

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
*Paix – Travail – Patrie*

REPUBLIC OF CAMEROON  
*Peace – Work – Fatherland*

UNIVERSITE DE DSCHANG

*Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum*

RECTORAT

ECOLE DOCTORALE



UNIVERSITY OF DSCHANG  
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](mailto:ecoledoctorale@univ-dschang.org)

**DECISION N° *F1 / 06902*** / UDS/R/ED/D/DAAC/DSST/D/DA/CS/CSA/SP/SR/tc du ***12 5 OCT 2018***  
Portant autorisation d'inscription en troisième année de Thèse de Doctorat/ PhD (D 3) dans la *Dschang school of Science and Technology* (DSSST) 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 (PhD) 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-RECOMME/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-RECOMME/VR/CIE 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-RECOMME/VR-CIE du 23 juillet 2018 ;
  - Vu la Décision n°F2/02176/ED/VR-RECOMME/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-RECOMME/ 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-RECOMME/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/VR-EPTIC/VR-RECOMME/VR/CIE du 23 juillet 2018 portant Chartes des Thèses de l'Université de Dschang ;
  - Vu la Décision n°D20/05280/R/ED/VR-RECOMME 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* (DSSST) 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 ;
- Sur proposition des Directeurs de Thèses ;

**DECIDE :**

**Article 1<sup>er</sup>** : Sont autorisés à s'inscrire en troisième année de Thèse de Doctorat/PhD (D 3) dans la *Dschang School of Science and Technology* (DSSST) de l'Ecole Doctorale (ED) de l'Université de Dschang au titre de l'année académique 2018/2019, les étudiants dont les noms suivent :







*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*

**• CANDIDATS AUTORISES A PRENDRE UNE PREMIERE INSCRIPTION EN D3**

N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1	ATTOKENG TATANG Rostand Joel	Identification et caractérisation génétique des oeufs de Nématodes transportés par les blattes de la région du Littoral, Cameroun : implication zoonotique	Pr. MPOAME MBIADA	Biologie Animale
2	CHANDINI GBAMBIÉ Abbas	Profil épidémiologique des Distomatoses Bovines au Cameroun et Evaluation de quelques paramètres hématologiques	Pr. MPOAME MBIDA	Parasitologie
3	DJOMNANG NKWALA ALFIERY Laurel	Parasitofaune et quelques caractéristiques bioécologiques de <i>Eypreponeis plorans</i> , ravageur de cultures dans le Sud-Cameroun	Pr. MPOAME MBIDA Pr. KEKEUNOU Sevilor	
4	DJOUKZOUKKA SIGNABOUBO	Identification moléculaire des trypanosomes dans le département du Mayo Dallah au Sud-Ouest DU Tchad et importance épidémiologique dans le contrôle de la trypanosomose	Pr. KHAN Vincent PAYNE Dr. SIMO Gustave	
5	GANGUEU DIAPE Clotilde Diane	"Comparing malaria prevalence between two local communities in the Congo Bassin forest: the forest dependent semi-nomadic Baka pygmies and the sedentary Bantu"	Pr. MPOAME MBIDA	
6	LONTUO FOGANG Robertine	Identification of pathogenetic micro-organisms and physico-chemical properties of drinking water in the West region of Cameroon	Pr. KHAN Vincent PAYNE	

7	MBONG Erica MALLA	Characterization of gastro-intestinal diseases of goats and their effects on meat quality in the north west region of Cameroon	Pr. KHAN Vincent PAYNE
8	NKOUAYEP Vanessa Rosine	Epidémiologie de l'Ascarirose et de la Trichocéphalose dans le Département de la Menoua (Ouest-Cameroun) : Caractérisation Moléculaire de leurs espèces chez l'homme et le porc	Pr. MPOAME MBIDA Pr. Peter NEJSUM
9	SOP FOKA Eric Igor	Influence de coinfection Salmonelles et Schistosomes sur l'évolution des infestations à Schistosome et infection à Salmonelle chez le rat	Pr. MPOAME MBIDA
10	TATHIO Sylvain	"Effect of haemosporidian infections on the secondary sexual characters of Montaine bird species in the gulf of highlands"	Pr. KHAN Vincent PAYNE
11	ADJOUZEM Carine Flore	Propriétés anti diarrhéique et antimicrobiennes des extraits bruts et fractions de la plante x chez le rat et la souris	Pr. ATEUFACK Gilbert
12	ALUMETI MUNYALI Desiré	La cryptorchidie comme facteur d'infertilité : essai de thérapie par une plante médicinale	Pr. WATCHO Pierre
13	DJUICHOU NGUEMNANG Stephanie Flore	Propriétés analgésiques, anti-inflammatoire et anti-diarrhéiques des extraits bruts et fraction d'une plante de la pharmacopée camerounaise	Pr. ATEUFACK Gilbert Dr. MBIANTCHA Marius
14	FOKOUA Alliance Romain	Further studies on antiepileptic effects of <i>Psychotria camptopus</i> : mechanism of action and phytochemical analysis	Pr. NGUELEFACK T. Benoit
15	HADIDIATOU Dairou	Molecular mechanism explaining the anti-artherogenic activity of <i>Piper nigrum</i>	Pr. NGUELEFACK T. Benoit Dr. AGBOR Gabriel




*Physiologie Animale*

*MD*

*[Signature]*

*[Signatures]*


16	KAPTUE WUYT Adéline	Etude des effets des extraits des feuilles de <i>Cassia alata</i> sur l'obésité et ses complications cardiovasculaires chez le rat	Pr. NGUELEFACK T. Benoît	
17	MATAH Marthe Vanessa MBAH	Propriétés antitumorales, antituberculogénique et anti-inflammatoire des extraits totaux et des fractions de la plante x chez le rat et la souris	Pr. ATEUFACK Gilbert	
18	MZOYEM NGNINTEDEM Joyceline	Evaluation des effets de l'extrait aqueux et de la fraction à l'acétate d'éthyle des écorces du tronc de <i>Haltea stipulosa</i> sur les altérations métaboliques, oxydative et cardiovasculaire chez les rats obèses	Pr. WANSI NGNOKAM Sylvie L.	
19	TETSATSI MOMO Aimé Césaire	Effets des extraits aqueux et organiques de <i>Lanuca acida</i> sur l'infertilité expérimentalement induite chez le mâle	Pr. WATCHO Pierre	
20	TSEUGUEM PUM Pius	Assesment of the curative effects of aqueous and methanol extracts of <i>pauilina pinnata</i> on uric acid and CFA induced arthritis in rats	Pr. NGUELEFACK T. Benoît	
21	ZOUHEIRA DJAMILA	Anti-atherogenic activity of some Cameroonian medicinal plants on experimental models of atherosclerosis	Pr. WANSI NGNOKAM Sylvie L. Dr. AGBOR Gabriel	
22	GOMSEU DJOUMSIE Emmanuel Boris	Activités antimicrobiennes et mode d'action des extraits des composés isolés de quelques plantes médicinales Camerounaises et identification des gènes de résistance chez des souches résistantes	Pr. KUIATE J. Roger Dr. TAMOKOU Jean De Dieu	
23	GUIMTSOP TONLEU Yvette Alvine	Effect of <i>Helicobacter pylori</i> infection on some biochemical parameters of Hypertensive patients	Pr. KUIATE J. Roger Dr. TAMOKOU Jean De Dieu	

