes nonlineaires	Dr. KAMMOGNE SOUP T.
28	MENGUE François Dieudonné	Conception et realisation d'un appareil electronique d'eloignement des cafards	Dr. KAMMOGNE SOUP Alain
29	MOUNCHEROU NJIMAH Ouzerou	Dynamique reguliere et chaotique d'un modele financier : Etude theorique, simulation analogique et controle	Pr. KENGNE Jacques
30	NDJALLA ESSOH Ripolin Mondelli	Contribution à la mise sur pieds d'un outil d'aide à la validation experimentale de l'algorithme incrementation de l'inductance : application aux systemes photovoltaïques	Pr. KENNE Godpromesse
31	NGAMALEU TOUTCHO Luvine Huguette	Analyse de l'effet du delai sur le couplage de trois oscillateurs RLC	Dr. NOUBISSIE Samuel
32	NGOKO Gaetant	Dynamics of some Hopfield neural-Networks models and their applications	Dr. KAPCHE T. François
33	NGOUEMETA Christelle	Dynamique et contrôle optimal des systemes multi-patch : Cas epidemiologiques	Dr. LOUDOP FOSTO P.
34	NJAMEN TCHAPTCHET Stephane Melvin	Approche energetique pour la prediction de la dynamique de l'oscillateur de Duffing	Dr. KAMMOGNE SOUP Alain
35	NOTCHUM DEFFO Boris Arnaud	Dynamics of some SC-CNN based chaotic and hyperchaotic circuits and their applications	Dr. DJOUFACK Zacharie
36	NOUFOZO TALONANG Cedric	Approche energetique dans la prediction des comportements dynamiques de l'oscillateur de CHUA	Dr. KAMMOGNE SOUP Alain
37	POUMOGNE Franck Thierry	Contribution a la mise sur pied d'un banc d'essai pour la validation experimentale de la commande extremale (ESC) appliquee aux systemes photovoltaïques	Pr. KENNE Godpromesse
38	SAATSA TSEFACK Merlin Brice	Non fractional and fractional order chaotic systems with their FPGA implementation and engineering applications	Pr. FOTSIN Hilaire
39	TCHEUDJEU TSAKENG Hamand Raoul	Contribution à l'étude de la dynamique d'un système chaotique special polynomial a 3 nonlinearites	Dr. KOM Guillaume
40	TCHOUNDI DJILA Jerry Rufin	Contribution à l'optimisation de la compression d'images medicales via l'architecture BigData	Pr. TCHIOTSOP Daniel
41	TEGNA NGASSA Maxime Duclos	Contribution a l'étude comparative des algorithmes de classification d'image dans une architecture BigData en utilisant l'apprentissage automatique	Pr. TCHIOTSOP Daniel =



Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin of the table, including initials and a large signature.

25 OCT 2019

42	TEGNOUAMO KUETE Rostand	Etude Numerique et experimetale de la dynamique du circuit de Chua avec une Non-linearite de type Attraction-repulsion	Pr. KENGNE Jacques =
43	TSASSE TCHAPDA Idriss	Approximation polynomiale (par l'algorithme de Remez) des ondes et intervalles des signaux ECG/EEG en vue de l'analyse et de l'interpretation automatique	Pr. TCHIOTSOP Daniel
44	TSOBENG TSOFACK Geralsen	Artificial neural networks based on chaotic and hyperchaotic systems for EEG Pattern Recognition and Prediction	Dr. TALA TEBUE E.
45	VOUNDI Annicet Narcisse	Anneau bistable d'oscillateurs de Fitzhugh-Nagumo a interaction non locale	Dr. LOUODOP FOTSO Patrick