Biochimie  
Clinique

*Handwritten signature*

*Handwritten initials*

*Handwritten signature*

24	KENGNE FOTSING Christian	Caractérisation des types d'haptoglobuline et implication dans la lutte contre le stress oxydatif chez les patients drépanocytaires au Cameroun	Pr. GATSING Donatien Dr. BIAPA Prosper	
25	MAMOKEM TADZONG Odile	Statut ferrique chez les enfants d'âge scolaire dans le département de la Mezam	Pr. TELEFO Phélix Bruno	
26	NDIFONTIAYONG ADAMU NDONGHO	Clinical progression, survival and immune recovery during antiretroviral therapy in patients with HIV Hepatitis B and C co-infections	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYYUY	
27	NGUEKAM Joel Romeo	Application of targeted next generation sequencing to investigate host genetic factors of susceptibility to Burkitt lymphoma among children less than 15 years	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYYUY	
28	TIEKWE Joseph Eloge	Utilisation des marqueurs biochimiques dans l'évaluation clinique des affections cardiovasculaires et pulmonaires liées à la pollution de l'air	Pr. TELEFO Phélix Bruno Dr. MBLAKE Robert	
29	FOUKAM MEGNE Arlène Vivi	L'influence des traitements culinaires sur la qualité nutritionnelle de quelques tubercules	Pr. ZAMBOU François	<i>Nutrition et Sécurité alimentaire</i>
30	LOUGAING DEMGNE Valérie	Analyse sensorielle et toxicologique des produits de la friture à partir des huiles stabilisées aux extraits de plantes	Pr. WOMENI H. Macaire	
31	MANJIA NGOUNGOURE Solange	Analyse quantitative et qualitative des composés aromatiques de quelques variétés de plantains cultivées au Cameroun	Pr. WOMENI Hilaire M	

*MR*

*[Signature]*

*[Signature]*

32	NGOUEENAM Romial Joel	Production de l'acide lactique à partir des sous-produits de quatre fruits grâce aux bactéries lactiques : optimisation des conditions de production	Pr. ZAMBOU François	
33	NJIKE NGAMGA Fabrice Herve	Composition chimique, stabilité et propriétés antimicrobiennes des huiles de quelques poissons d'élevage au Cameroun	Pr. WOMENI H. Macaire Dr. MOUOKEU Simplicie	
34	FEUDJIO Césaire	Caractérisation du microbiote intestinal, son implication dans le contrôle du diabète et perspectives thérapeutiques	Pr. KUIATE J. Roger	<i>Pharmacologie</i>
35	MBA Jean Romuald	Activité anti-adipogénique de trois plantes médicinales camerounaises et leurs effets thérapeutiques sur les modèles expérimentaux de l'obésité	Pr. KUIATE J. Roger Dr. AGBOR A Gabriel	
36	MEGUEM Stephanie OUABO	Effets régulateurs des extraits et fractions de <i>Dicliptera verticillata</i> sur l'infertilité induite par le stress chez les rattes	Pr. TELEFO Phelix Bruno	
37	BIHNCHANG Lovelyn	Ensure food security through in vitro germplasm conservation of Cameroonian root and tuber crops	Pr. FONKOU Théophile Pr. FOTSO	Biologie Végétale
38	DIEUGA YOUGA Manuelle Kelly	Valorisation et conservation des plantes aromatiques et à usage cosmétiques dans les hautes terres de l'ouest du Cameroun	Pr. FONKOU Théophile	<i>Biologie et Physiologie Végétale</i>
39	DIOMO SIME Hervé	Stratégie de contrôle des virus de la striure du maïs et ses au Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Pr. MBONG Grace	
40	DONJIO TSAGUE Robin	Développement et détermination des effets des emballages comestibles à base de la pulpe de betterave et de la peau d'ananas sur les fruits de tomate	Pr. FONKOU Théophile pr. AGHOFACK Jean	



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

41	GENTIL KACHI WOUO Ibrahim	Identification et inventaire des virus responsables de la mosaïque chez les cucurbitacées au Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Pr. ACHIANGA NJUKENG
42	KAMTAT FAMIEN Gaby	Caractérisation de la germination et des conditions de bouturage d'une espèce forestière génératrice de PFNL : cas de <i>Cola acuminata</i>	Pr. FONKOU Théophile Dr. KANMEGNE Gabriel
43	KENGUEM KINJOUO Ghislain	Caractéristiques anatomiques de la régénération de quelques espèces d'intérêt économique au Cameroun	Pr. NGUETSOP V. François Dr. MOMO SOLEFACK
44	MBAKOP NYA Christelle	Etude de la régénération par graine et du bouturage de quelques espèces ligneuses d'intérêt socio-économique du Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Dr. KANMEGNE Gabriel
45	MBEUGANG Doline Lucie	Screening, characterization of pathotype and control strategies of smut selected maize cultivars	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYUY Pr. MBONG Grace
46	NGAPNA MBOUOMBOUO Yacouba	Forêts galérées dans le pays Bannoun : diversité, fonctionnement et gestion durable	Pr. NGUETSOP V. François Dr. NTOUPKA MAMA
47	NGORAN Evelyne BANYE	Distribution, Characterization, roots exudates and nutrients release patterns of some plants in soils of Cameroon Western Highlands	Pr. NGUETSOP Victor François Pr. OBEN Fritz
48	NIJIMAH FONMBOUOT Desiré	Effets allélopathiques des plantes sur le développement des isolats d' <i>Alternaria</i> sp. et de <i>Fusarium</i> sp. Agents responsables de l'alternariose et de la fusariose des fruits de tomate	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. TSOPMBENG N. Gaston



*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten initials]*



49	NKEMNKENG Francoline Jong	Population distribution, indigenous knowledge and regeneration potentials of <i>Terronema</i> sp. In the Lebalem highlands, South West region of Cameroon	Pr. NGUETSOP Victor François pr. MENDI ANJAH Grace	
50	SONKOUÉ DJIMÉLI Patrick	Contribution à l'exploitation durable de la diversité végétale des milieux humides des hautes terres de l'Ouest du Cameroun : écologie, phénologie, et utilisation de <i>Polygonumlimbatum</i> en phytodépuration.	Pr. FONKOU Théophile	
51	TEMFACK DELOKO Dely Carlos	Détection et caractérisation des sous-groupes I et II du virus de la mosaïque du concombre et de leur ARN satellites sur le piment du Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Pr. ACHIANGA P. NJUKENG	
52	YEMO NGOUÉGNI Yoganie	Distribution et prévalence de l'Anthraxose ( <i>Colletotrichumkahawwae</i> ) au Cameroun	Pr. NGUETSOP Victor François Pr. TSOPMBENG N. Gaston	
53	ALONGAMO AIOUAFÉU Armel Brice	Etude thermodynamique et cinétique de l'adsorption d'un métal et d'un colorant en solution aqueuse sur les charbons actifs préparés à base des peaux de manioc ( <i>manihot esculenta</i> ).	Pr. GHOGOMU Julius N.	Chimie
54	ALONGAMO ATCHIALEFFACK Heriette Christelle	Etude théorique (DFT) des complexes de quelques métaux de transition à base de thiadiazole	Pr. GHOGOMU Julius N.	Chimie Inorganique
55	BOPDA Aurelien	Préparation et caractérisation des charbons actifs à partir des capsules de cotons et noyaux d'olives : application en adsorption de la 2,4-dinitrophenol en solution aqueuse	Pr. ANAGHO Solomon GABICHE Dr. NCHE George NDIFOR	