Option Mécanique-Énergétique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	ANDJONGO Martine Edwige	Valorisation de la diffusion simultanée de la chaleur et de l'humidité à travers la coque de noix de coco	Dr. NDAPEU Dieunedort
2	DONGMO DJUFFO Farelle	Analysis of thermal tranfer in biological tissues	Pr. KAMDEM THT
3	DOUAGNI Patrick	Modélisation mathématique et implémentation pratique d'un incubateur éclosoir automatique fonctionnant à énergie hybride et adapté	Pr. TCHUEN Ghislain
4	DZODA Alain Delon	Étude des caractéristiques mécaniques des B.T.C (brique de terre comprimées) associés au béton	Pr. PELAP François B.
5	EKEU TCHAWÉ Willano Violetta	Elaboration et caractérisation mécanique des matériaux composites à base des fibres de noix de coco : application aux matériaux de structure	Dr. NDAPEU
6	FOTSING Lorani	Modélisation du comportement de la valve aortique sous l'effet de l'écoulement sanguin : application de la méthode des frontières immergées	Pr. PELAP François B.
7	HAKOUA TOUMTAP Armand	Production de biogaz a base de trois types de biomasse et comparaison des capacités de production et des paramètres thermodynamiques	Pr. TCHUEN Ghislain
8	KAMDEM YOUSMI Patrick William	Etude et validation des éléments de la fixation dans l'industrie automobile	Dr. MTOPI FOTSO Blaise
9	KATSE Bienvenue Armand	Caractérisation tribologique d'un matériau composite à base des noyaux de Canarium Schweinfurthii Engl	Dr. NDAPEU Dieunedort

10	KAYIMBO KAMGA Cyrille	Influence des types de climat (CIMENCAM, CIMAF, DANGOTE) sur la résistance du béton durci	Pr. KAMDJO Grégoire
11	KEMENI POUEMO Doriane M	Propagation des nappes d'Hydrocarbures à la surface des rivières	Pr. TCHUEN Ghislain
12	KOUAKAM DIMO Ariane Sonia	Influence de l'énergie thermique produite dans une faille sismique sur le flux géothermique en présence des frottements décroissant linéairement au cours du déplacement	Dr. KOUMETIO Fidèle
13	LEKEU DONGMO Didier Arnolo	Modèle gris de propagation du rayonnement à travers les milieux gazeux	Pr. KAMDÉM TAGNE Hervé T
14	LIENOU KENFACK Volvian Dumand	Etude analytique et numérique (éléments finis) de la stabilité des arcs dans les structures en bois lamelle-colle	Pr. PELAP François B.
15	MADAHO MINBONG Léonie	Energy recovery from palm kernel oil: generation and characterization of biofuel.	Pr. TCHUEN Ghislain
16	MEFOUONDJO FOKA Iden Suzanne	Dynamique vibratoire d'un immeuble de grande taille sous l'action du vent et des vibrations sismiques	Dr. MABEKOU Jeanne
17	MEZEZEM SONGNA Stallon	Transport des particules gazeuses mono-énergétiques neutres dans les conduites	Pr. KAMDÉM TAGNE Hervé T
18	NANA NGADJEU Sispens Jupiocert	Détermination de l'irradiation solaire à partir de certains paramètres métrologique à l'aide d'un réseau de neurone	Dr. BAWE NFOR
19	NANAN TOKO Loïc Duval	Analyse stochastique d'une poutre soumise à un chargement mobile et supportée par une fondation de pasternak	Dr. MABEKOU Jeanne
20	NDONHOUNG DSONWA Calvin	Influence de l'énergie thermique produite dans une faille sismique sur le flux géothermique en présence des frottements dus à la pressurisation thermique	Dr. KOUMETIO Fidèle
21	NGANA NDJAMBI Sylvain	Elaboration et analyse de l'influence d'un biocarburant à base du jus de cacao sur les performances des moteurs à combustion interne	Dr. MTOPI FOTSO Blaise
22	NGOUNOUE FOTSO Candrice	Modélisation thermique des générateurs photovoltaïques-thermoélectriques	Pr. KAMDÉM TAGNE Hervé T
23	NGUEFACK NOGNI Ramelle	Détermination de l'isolation à partir du temps d'ensoleillement et de la température environnante	Pr. TCHUEN Ghislain
24	NITOPOP MEDZOGUETIO Franck Jores	Analyse de la stabilité des colonnes en bois à sections droites variables supportant une charge concentrée à son extrémité libre	Pr. PELAP François B