*Handwritten signatures in green and blue ink.*

*Handwritten initials 'SN' and 'AH' in blue ink.*

56	EBUNANG TABE Vidal Delmas	Matériaux composites à base de minéraux argileux fibreux, préparation, caractérisation et applications électroanalytiques	Pr. NGAMENI Emmanuel	
57	FOTSOP Cyrille Ghislain	Détection simultanée du ciprofloxacine et du triméthoprime à l'aide d'une électrode de carbone vitreux modifiée avec les nanotubes de carbones	Pr. TONLE KENFACK Ignas	
58	KAMTCHUENG YOUOVOP Léopoldine Lucie	Etude du processus de dégradation de l'Orange de Méthyle (colorant) par plasma non thermique assiste par plusieurs catalyseurs	Pr. LAMINSI Samuel Pr. NJOYIM E.B. TAMUNGANG	
59	KUETTE TIOTSOP Idris- Hermann	Préparation et caractérisation des charbons actifs par activation chimique (H3PO4, KOH, ZnCl2) à partir des cabosses de Garcinia kola : adsorption de quelques colorants en solution aqueuse	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE	
60	MASSAH TAGUEU Raïssa	Développement d'outil électroanalytique pour l'analyse des conservateurs alimentaires.	Pr. TONLE KENFACK Ignas Dr. NJANJA EPSE BETNGA	
61	NCHOFUA Festus BIOSENGAZEH	Contrôle qualité des eaux à usages domestiques en milieu ruraux: cas de l'arrondissement de Babessi, Nord-Ouest Cameroun	Pr. MVONDO ZE Antoine Pr. NJOYIM E.E. TAMUNGANG	
62	NGUENA TIOMO Lucrese Kora	Synthèse et caractérisation des complexes heterodinucleairesethomodinnucleaires des sels de metaux de transitions [cu,zn,ne,co,fe] a base des ligands thiocynato et bis(imidazoly) méthane	Pr. NGOUNE Jean	
63	NINDJIO KAZE Ferdinand	Dégradation du Rouge Congo en milieu aqueux par plasma type <<glidar>> en présence d'un catalyseur et d'un matériau lignocellulosique	Pr. TONLE Ignas Pr. NJOYIM E.B. TAMUNGANG	



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

64	TAGNE TIEGAM Rufis Fregue	Optimisation de la production des biocombustibles et des produits chimiques de deuxième génération par la fermentation anaérobie des sous-produits agricoles camerounais	Pr. ANAGHO Salomon GABCHE	
65	TAJEU YEMELLE Kevin	Mise au point des méthodes analytiques pour le contrôle des boissons et médicaments	Pr. TONLE KENFACK Ignas	
66	TCHUMMEGNE KOUAM Ida	Electrochimie de quelques xonhones a une interface liquide/liquide: application au transport ions métalliques à travers la membrane artificielle.	Pr. TONLE KENFACK Ignas Dr. NJANJA EPSE BETNGA	
67	WAMBA NOGHOLESSO Honore	Synthèse et caractérisation des polymères de coordination des métaux de transition (co,zn,cu,ni) à base des ligands oxolato et bis(imidazolyl) méthane	Pr. NGOUNE Jean	
68	CHOUNA DONFACK Suzy Hardo	Etude des constituants chimiques et évaluation des activités antioxydantes de deux plantes médicinales du Cameroun	Pr. NGOUELA Silvére Dr. PONOU K. Beaudelaire	
69	FOZENG SONFACK Didy Herman	Etude phytochimique de trois plantes médicinales Camerounaises, transformations chimiques de quelques composés isolés et évaluation de l'activité antimicrobienne des extraits, produits et dérivés	Pr. TANE Pierre Dr. AWOUAFACK Ducret M.	
70	KAMSO KAMLO Viviane Flore	Contribution à l'étude phytochimique et à l'évaluation des activités antimicrobiennes et antioxydantes de deux plantes médicinales du Cameroun: echinops gigantes (asteraceae) et cylicodiscus gabunensis (mimosaceae) quelques réactions d'hémisynthèse	Pr. TENNE Mathieu	


*MR* *SP*

*SP*  
*SP*  
*SP*

71	KENFACK NANDJOU Joseph	Etude des constituants chimiques des extraits polaires de <i>tristemma kirtum</i> et <i>menrecylon acquidianum</i> (melastomataceae) et évaluation de leurs propriétés antityphiques	Pr. TAPONDIJOU AZEFACK L.
72	KIANFE YOTTA Boris	Etude phytochimiques et pharmacologiques de quelques plantes médicinales du Cameroun du genre <i>Crinum</i> (Amaryllidaceae)	Pr. TAPONDIJOU AZEFACK L Pr. TEPONNO Remy B.
73	MBOUSSA AH KENGINI Alex Doris	Contribution à l'étude des constituants chimiques et mise en évidence des propriétés antimicrobiennes et hépato-protectrice des plantes médicinales au Cameroun : <i>Desmodium (intortum, ascendens et uncinatum)</i> (Fabaceae)	Pr. TAPONDIJOU AZEFACK L.
74	MOUZIE MBIESSET Cedric	Etude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>dracaena camerooniana</i> et <i>dracanafragrans</i> (agavaceae)	Pr. TAPONDIJOU AZEFACK L Pr. TEPONNO Remy B.
75	NAGO TADJOUATE Romeo Desire	Etude des constituants chimiques de quelques plantes médicinales du genre <i>Ficus</i> , transformations chimiques des composés isolés et évaluations de l'activité antimicrobienne	Pr. TANE Pierre Dr. MPETGA SIMO D.
76	NGUETSA ZEUFACK Leonel	Phytochemical investigation of some euphorbia species. hemisynthesis of compounds, and evaluation of their antimicrobial and antioxydant properties.	Pr. TENE Mathieu Dr. MPETGA SIMO D.
77	NJOYA ADBOU Salamou	Synthèse et caractérisation et activités antimicrobiennes des composés diazoïques par couplage des sels d'aryls et de thienyls diazoniums avec les N-arylsuccinimides fusionnés en [c] à la benzobanellène	Pr. SOPBUE F, Emmanuel



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

78	NOUME LEUDIA VIDAL	Etude photochimique et antiparasitaires de deux plantes médicinales Camerounaises <i>Gridia glauca</i> (thymelaeaceae) et <i>Engelirina lecardi</i> (loranthaceae)	Pr. NKENG-EFOUET ALANGO P.		
79	TEDONKEU TCHINDA Alex	Contribution à l'étude phytochimique et évaluation des activités antimicrobiennes et antioxydantes de quelques espèces des plantes du genre <i>Plectranthus</i> . Quelques réactions d'hémisynthèses	Pr. TENE Mathieu		
80	TSAKOU TAFOUO Armelle	Etude des constituants chimiques polaires et évaluation des activités anti-prolifératives de deux plantes médicinales de la famille des agavaceae: <i>furcraea foetida</i> et <i>yucca schami</i> .	Pr. TAPONDIJOU A. Léon Pr. DJAKOU LENTA Bruno		
81	TSAMO FEUGAP Leonel Donald	Etudes des constituants chimiques de deux plantes médicinales au Cameroun et évaluation de leurs propriétés antimicrobienne, antibutyrylcholinestérase et antioxydante	Pr. NGNOKAM		
82	ZEUTSOP Jean Francois	Etude des métabolites secondaires et des activités antiparasitaires de <i>Pitiosporum viridiflorum</i> (Pittosporaceae) et <i>Rytigynia umbellata</i> (Rubiaceae)	Pr. NKENG-EFOUET ALANGO P.		
83	FETGO BETMBE Sévéline	Theoretical and experimental study of the timetable extended edgelfinding rule for the cumulative resource constraints	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin		Mathématiques- Informatique
84	JAGHO MDEMAYA Garrik Brel	Optimisation multi-objectifs des services dans les réseaux de capteurs hétérogènes	Pr. TAYOU DJAMEGNI C. Dr. BOMGNI Alain B.		Informatique