25	NONGNI LIKANE Laurene	Détermination de l'isolation à partir du temps d'ensoleillement et de la température environnante	Dr. BAWE NFOR
26	NOUEMWOUA MBONFO Jourdane Halyda	Modélisation mathématique et simulation numérique du système cardiovasculaire : application au diagnostic de quelques pathologies	Pr. TCHUEN Ghislain
27	SOBGUI DZANCHAM Cédric	Influence des types de ciment CPJ35 (MEDCEM, CIMAF, CIMAF) sur la résistance du béton durci.	Pr. KAMDJO Grégoire
28	TATCHUM DEFO Ulrich Giresse	Elaboration et caractérisation des briques de terre comprimées à base de la mélasse de canne à sucre (Saccharum officinarum) et des coques de noix de palme	Dr. NDAPEU Dieunedort
29	TATIEZE Gaël	Interprétation par les méthodes, directes, indirectes et inverse de l'anomalie gravimétrique dans la localité de LAGDO (Nord-Cameroun)	Dr. KOUMETIO Fidèle
30	TCHOUNKAM KWINANG Roosvelt	Dynamique des systèmes à suspension avec un dispositif magnéto-rhéologique	Dr. MABEKOU Jeanne
31	TEKA KUE Gildas Aubin	Modélisation par bandes du rayonnement atmosphérique	Pr. KAMDÉM TAGNE Hervé T.
32	TIOKENG MBOIZAP Alex Félicien	Elaboration et caractérisation d'un composite à base des coques d'Elaeis guineensis à matrice polylactrique (Amidon de manioc)	Dr. NDAPEU Dieunedort
33	YEMTSA Sylvain	Étude et caractéristique mécanique des modes des fissures sur les pistons des moteurs DIESEL par le traitement d'image	Pr. PELAP François B.
34	ZEUGUE DONFACK Lynda	Etude analytique des propriétés optiques de quelques cellules photovoltaïques	Pr. YEMELE David

Option Matières Condensé et Nanophysique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	DONFACK TATANG Germain Essomba	Lattice vibration impact on magnetoelectric coupling on multiferroic perovskite manganite.	Pr. TCHOFFO Martin
2	KPWE Divine Juh	Nuclear spins and/or electron spins diffusion of oxygen and nitric oxide in the brain: a possible mediation of consciousness.	Pr. LUKONG Cornelius FAI
3	NDEDI Etienne	Theorie des groupes et caractérisation du graphène	Pr. NSANGO Issoufa

25 OCT 2019

4	NGANDEU NGAMBOU Miurel Wilfried	Quantum thermometry through entangled probes in a quantum spin chain environment	Pr. TCHOFFO Martin
5	NGANKEM Alex Eclador	Modele mathematique en vue de l'estimation du rendement du tube a rayon X : cas des machines haute frequence	Dr. SAMBA NGANO Odette
6	SOH FONGANG Donald Bradonne	Influence de l'interaction electron-phonon et spin-orbit sur les proprietes thermodynamiques des nanostructures : application sur le graphene	Pr. FOTUE Alain Jervé
7	TAGUEFOUET DONGMO Veronique Joyce	Teleportation quantique via le canal d'intrication compose d'une chaine XXZ d'Heisenberg à deux QUBITS avec une interaction Dzyloshinskii-Moriya en presence d'un champ magnetique externe	Dr. KENFACK SADEM Christian
8	TAKOUDJOU Merveille Gloire	Magnetocaloric effect in metamagnetolectric multiferroics	Pr. TCHOFFO Martin
9	TAPCHOM KUEKAM Anges Charnelle	Simulations Monte Carlo of radioTherapy facilities in Cameroon; and enhancement of perturbation effects.	Dr. SAMBA NGANO Odette
10	TEM DIE KOM Loïc Martial	Etude du phenomene de coherence quantique dans les microtubules des neurones : la conscience	Pr. LUKONG Cornelius FAI
11	TENANGUENA NONGNI Fresnelle	Screening effect of the polaron by plasmons in the field of laser radiation in the graphene nanocrystal.	Dr. KENFACK SADEM Christian
12	TSAMO TAGOUGUE Guy Vano	Thermodynamics properties of GaAs quantum dot with strong parabolic potential.	Pr. FOTUE Alain Jervé
13	ZEBAZE DONGNANG Edith Thérèse	Quantum probes for the estimation of the temperature of a spin thermal bath	Pr. TCHOFFO Martin

Filière : Sciences de la Terre

Option Hydrologie et Géotechnique

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	ALLAYAM VALERY	Etude de la qualité des eaux destinées à la consommation humaine dans le centre urbain de Sarh (Sud-est du Tchad)	Pr. KENGNI Lucas
2	ASSOUMOU EWOUGOUO Ulrich	Cartographie du réseau hydrographique et évaluation de la qualité en eau dans la localité de Galim (Mbouda)	Dr. TAMEN Jules

3	AZEFACK NGNINTEDEM Epiphanie Laure	Sédimentologie et micropaléontologie des successions sédimentaires du member Manyu, formation de Nfaitok, Bassin sédimentaire de Mamfé (Sud-Ouest Cameroun): Implications paléoenvironnementales	Pr. TEMATIO Paul
4	BAYI Colette Adeline	Etude morphologique, physico-chimique, minéralogique et propriété céramique des matériaux argileux dans la localité de Kompina	Dr. MBOG Michel
5	FOKAM Joel Patrick	Caractérisation géotechnique des sols fins latéritiques de la localité de Bamougoum: Intérêt dans le domaine routier	Pr. WOUATONG Armand
6	FOKO TCHANAMOU Derryl Medard	Caractérisation des produits d'altération sur granites en vue de leur lissage dans la fabrication des briques de terre crue : cas des sols de Bangoua (Ouest-Cameroun)	Pr. WOUATONG Armand
7	FOUT TOUPKA Assana	Etude de la vulnérabilité des eaux souterraines et périmètre de protection dans le bassin versant du Nchi, Ouest-Cameroun	Pr. KENGNI Lucas
8	GAMENE Naelle Kelly	Géotechnique du bassin versant du bassin versant du NKAN à Santchou : implication sur les risques d'inondation	Pr. NKOUATHIO David Guimolaire
9	KOUAM MINGUE Bégonia	Mise en évidence des propriétés géotechniques de quelques gisements de pozzolane de la localité de Fombot en vue de son application dans le domaine de la géotechnique	Dr. MBOG Michel
10	KOUNDJO NYADJO Stéphanie Fabiola	Caractérisation géotechnique des sols latéritiques de Bangoua (Ouest-Cameroun): Application en construction routière	Pr. WOUATONG Armand
11	KOWO JIOFACK Francine Kevine	Caractérisation minéralogique, physico-chimique des argiles dans la localité de Baleseng ayant pour but d'optimiser les produits céramiques; amélioration de la qualité des briques de terres	Pr. WOUATONG Armand
12	MAFO WAMBO Reine Carine	Caractérisation et étude géotechnique des graveleux latéritiques de la localité de Bandjoun en vue de leur utilisation dans le génie civil	Dr. KATTE Valentine
13	MAKEM Elvise ABASOH	Geophysical contribution to the hydrogeological mapping of the Bafoussam II sub Division, West-Cameroon	Dr. KENFACK Jean Victor



25 OCT 2019

14	MELADEM TSOBN Lesli Merveille	Caractérisation géotechnique des sols latéritiques de Bafou : Corrélation entre les paramètres et implication en construction routière	Dr. NJIOSSEU TANKO Evine Laure
15	MELOM MBAIREMTAR Tatiana	Etude de la prévalence des maladies liées à l'eau et l'influence des facteurs environnementaux dans la ville de Fianga (Sud-ouest du Tchad)	Pr. KENGNI Lucas
16	MIBE Rodrigue Donald	Caractérisation géotechnique des matériaux de la carrière de Kouptamo (Ouest-Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
17	NDIFUSAH GODLOVE Jimbi	The effect of wood ash and quarry dust admixtures on the geotechnical properties of fired clay bricks products from Koutaba clay deposits (West-Cameroon)	Pr. WOUATONG Armand
18	NGUIMFACK TCHINGUIE Patric- Rinel	Piezométrie et qualité des eaux dans l'arrondissement de Bazou et ses environs	Pr. KENGNI Lucas
19	NINZAGO YOUADA Roosevelt	Etude de la corrélation entre les résistivités électriques et les contraintes admissibles du secteur centre de la commune de Pete-Bandjoun : Implication dans la stabilité des ouvrages	Dr. KENFACK Jean Victor
20	PAHO NTEINMUSI Jude	Etude pétrographique, structurale et modélisation géophysique de la structure interne de Pouma	Dr. KENFACK Jean Victor
21	PEGHETMO NJOYA MOT Monique	Caractérisation des aquifères de socle cristallin pour l'amélioration de la productivité des ouvrages d'approvisionnement en eau dans la localité de Bandjoun	Pr. KENGNI Lucas
22	SOH KENMENE Kévine Baker	Essai d'amélioration des argiles de Bakong (Ouest-Cameroun) pour la fabrication des céramiques traditionnelles	Pr. WOUATONG Armand
23	SUFFEU TALLA Thiery Blondel	Caractérisation physico-mécanique et cartographie géotechnique des sols de Baleng (Ouest-Cameroun) : Implication dans les travaux de génie civil	Pr. WOUATONG Armand
24	TALLA TOTEU Rodrigue	Etude comparative des résistivités électriques des sols développés sur basalte, granite et gneiss de la ville de Dschang : Implication hydrogéologiques	Dr. KENFACK Jean Victor
25	TCHOMTCHOUA TAGNE Stephane	Apport de la géophysique à la caractérisation de nappes souterraines de Batié, Ouest-Cameroun	Dr. KENFACK Jean Victor