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

85	KAMDJOU Hugues-Marie	Une approche de compression et d'agrégation des données textuelles et multimédias dans les réseaux de capteurs	Pr. NZEUKOU Armand Dr. Elie FUTE TAGNE
86	KAMGANG BEYALA Vivien Loïck	Modélisation et mise en œuvre d'une bibliothèque de services Open-access pour l'encodage-extraction-analyse de la voix, prenant en compte des spécialités lexicales, syntaxiques, sémantiques, contextuelles et rhétoriques des langues locales	Pr. NKENLIFACK Marcelin
87	KONAN TCHINDA Rodrigue	Résolution séquentielle et parallèle du problème sat	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin.
88	NANGUE TSOTSOP Gil Audrey	Approche de sécurisation des flux de données dans les réseaux de capteurs sans fil	Pr. Emmanuel TONYE Dr. Elie FUTE TAGNE
89	NGUEFFACK Brice	Evaluation de requête xml avec préférence	Pr. THOMAS DIOTIO NDIE Dr. TCHOUPPE T. Maurice
90	NKONJOH NGOMADE Armel	Solutions parallèles efficaces sur le modèle egm d'une classe de problèmes issus de la programmation dynamique	Pr. MYOUPPO Jean-Frederic Dr. KENGENE TCHENDJI Vianney
91	NYABEYE PANGOP Doris-Kholer	Une approche de patrouille multicapteurs pour le problème d'exploration d'environnement	Pr. TONYE Emmanuel Dr. FUTE TAGNE Elie
92	TAMKODJOU TCHIO Guy Carlos	Système de communication sans fil et de traitement distribue pour microcontrôleurs embarquant des capteurs afin de contrôler ; calibrer, suivre et améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin.
93	TONNANG TSABANG Lionel	Gestion de la mobilité dans les réseaux de capteurs sans fil	Pr. TAYOU DJAMEGNI C. Dr. BOMGNI Alain B.



*(Handwritten signatures and initials)*

94	YANKAM Yannick Florian	Gestion autonome de la qualité de service dans les réseaux virtuels	Pr. MYOUPPO Jean-Frederic Dr. KENNGNE TCHENDJI V.	
95	ZEKENG NDADJI Miliam Maxime	Une approche grammaticale d'édition coopérative en p2p sur une soa	Pr. TAYOU DJAMEGNI C. Dr. TCHOUPPE T. Maurice	
96	A WOUAFACK Daquin Cédric	Multitrellis et applications (multitattices and applications)	Pr. LELE Célestin Dr. FOUOTSA Emmanuel	Algèbre
97	BANG MBIANG Narcisse	Elliptic nets and applications to pairing based cryptography	Pr. LELE Célestin Pr. ARAHNA DE FREITAS. D	
98	TSOPZOU MALEFAA Karl Gladson	The algebraic structure of the sheaves cohomology on network coding its	Pr. BITJONG NDOMBOL Dr. TCHEKA Calvin	
99	FOKO Severin	Une approche de modélisation mathématique du paludisme par les équations aux dérivées partielles	Pr. WOUKENG Jean Louis Pr. TADMOM Calvin	Analyse
100	FOTSO FOTSO Yves	Modelling, analysis and control of coffeeberry borer	Pr. TOUZEAU Suzanne Dr. TSANOU BERGE	
101	NIJKE TCHAPTCHET ERIC Rostand	Equations aux derives partielles stochastiques et contrôle optimal des risques financiers	Pr. DOSSA Marcel Pr. TADMOM Calvin	
102	NOUPELAH Aurelien Junior	Novel Numerical method for stochastic differential equations and applications	Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. TAMBUE Antoine	
103	OUEMBA TASSE Arsene Jaures	Contribution à la modélisation mathématique de la dynamique d'ébola dans un environnement multi-hotes	Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. TSANOU Berge	
104	PAHO NANA Blaise	Partitionnement, geocasting et collecte des données dans les réseaux de capteurs sans fils	Pr. LELE Célestin Dr. KENNGNE TCHENDJI V.	

*[Handwritten signature]*



105	TALLA LANDO Serges Yannick	Homogenization of some stochastic fluid models	Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. DEUGOUE Gabriel	
106	ATEMANGO Bruno PEACHAP	Contribution of wavelet basis with orthogonal polynomials	Pr. TCHIOTSOP Daniel	Physique
107	DIATCHE Ghislain Paulain	Investigation of dynamical behavior and chaos control in power electronic converters using field-programmable gate array	Dr. KAPCHE TAGNE François Pr. KENNE Godpromesse	Electronique
108	FEUDJIO Ervet Roger	Design of hyperjerk type oscillators: analysis and applications to generation of random bits for digital encryption	Pr FOTSIN Hilaire Bertrand Dr. KAPCHE TAGNE François	
109	FOMEKONG Jacques	How to enhance stability of output parameters in small hydropower plant: case of tsinkop hydropower plant in dschang.	Pr FOTSING Hilaire Dr. GHOGOMU P. NDIANKIE	
110	FOUODJI TSOTSOP Merline	Chaos and hyperchaos from autonomous inductor free electronic circuits:dynamical analysis circuit realisation and synchronization issues with application in engineering	Pr. KENNE Godpromesse Pr. KENGNE Jacques	
111	KEMNANGTSAFACK Alex Stephane	Contribution dynamique des phénomènes chaotiques dans les machines électriques	Pr. KENNE GODPROMESSE	
112	KUATE Guy Chance Gildas	Etude théorique et expérimentale de la dynamique non linéaire de quelque modèle de cœurs	Pr. FOTSING Hilaire Dr. LOUDOP FOTSO Patrick	
113	NIDASSI Herman Landry	Contribution à l'étude de la dynamique et d'un circuit a sept degré de liberté pour trois composants électroniques et applications diverses	Pr. TCHOFFO Martin Pr. TCHITNGA Robert	




*Handwritten signature in blue ink.*



114	NGUOMKAM NEGOU Alexis	On the modelling and nonlinear dynamic analysis of a particular class of semiconductor diode - based oscillators: analysis, circuit implementation and synchronization issues, with applications	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. KENGENE Jacques
115	NOUMBISSIE FANKAM Joseph	Dynamical analysis of some high frequency colpitts oscillators and applications to generation of chaotic radar signal and random bits	Pr. FOTSIN Hilaire Bertrand
116	NTOGA DJENGA Cathy Alvine	Codimension-1 and codimension-2 bifurcations in some coupled models of neuronal oscillators.	Pr. FOTSIN Hilaire Bertrand
117	SOH Guy Blondeau	Contribution à l'étude de la dynamique d'oscillateurs chaotiques dans un réseau : théorie et expérience	Pr. WAFOPaul Pr. TCHITNGA Robert
118	TCHASSO TCHOUPO Serge Paulin	Contribution à la localisation précise des veines en vue d'injection automatique chez les enfants et chez les personnes grasses, en utilisant les outils de traitement d'image	Pr. TCHIOTSOP Daniel
119	TCHOUANI NJOMO Arnaud Flanclair	contribution to mppt control of photovoltaic energy systems using artificial neural network	Pr. KENNE Godpromesse
120	TEGHODO KENFACK Willi	Etude expérimentale des systèmes dynamiques à caractéristiques de type de fonction rationnelle	Pr. WAFOPaul Dr. NOUMBISSIE Samuel
121	TEKOU NGUEKENG	Contribution à l'étude de quelques circuits nonlineaires simples à conduction simultanée électrons-trous et hauts degrés de liberté	Pr. TCHOFFO Martin Pr. TCHITNGA Robert
122	TEKOU GOUNM METTOGOUN Eugénie	Etude théorique et expérimentale des systèmes entretenus avec retard. Applications technologiques et biologiques	Pr. WAFOPaul Dr. NOUMBISSIE Samuel



*Handwritten signature in blue ink.*

123	ANOUMEDEM TSAGUE Vanessa	Etude des propriétés optoélectronique et énergétique de quelques alliages: le cas $inpxsb_1-x$	Pr. YEMELE	
124	DIOGANG Francis Olivier	On the modeling and nonlinear dynamic analysis of a particular class of semiconductor diode - based oscillators: analysis, circuit implementation and synchronization issues, with applications.	Pr. YEMELE david Dr. KOUMETTIO Fidele	
125	DJOURMESSI FOMEDJOU Frank Didier	Etude théorique et expérimentale de la dynamique non linéaire de quelques modèles de cœurs	Pr. KENMEUGNE Bienvenue Dr. NOUBISSIE	
126	DONKENG HATOU- Yvelin	Contribution à l'étude de la dynamique d'oscillateurs chaotiques dans un réseau: théorie et expérience	Pr. YEMELE DAVID	
127	FOFIE KOKEA Ariane Darolle	Caractérisation des failles dans la région du nord Cameroun par la méthode d'analyse multi-échelle et par deconvolution d'euler : implication sur la recherche de l'eau et risques naturelles	Pr. YEMELE David Dr. KOUMETTIO	
128	GUIADEMZEUGANG Grace Horchelle	Etude analytique et numérique d'un écoulement bidimensionnel visqueux dans un tuyau élastique en présence des déformations: cas d'un écoulement dans une artère en présence des maladies	Pr. WOAFU Dr. NOUBISSIE	
129	KAMGA DJOUMEN Tatiana	Etude comparative des altérites des carrières de Maka'a, Toutsang et nNingue (dschang) en vue de la production des blocs de terre	Pr. NGAPGUE	
130	KENFACK AZEMO Jomelie Floriane	Etude des propriétés optoelectronique et énergétique de quelques alliages : le cas $gaasxsb_1-x$	Pr. YEMELE David	

*[Handwritten signature]*

131	KENFACK Fabrice	Contribution a l'étude des écoulements dans des micro-canaux : application biomédicale et industrielle	Pr. TCHUEN
132	KENHAGO WATIA Jimmy Sinclair	Contamination des sols et des eaux-souterraines par des produits pétroliers : étude de l'influence de la température sur la migration	Pr. TALLA Dr. SIMO
133	KONGA TAGNE Eric	Optimisation de l'effet thermique dans la cellule solaire	Pr. PELAP
134	MELLI TAMETANG Maxim Idriss	Contribution à l'optimisation de la gestion de l'énergie et à l'accroissement des performances d'un véhicule hybride	Pr. YEMELLE David
135	NIE NOUMSI Thierry Constant	Etude des pathologies et gestion des ouvrages d'art dans la région de l'ouest-Cameroun sur la route nationale n°4 dans la zone allant de la limite centre-ouest jusqu'à la limite Bandjoun-Bafoussam	Pr. NGAPGUE Francois Dr. KAMDJO Gregoire
136	SAMEYO Jean Parfait	How to enhance stability of output parameters in small hydropower plant: case of Tsinkop hydropower plant in Dschang.	Pr. TCHUEN Ghislain
137	POUMEGNE KOUAM Brice	Contribution à l'analyse du mécanisme d'endommagement des biomatériaux à fibre unidirectionnelles : cas du bambou de Raphia vinifera L. arceacea	Pr. FOGUE Médard Dr. FOKWA
138	SEUMO DJOMOU Simplice	Implementation of an inductive displacement sensor and control of the motion of the rotor in an active magnetic bearing	Pr. YEMELLE David



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*


*[Handwritten signature]*

139	SIKATIKENGNE Bicardo	Etude analytique et numérique des déformations dans une paroi cylindrique épaisse, élastique en présence d'une excitation : application à l'étude des déformations artérielles et en présence des maladies	Pr. WOAFU Dr. NOUBISSIE
140	ZANGO NKEUTIA Sylvain	Etude du comportement chaotique des matériaux magnétostrictifs et conception d'un prototype de nouvelle génération	Pr. TALLA
141	ACHOUNDONG Charlotte	Trou noir quantique et effets gravitationnel	Pr. FOMETHE A. Dr. KENFACK SADEM
142	BOGNI NGNINZEO	Quantum phase transition in a multiferroic material	Pr. LUKONG C.FAI
143	EKOSSO MANKEM Christem	Nonlinear dynamic and quantum information processing in brain microtubuls	Pr. FOTSIN Hilaire Dr. FOTUE Alain Jerve
144	FOBASSO MBOGNOU Florette Corinne	Bipolarons and magnetobipolarons characteristics in nanostructure	Pr. LUKONG Cornelius FAI Dr. FOTUE Alain Jerve
145	FOKOU FOMADDJO Idriss Judicael	Dynamical screening of an impure polarons in nanostructures	Pr. TCHOFFO Martin
146	KAMMOGNE NANA DJOU M Anicet	Probing quantum system dynamics through non-resonant models	Pr. LUKONG Cornelius FAI Dr. NSANGOU Issoufa
147	KAMSU FOTSO Brigitte	Energy spectrum of a position dependent effective mass system in a screened Coulomb potential	Pr. TCHOFFO Martin
148	KENFACK TSOBZE SAATONG	Etude et mise en oeuvre en technologie FPGA d'un nouveau système de commande intelligente pour l'intégration des sources d'énergie renouvelable au réseau public	Pr. KENNE Dodpromesse Dr. DZONDE S R



*Matière Condensée*

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

149	MWEBI EKENGOUÉ Claire	Quantum investigation in laser cooling and trapping of population	Pr. LUKONG Cornelius FAI Dr. KENFACK SADEM		
150	TENEMEZA KENFACK Lionel	Effect of environmental noise on the dynamics of quantum correlations for multi (non)-interacting qubits	Pr. TCHOFFO Martin		
151	TSAGUE FOTIO Carlos	Thermodynamics properties of cup-rates superconductors: fluctuations diamagnetism effects	Pr. TALLA Dr. FOTUE Alain		
152	WALADI GUEAGNI William Degalle	Decorence and quantum phase transition in multiferroic quantum spin system	Pr. TCHOFFO Martin		
153	YONYA TCHAPPA Lylyane Stephanie	Charge carrier dynamics in hetero structure: a quantum mechanical approach	Pr. TCHOFFO Martin		
154	AYONTA KENNE Patrick	Pétrogenèse et implication métallogénique des formations précambriennes de Belabo-Dimako (Est-Cameroun)	Pr. NGNOTUE		Sciences de la Terre
155	KAMDEM TEGUIA Gabriel Ange	Cartographie pédologique, systématique et fertilité des sols de la plaine de la Bénoué (Nord Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul Dr. TUECHE Jacques R.		Géotechnique et valorisation des matériaux
156	KWAMOU WANANG Merline Marion	Gemmologie, géologie et origine des saphirs de la région de Mbiami-Tatum (Kumbo), Nord-Ouest Cameroun	Pr. NKOUATHIO David Dr. KOUANKAP NONO		
157	MANJEH MA-A Jane-Frances	Geotechnical characterization of pyroclastic materials: Impact on civil engineering	Pr. KAGOU DONGMO		





158	MERO YANNAH	Structural control and mineralization indicator within the northern part of the Tikar plain of Cameroon	Pr. KAGOU DONGMO A. Pr. AYONGUE Samuel
159	MUMA Martin	Geology and physical evaluation of the reservoir quality of the sandstone unit, Mamfe basin	Pr. KAMGANG K B Dr. NJOH Olivier
160	NGUEMEZI Cedrick	Cartographie pédologique, systématique et fertilité des sols de la plaine de Tombel (SW Cameroon)	Pr. TEMATIO Paul
161	OJONG Eugen LIFANDA ASHU	Petrology and geochemistry of the weathering products of ultramafic rocks around Poli (Northern Cameroon) : investigation of PGE and associated elements	Pr. TEMATIO Paul Dr. NJOH Olivier
162	TCHATCHUM KOM Serge Dynamie	Pétrologie et géochimie des formations minéralisées de la série de Lom a Kalaldi et leurs produits d'altération: évaluation des minéralisations associées	Pr. TEMATIO Paul Pr. KWEKAM Maurice
163	TEDONKENFACK Sylvain Sans-Terres	Nature du manteau à l'aplomb des Monts Bana (pétrographie, minéralogie et géochimie) et comparaison avec le manteau sous les Monts Oku	Pr. NKOUATHIO David
164	TEMBI Atud	Palynostratigraphy, geochemical analysis and thermal evolution of source rocks in the Mamfe basin (SW region, Cameroon)	Pr. KAMGANG K B Dr. NJOH Olivier
165	ZIADA TABENGO Morel	Pétrologie des anorthites du secteur continental de la ligne volcanique du Cameroun	Pr. WOUATONG Armand