26	TIEKEU NGUEVEU Eric Donald	Contribution des sondages électriques verticaux à la cartographie géotechnique du secteur de Fokoue centre urbain (Ouest-Cameroun)	Dr. KENFACK Jean Victor
27	TOUKOU Hara	Etude du fonctionnement Hydrogéologique de la plaine inondable du Yaéré (Tchad)	Pr. TEMGOUA Emile
28	WONKAM MAMBOU Gilles Aristide	Géotechnique multidisciplinaire dans la commune de Bangou (Ouest-Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
29	YEMELE ZEMAGHO Hermand Wilson	Piézométrie et qualité des eaux de l'arrondissement de Bafoussam 1 ^{er}	Pr. KENGNI Lucas
30	ZANGMENE Flavie Laura	Cartographie et étude géologique et géotechnique du glissement de terrain de Yantou (Fomopéa)	Pr. KAGOU Armand

Option Pétrologie Appliquée et Ressources Minérales

N°	Noms et Prénoms	Sujets de Recherche	Encadreur(s)
1	AFUMBOM Ferdinand Mih	Soil mapping and assessment of soil fertility under different land uses in the West region of Cameroon : Case of Bangang-Balatchi	Pr. TEMATIO Paul
2	ALOKENG JEATSA Leprince Dubois	Etude des Terres rares dans les granites de Yantou (Ouest-Cameroun) : implication dans la métallurgie	Pr. KWEKAM Maurice
3	ALONGAMO ADJIAHOUNG Anita Marlyse	Caractérisation géologique et géotechnique des mouvements de masse dans la région de Kékem	Pr. NKOUATHIO David
4	ATEUFACK TSAFACK Gilles Borel	Cartographie géologique de la Commune de Dschang	Pr. NOUATHIO David
5	DONFACK TSOPGUEU Stéphanie	Cartographie, pédologie et évaluation de la fertilité des sols de la zone moyenne du massif des Bambouto (Versant Sud)	Pr. TEMATIO Paul
6	DONGMO DJIOKENG Reine Charnelle	Cartography and volcanology of Babadjou sector : impact on the volcanologic reconstitution of the Mount Bambouto	Dr. TAMEN Jules
7	KANA SOKENG Echevin Galiba	Cartographie et étude géologique et géotechnique du glissement de terrain du Mont Nlonako	Pr. KAGOU DONGMO Armand
8	KUNGHE Genesis	Physicochemical characterization of andosols of Foubot (West Region of cameroon) and implications for sustainable agriculture	Pr. TEMATIO Paul

9	MULINBI KAGARABI Paternne	Petrologie des nodules basiques et ultrabasiques de Dibi (Adamaoua-Cameroun) : implication dans la caractérisation du SCLM de la Ligne volcanique du Cameroun	Dr. TAMEN Jules
10	NGUEGUIM CHIOZEM Arnaud	Caractérisation géologique et géotechnique des mouvements de masse dans l'escarpement de Foréké-Dschang	Pr. KAGOU DONGMO Armand
11	NGUIMATSIA TENGOMO Synthia	Contribution à la valorisation des produits pyroclastiques de la plaine du Noun (cas de la région de Foubot) : perspective d'exploitation et impacts environnementaux	Pr. NKOUATHIO David
12	NONO FOU DIE Romaric Noël	Caractérisation pétro-géochimique des éléments stannifères et évaluation des minéralisations associées : Cas de l'Etain de Mayo Darle (Adamaoua-Cameroun)	Pr. NKOUATHIO David
13	NUH Nelson Ankini	Petrography and structural study of the north-east part of Nyakon (Adamaoua-Cameroun)	Dr. FOZING Eric Martial
14	SAFIANOU OUSMANOU	Evaluation of the mineralizing potential of the Hossere-Banyo granitic pluton (Adamawa region)	Dr. FOZING Eric Martial
15	TCHINDA NANFAH Epaphrodite	Pétrographie et géochimie des granitoïdes de Dibombé (Littoral-Cameroun) : implication métallogénique	Dr. FOZING Eric Martial
16	TETSASSI TIOMBOU Bledoine Zidanus	Caractérisation pétrographique et structurale des formations précambriennes du secteur NW de l'escarpement de Foréké-Dschang	Dr. FOZING Eric Martial
17	TIBANGE Hope NKANWI	Géophysical characterization of clay materials of Kompina in the Douala sedimentary basin (Littoral-Cameroun)	Dr. MBOG Michel
18	WANTOU NGUEKO Emmanuel	Caractérisation des argiles de Souza et implication dans la céramique	Dr. MBOG Michel
19	ZEMFACK DONGMO Bibiche Scheila	Petrography and cartography of volcanic product in Ndouzem (Mounts Bamboutos, West Cameroon)	Dr. TAMEN Jules
20	ZULEBOCK Marie Julienne	Prévention et gestion des impacts environnementaux liés à l'activité minière au Cameroun : Cas de la localité d'ESEKA	Pr. NKOUATHIO David Guimolaire

MASTER II PROFESSIONNEL

Filière : Géologie Appliquée Mines et Pétrole

25 OCT 2019

Option Géologie Appliquée

1. ABDELSALAM ZAKARIA ADAM
2. ALLASRA Olivier
3. ANANFACK Miris Danichère
4. AZEMTSA GUEMO Marius Joël
5. BICHARA ADAM ALI
6. CHIMI NGASSA Ange
7. DJEKORNONDE Gerald
8. DONKEN TONFACK Hydris Christian
9. FOGANG HERMAN Chamberlin
10. HISSA HACHIM ABDOULAYE
11. JEAN JACQUES CHRISTIAN EYIDI DOOH
12. KAMDOUM TOUKAM Iéa Apolline
13. KANA IDRIS KUETE
14. KEPSIEU KOUAHOU Vaneck
15. KOUGOUN MOUAFFO Berenice C.
16. LIKEALEM NGUEFACT Felix Berthelot
17. MBOUH BOKALLY Jean Leonel
18. MBOULAMA Joseph
19. MEULA MBOUTCHEMI Camille
20. MEZAFACK KENFACK Calvin
21. MFOPOU NJOYA DAMIEN Cyrille
22. MINGAMADJI Bertille
23. MOUAFON NSANGOU MOUNPOU Simon Valery
24. NADJILEM Eric Djedouboum
25. NDINGANBAYE Caleb
26. NGADEU Diane Ghislaine
27. NGNITCHEU Ulrich
28. NGUIEDJI NGUEPEDJA Pricillia Laola
29. NIMUMINGO Francis MBEGHEH
30. NJIKI NJANJOUO Laetitia
31. NKOURE NYINDONG Junior
32. NOUR ADAM ABDOU
33. SALDEU TAMBA Edgard Didier
34. TOUBOU Virginia De Rosa
35. TSAMBOU TETONG Peguy Dullin
36. VEPOUYOUM GBAYUEN NICKESE Elsa
37. WONTCHEU Stéphanie



Handwritten signatures in blue ink, including a large 'K', a signature resembling 'M', and several other illegible signatures.