166	ADE Linda WJUNGBWEIN	Classification, cartography and fertility status of soils in the southern part of Mount Bamenda	Pr. TEMATIO	Hydrologie et Aménagement desEaux
167	DANNOU CHEZIE Stephanie	Geology and hydrogeology of southern flanks of Bamouto Mountain : implication of water utilities	Pr. NKOUATHIO David Dr. AKA Festus TONGWA	
168	FOTIE LELE Rodrigue	Modeling of transport sediments in Lom-Pangar rivers	Pr. KENNGNI Lucas Pr. NESTMANN Franz	
169	NJOYIM Iren KAHNJI	Petrology and water quality assessment in Santa and its environs (Bamenda High Lands, Cameroon volcanic line)	Pr. KENNGNI Lucas Pr. TITA Margaret AWAH	



• CANDIDATS AUTORISES A PRENDRE UNE DEUXIEME INSCRIPTION EN D3

N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1	AKONGTE Peter N.	Effects of resource availability and human reliance on the population and distribution of the drill ( <i>Mandrillus leucophaeus</i> ) in the Tofala hill wildlife sanctuary, South West region of Cameroon	Pr. SEINOR. Pr. TSIE Evaristus	Biologie Animale
2	BAMOU Roland	Influence of blood meal type and composition on reproductive performance and fitness of malaria vector <i>Anopheles gambiae</i>	Pr. TCHUINKAM T. Pr. NJOKOU Flobert	
3	BOMGNING K Lionel C	Étude des mécanismes des effets hépatoprotecteurs des extraits de <i>Baillonella toxisperma</i> chez le rat	Pr. NGUELEFACK T. B. Dr. LAMBOU F. A.	

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

4	BONSOU F Georges R	Effets des extraits de <i>Pterorhachis zenkeri</i> sur des modèles expérimentaux d'hyperplasie bénigne de la prostate chez le rat	Pr. WATCHO Pierre
5	DEFO TALOM Blaise A	Potentiel infectant des gamétocytes de <i>plasmodiumfalciparum</i> post thérapeutique aux dérivés de l'artémisine	Pr. TCHUINKAM T. Pr. LEHMAN Léopold
6	DIAMOUKO D. Landre	Attractivité des cultures bactériennes sur les femelles les gravides d' <i>Aedes</i> ( <i>Diptena:culicidae</i> )	Pr. TCHUINKAM T. Dr. Antonio NKONDJIO C.
7	DJUIDJE K Gladis	Effet des extraits du mélange <i>conyza</i> <i>sumatrensis</i> ( <i>Asteraceae</i> ) et de <i>Laportea ovalifolia</i> ( <i>Utricaceae</i> ) sur l'endométriocose induite chez la ratte	Pr. WATCHO Pierre
8	DONGMO TONLEU Ingrid	Cytogenetics study of six Cameroonian pyrogomorphidae (Ortopter) : Comparative analysis of chromosomes C-banding and No-banding patterns	Pr. MANJELLI YACOUBA
9	DZOYEM Marcel	Geographic distribution and status of fruit flies in the plantation of Western region of Cameroon	Pr. TAMUNGANG Simon Pr. DJETO C LORDON
10	EGBE Ben BESSONG	Erectile and ejaculatory dysfunctions in rats	Pr. KAMANYI Albert
11	ETUNG Kollins NFOR-ATAW	In vitro and in vivo anticoccidial activities of the aqueous and ethanol extracts of piper <i>nigrum</i> L. (Bush pepper) seeds and the stem back of the <i>Psidium guajava</i> (Guava tree) on <i>Eimeria caviae</i> , protozoan parasite of guinea pig ( <i>Porcellus caviae</i> )	Pr. MPOAME MBIDA Pr. KHAN PAYNE





12	FODEM C.	Etude des propriétés cardiovasculaires des extraits de <i>Stephania albycinnica</i> chez les rats	Pr. KAMANYI Albert Pr. NGUELEFACK T. B.
13	GERMAINE NDAH	Prevalence of parasites in goats influence on productivity and milk quality	Pr. FONTEH Florence Pr. MPOAME MBIDA
14	KAMDEM D. Serge	Propriété diurétique, antioxydante et vasorelaxante des extraits aueux et organiques de <i>Gmelina arborea</i>	Pr. WANSI Sylvie Pr. KAMANYI Albert
15	KEMKA N. François X.	Evaluation des effets d' <i>Aframomum melegueta</i> sur quelques modèles de dysfonction sexuelle	Pr. WATCHO Pierre
16	KENFACK TSAGUE Mathias	Etude des effets hepatoprotecteurs des extraits de <i>Agaurias olicifolia</i> chez le rat	Pr. NGUELEFACK T. B.
17	KEPTCHEU T. Désire L.	Epidémiologie de la schistosomiase urinaire et du paludisme dans les villages riverains du barrage de la Mappe-Magba	Pr. KHAN PAYNE Pr. LEHMAN Léopold
18	LONTSI DEMANO Michel	Impact of the lake Maga as a major transmission source of bovine vector borne diseases	Pr. TCHUNKAM T.
19	MAYI Marie Paule A.	Effect of deforestation on the biodiversity of mosquitoes vector that transmit avain malarial parasites in Cameroon	Pr. TCHUNKAM T.
20	MEGW I Leonelle	Parasitic infections and pregnancy in Communities around the Bamendjin Dam West region Cameroon	Pr. KHAN PAYNE Pr. AWAH NDUKUM F



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

Handwritten initials in green ink.

Handwritten signature in blue ink.

21	NDEINGANG Eveline C.	Relation physiologique entre le diabète et l'hypertension artérielle : Essai de correction avec les extraits d'une plante médicinale camerounaise	Pr. KAMANYI Albert Pr. MPOAME MBIDA
22	NIDJENDA II K Magloire	Étude des effets des extraits de <i>Garcinia lucida</i> sur l'hypertension artérielle et l'activité cardiaque chez le rat	Pr. NGUELEFACK T. B. Dr. NGUEMO P
23	NGANGNANG Ghislain R.	Prevalence and molecular characterization of microorganisms (bacteria and hemoparasites) responsible for mastitis and babesiosis in bovine population in West and North and West regions of Cameroon	Pr. KHAN PA YNE Pr. FONTEH Florence
24	NGUEMFO T. Arlette	Effet in vivo des extraits éthanoliques des fractions et des composés pur de <i>Nauclaea latifolia</i> (Rubiaceae) sur Heligmosomoides bakeri (NEMATODA HELIGMOSO MATIDAE°	Pr. MPOAME MBIDA
25	NGUIFFO N. Daniel	Évaluation de l'implication des parasites sur la conservation de grenouille goliath ( <i>Conraua goliath</i> ) au Cameroun	Pr. MPOAME MBIDA
26	PIEGANG N. Basile	Etude du mécanisme des effets analgésiques des extraits de <i>Boerhavia coccinea</i> mill (Nyctaginaceae)	Pr. NGUELEFACK T. B.
27	POUMACHU YACOUBA	Développement et évaluation de la fitness d'une souche d'anophèle arabiensis ( <i>Diptera culic idea</i> ) génétiquement stérilisée	Pr. TCHUINKAM T. Pr. NJIOKOU Flobert



*MR*

*MB*

*MB*  
*MB*  
*MB*

28	TADJOUA T. Herve	Propriété anti-diarthéiques; antibactériennes et antifongiques des extraits bruts et fractions de l'écorce de <i>Dissotis thollonchei</i> le rat	Pr. GATSIN Donatien Pr. ATEUFACK Gilbert
29	TATENG NGOUATEU A.	Taxonomic, morphological, molecular and ecological studies on <i>Phebotoxime sandflies</i> in the Mokolo area, an endemic focus on cutaneous Leishmaniasis in North Cameroon	Pr. KHAN PAYNE Pr. Blaise DONDJI Pr. ANGREAS KRUGER
30	TCHOU MBA T. Liliane	Evaluation du mécanisme d'action des principes actifs des extraits aqueux et organiques d' <i>Hibiscus asper</i> (Malvaceae) sur les modèles de douleurs chez les souris et les rats	Pr. KAMANYI Albert Pr. WANSI Sylvie
31	TCHOU MBOU Mélanie A.	Effects of deforestation on the diversity and host specificity of avian malarial parasites in Cameroon	Pr. TCHUINKAM T. Pr. AWA NDUKUM
32	TONLEU Jean	Succès de la nidification des oiseaux du sous-bois en forêt dense tropicale humide africaine : Cas de la région de Korup, SW Cameroon	Pr. MPOAME MBIDA Pr. BOBO KADIRI Serges
33	VOURCHAKBE Joel	Identification et caractérisation génétique de <i>trypanosoma brucei</i> : Importance pour l'amélioration des stratégies de contrôle de la maladie du sommeil au Tchad	Pr. MPOAME MBIDA Dr. SIMO Gustave
34	WAMBE Henri	Activité anti-diarthéiques des extraits de Gousse de kola	Pr. NGUELEFACK T. B. Pr. KAMGANG René
35	YOUSSEU NANA William	Activités anti-ditérique et anti-répliquative sur ADN de vibron cholérique des extraits aqueux et fraction des feuilles d' <i>Hibiscus asper</i> Hook (Malvaceae) chez les souris Swiss	Pr. KAMANYI Albert Pr. ATEUFACK Gilbert



*[Handwritten signature]*

36	AGOKENG DONGMO Gisele M	Profil d'alimentation des diabétiques pris en charge dans deux formations sanitaires de la ville de Dschang	Pr. TCHOUANQUEP MBIAPO F. Pr. ZAMBOU François	Biochimie
37	AKAZONG WONANKE E.	Co-infection HIV and Tuberculosis in Cameroon	Pr. TUME Christopher Pr. KUATE JR	
38	ATABONKENG ETIENNE Philémon	Analyses des gènes de HLA (Human Leucocyte Antigens) de classe I et II associées à la polyarthrite rhumatoïde, à l'arthrose et au Lupus de la femme Camerounaise.	Pr. TUME Christopher Pr. OKOMO ASSOUMOU	
39	DIESSE Joel Martial	Etude de l'impact du microbiote intestinal sur les troubles métaboliques chez les patients VIH	Pr. KUATE Jules Roger Dr. DZOYEM Jean Paul	
40	DJOUENDAM Flavie Gaelle	Etude des activités antisalmonelles, antioxydantes et de la toxicité d'une plante médicinale chez les poulets	Pr. GATSING Donatien	
41	DONGMO Jean Roger	Activités antioxydante des huiles essentielles de <i>Monodora myrsitica</i> , <i>Aframomum citratum</i> , <i>Zinziber officinale</i> et <i>citrus sinensis</i> sur la stabilité oxydative de l'oléine de palme.	Pr. WOMENI Hilaire	
42	DONGMO MATAFACK Olivette L.	Etude bio guidée des extraits de deux plantes médicinales Camerounaise chez les rats obèses	Pr. TELEFO Phélix Bruno Pr. TAPONDJOU A. Léon	
43	DONGMO NJIOFACK G	Epidémiologie moléculaire et sensibilité aux antifongiques des isolats cliniques et environnementaux de <i>cryptococcus neoformans</i> dans la région de l'Ouest Cameroun	Pr. KUATE Jules Roger Dr. DZOYEM Jean Paul	
44	DOUNGUE TSAFACK Hermine	Evaluation des propriétés anti-oxydantes et neuro-protecteurs des jus extraits et fractions de quelques fruits locaux cultivés dans la région de l'Ouest-Cameroun	Pr. WOMENI Hilaire Dr. KENGNE Anne Pascale	



*MR*

*AS*

*SN*  
*DF*

45	EKPO Alfred I TOR	Etude de l'expression des gènes codant les protéines immunitaires chez les patients tuberculeux	Pr. TUME Christopher Dr. DZOYEM Jean Paul
46	FEUDJIO DEMANOU Yolande	Evaluation de l'efficacité de quelques plantes comestibles sauvages du Cameroun dans la prévention du cancer du sein	Pr. TUME Christopher Pr KOMENECK
47	FEUZEU DONGMO Charly	Effets folliculo-stimulants des extraits aqueux et organiques de <i>Cyathula prostrata</i> chez les rates immatures	Pr. TELEFO Phélix Bruno
48	FOWA Alain Bertrand	Etude des activités antityphiques, antioxydantes et de la toxicité d'une plante médicinale camerounaise	Pr. GATSING Donatien
49	KAMGA NDEFFO Rolin	Identification, isolement et caractérisation des isolats de <i>Brucella</i> circulant chez les animaux et les hommes au Cameroun ; Implication épidémiologique dans le control de la brucellose.	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. SIMO Gustave
50	KANTE TAGUEU Sartien	Molecular identification and characterization of <i>Sodalis glossinidius</i> and <i>Wolbachia</i> in <i>Glossina palpalis palpalis</i>	Pr. NIOKOU Flobert Dr. SIMO Gustave
51	KOHOLE FOFFEE Hernan Artes	Optimisation des méthodes de cuisson des graines de quelques variétés d'arachides consommées au Cameroun et influence des procédés de cuisson et de conservation sur le profil des acides gras des huiles extraites de ces graines	Pr. WOMENI Hilaire



*MB*

*[Signature]*

*[Signature]*

52	MARBOU TAKOUGOUM Jean Wiliame	Syndrome métabolique et antibiorésistance des bactéries responsables des infections entériques chez les patients reçus en consultation à l'hôpital ad-lucem de Mbouda	Pr. KUETE Victor
53	MAWABO KAMGA Isabelle	Isolément des champignons endophytes de deux espèces de plantes médicinales et recherche des activités antimicrobiennes de leurs métabolites secondaires	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. NKENFU
54	MBUNTCHA GUEABA Helene	Identification des mycotoxines produites par les moisissures du maïs récoltés à l'Ouest du Cameroun : évaluation des effets antifongiques et cytotoxique des huiles volatiles de quelques plantes alimentaires	Pr. WOMENI Hilaire Pr. TAPONDJOU A. Léon
55	MFOUAPON MBETYOU MOUN Heroine	Fréquence et profil de sensibilité de <i>Candida albicans</i> chez les patientes immunodéprimées en consultation à l'hôpital général de Yaoundé	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. TANE Pierre
56	NANGWAT Claude	Genotyping of <i>Candida brucei</i> isolates from Cameroonian immunosuppressed patients and their antifungal susceptibility	Pr. TUME Christopher Dr. DZOYEM Jean Paul
57	NATHEU KAMHOUA Cerge	Etude de l'influence de la fièvre typhoïde sur certains marqueurs biochimiques des systèmes hépatiques et rénaux des malades venus en consultation à l'hôpital de district de Dschang	Pr. TELEFO Phélix Bruno
58	NIDONKOU NFOZON Jinette	Evaluation des activités immunomodulatrices de quelques extraits de plantes utilisées dans la médecine traditionnelle camerounaise	Pr. TUME Christopher Pr. FEKAM BOYOM



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

Handwritten initials in green and blue ink.