Option Mines et Pétrole

1. ACHUO Prospel Etchu
2. ADIOBOGO ONGAGNA Christian Steve
3. ATONANG DONGMO Miguel Jordan
4. BIDIAS A NGOMO Manuel Alex Jonathan
5. DJEGUELBE Franklin
6. DJIABOU TCHOKOUABOU Aurelien

7. GUIMKENG TSAFACK Prisca Lola
8. HISSEIN Abakar Mahamat
9. KENGNE TAYOU Naim Maxence
10. KINGUE EKE Flora Kevine Priscille
11. KOMBILSON Nancy Lierosa
12. MAFFO Auberlin
13. Mahamat BRAHIM DAOUD
14. MAPPA TSAPI Bellise
15. MEUDJE NJOYA Joël
16. N'DJEBE TATELANGAR Sana
17. NGASSA HAPPI Aimeri Wilfride
18. NGO MOUAHA Annie lydie Yolande
19. NZIANOU Adrienne Maximine
20. OBO BAHOLA Jorelda Aisance
21. OUKOUATOU MEJIATOU Beatrice
22. PELBARA Koskreo
23. REMADJI DJIRANG Aristide
24. Seidou DJONGA DJONKAMLA
25. TALLOM NONO Brice
26. TAPSOU DJOUAWE
27. TATSINKOU DJAGA Joshua Cabral

25 OCT 2019



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

Option Assainissement Urbain

1. AKOUE METOUGUE Martial
2. CHOCOAGA YAMAPI epse LYSINGE Gabrielle Prudence
3. DJOUATSA WOUAGFACK Idene Laura
4. FOTSING Jean Philippe
5. MASSEK WOS Adolphe Jacques Bertrand
6. MFONDI NGAGOUMOU Abdel Aziz
7. MONODJI NGASSI Michael
8. MOUSSA MBODOU MBODI
9. NGONO MESSI Christian
10. TAKOUBO Bell Herman
11. TSANANG TSANE Yolande
12. YOUMBI Philomène

K.
M.
D.

g

Filière: Nutrition de Sante Publique, Diététique et Education Nutritionnelle (NSDE)

Option Nutrition Clinique et Diététique

1. BAYABA KOBDJI Bonaventure
2. DAHSSI FOTSO Monique Carole
3. David KERLO NOUHO
4. DJIOGO Gaëlle- Francine
5. FERNONE PALLAYE Jean Claude
6. FEUDJIO Ghislain
7. FOMAT FOLA Maker Guallel

f
g

8. FOYET DJIOLEU Brice Arnaud
9. HEUYA NANA Sybelle Dalila
10. KENMOGNE KAFFO stives
11. KIFACK NGUEFFO Rosine Sylviane
12. MAGNE KAMDEM Marthe Alida
13. MIVOURBE PANDARE Casimir
14. MOUGOUE DJOUMBISSIE Gwladys
15. NATEMZEM MOMO Claurin
16. NDJAIDOUKMI KAMADA
17. NGANHA NGOGANG Jules Morel
18. NGAPOUT Yves Rostand
19. NGUISSI KENGY Véronique
20. Pipa HILARIA LAH
21. TABAGAN TEMFACK Claudial

Option Nutrition Communautaire

1. ANEZOUMNE Danleube
2. AWA Nadège NGWI
3. AZEMFACK Jules Arnol
4. BETAMADJI Crescens MOUNTA
5. DJUITCHOU Astryde
6. EKWELLEDOBE Lettis EPOTE
7. MAKOUSSOUNG Parfait Acde
8. MBIATON NGASSAM Amani
9. METCHUM TAGNE Claude Laetitia
10. NDIGRO BONGER Toussaint
11. NEMADJI Valérie
12. NGOUANA Herve Martial
13. NYANTCHA NZOUADA Verde Henriol

25 OCT 2019

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) de l'Université de Dschang ; sont chacun en ce qui le concerne, chargés de l'application la présente décision qui sera enregistrée et publiée partout où besoin sera.

Ampliations :

- MINESUP (  TCR)
- CAB/R
- VR (x3)
 - D/ED
 - DAAC
 - Dir. DSST
 - DRD/SP/SR
 - CS. DSST
 - SIC
 - Chrono

REPUBLIC OF CAMEROON
 LE RECTEUR / THE VICE CHANCELLOR

 LE RECTEUR
 VICE-CHANCELLOR
 UNIVERSITÉ DE DSCHANG
 UNIVERSITY OF DSCHANG
 Prof. Roger TSAFACK NANFOSSO