59	NGALANI T. Ornella	Etude de la multi-résistance des bactéries issues des voies entériques et urinaires chez la femme enceinte de la localité de Bafang	Pr. KUETE Victor Dr. MBAVENG TSAFACK Armelle	
60	NJOYA MOYOWOU Amadou	Evaluation du potentiel fonctionnel du yaourt épice au gingembre	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. EJOH ABAH Richard Dr. MENDI	
61	NKEUNEN Gérard	Evaluation of some metabolites involved in bone formation and metabolism of lipids in pre and post-menopausal Cameroonian women	Pr. TUME Christopher Dr. SIMO Gustave	
62	NWAKIBAN ATCHAN Achille P	The protective effects of aqueous and methanol extracts of nutritional species against obesity and diabetes	Pr. KUIATE Jules-Roger Dr. AGBOR	
63	NZEUSSEU Vanessa Linda	Influence des différentes classes d'antihypertenseurs sur les paramètres biochimiques chez les patients étant sous traitement antihypertenseurs depuis au moins un an à l'Ouest du Cameroun	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. TAMOKOU Jean De Dieu Dr. KOUAM KOUAM Charles	
64	ONGBA KOYOLAK Nadine Sylvie	Influence de la dysménorrhée sur les marqueurs d'hépatotoxicité et de néphrotoxicité chez les femmes du Département de la Menoua	Pr. TELEFO Phélix Bruno Dr. KENFACK Bruno	
65	SAMA FONKENG Leonard	Tuberculose et Diabète : impact du diabète mellitus sur le traitement et les paramètres cliniques dans une population de tuberculeux	Pr. TUME Christopher Pr. KUIATE Jules Roger	
66	SIEWE François	Inventaire des plantes amaigrissantes du Département du Haut-Nkam et étude bioguidé des extraits de deux les plus représentatifs chez le rats	Pr. TELEFO Phélix Bruno Pr. MANJELI YACCOUBA	



*MR*

*MS*

*Pr. TELEFO Phélix Bruno*  
*Pr. MANJELI YACCOUBA*

67	SIGNING TEJIOGNI Arsene	Influence des paramètres immunologiques sur la multi résistance bactérienne chez des patients vivant avec le cancer	Pr. KUEITE Victor
68	SIMO LOUKDOM Josue	Phénotypes et génotypes des bactéries multirésistantes de la région de l'Ouest Cameroun	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. KOUAMOOU
69	SOKOUDJOU Jean B.	Etude des propriétés antisalmonelles, antioxydantes et de la toxicité des extraits des écorces de <i>Canarium schweinfurthii</i> Engl. (Bursaceae) chez le poulet de chair	Pr. GATSING Donatien
70	TCHAKOUNTE Constantin	Co-infection diabète gestationnel et hépatique virale B : risque de transmission du diabète de type 2	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. NKENFOU Céline
71	TCHUANDOM BONSI Salomon	Dengue au Cameroun: distribution, prévalence et influence sur les marqueurs de toxicité hépatique	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. GODIAN NCHINDA Dr. NTCHINDA
72	TEMGOUA Jules Bocamde	Sélection des bactéries lactiques aptes à être utilisées dans le contrôle des infections en aquaculture et/ou dans la biopréservation des produits halieutiques	Pr. ZAMBOU François Dr. KAKTCHAM
73	TIOFACK ZEBAZE Arnol Auvaquer	Molecular characterization of genes involved in breast cancer : epidemiological implications	Pr. TAKONGMO Samuel Dr. SIMO Gustave
74	TIWO TSAPLA Christelle	Optimisation de deux procédés de fumage de deux poissons d'eau douce élevés et commercialisés au Cameroun: <i>Clarias gariepinus</i> et <i>Heterotis niloticus</i>	Pr. WOMENI Hilaire Pr. TCHOUBOUGNANG François



*[Handwritten signatures]*

*[Handwritten initials]*

*[Handwritten signature]*



75	YAMAKO KONACK Elodie	Evaluation de activités anti-salmonelles et anti-oxydantes et de la toxicité de quelques composés ou plantes chez les poulets et étude de la forme galénique	Pr. GATSING Donatien	
76	AZANGUE JIOPE Gilles	Effets des fientes et des déjections de porcs sur la production et la valeur nutritive de <i>Brachiaria ruziziensis</i>	Pr. PAMO T. Etienne Pr. TENDONGKENG Fernand Pr. NGUETSOP Victor F.	Biologie Vegetale
77	AZETEH Ignatius NKENDEM	Epidemiology, Diagnostics of major viruses and tissue culture of some yam genotypes in Cameroon	Pr. ACHIANGIA P NJUKENG Pr SAKWE, MC Dr. P. Lava KUMAR	
78	DOUANLA NNOMO Roland	Autoécologie, état sanitaire, utilisation et essais de conservation de <i>Hallea</i> spp (Rubiaceae) dans la région de l'Ouest du Cameroun	Pr. NGUETSOP Victor F. Pr. YERIMA Palmer	
79	FOKOU YEMATA Oberline	Impact de la diffusion des variétés issues de la recherche sur l'évolution et l'amélioration génétique <i>in situ</i> du sorgho pluvial dans la zone septentrionale du Cameroun	Dr. Joly Hélène Dr. Abdoul-Aziz Saïdou Maradi Dr. KANMEGNE Gabriel	
80	KAJOH Julius BOYAH	Studies on waste water treatment and phytopharmacological potentials of wetland macrophytes in the western highlands of Cameroon	Pr. FONKOUThéophile Pr. NGUELEFACK T. B.	
81	KAMGA Yannick Borel	Diversité génétique, biogéographie et impacts de la fragmentation sur <i>Diospiros spp.</i> dans les forêts d'Afrique Centrale: Cas du Cameroun	Pr. NGUETSOP Victor F. Dr. AVANA T. Marie	
82	KENFACK FEUKENG Samuel Sévérin	Biodiversité et séquestration du carbone dans la TNS (Trinational de la Sangha)	Pr. ZAPFACK Louis Pr. NGUETSOP Victor F.	



*MR*

*[Signature]*

*[Handwritten marks]*

83	KEUETTE KAMDOUM Elie	Caractérisation de <i>Colletotricum</i> spp et de <i>Botryosphaeria</i> sp agents de l'anthraxnose et de la pourriture pédonculaire des fruits	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. TSOPMBENG N. Gaston
84	KOM Meliphe Francis	Reconstruction paléohydrologique et paléoclimatique à partir des Diatomées en zone subéquatoriale de l'Afrique Centrale	Pr. NGUETSOP Victor F. Pr. TSALEFACK Maurice Pr. FONKOU Théophile
85	MBIBONG Delphine ACHE	Domestication of high valued forest trees	Pr. FOTSO Dr. KANMEGNE Gabiel
86	NGUEFACK Etienne Hervé	Variations climatiques au cours de l'Holocène dans l'Ouest et le Nord Cameroun d'après l'étude des Diatomées dans les carottes lacustres	Pr. NGUETSOP Victor F. Pr. TSALEFACK Maurice Pr. SEBAG David
87	SERFERBE SIGNABOUBO	Evaluation de quelques extraits de plantes sur les infections fongiques des semences, et les paramètres de croissance et de développement des variétés de riz cultivées au Tchad	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. TSOPMBENG N. Gaston,
88	TIENTCHEU YOGOM Boniface	Conditions optimales pour le bouturage des tiges feuillées chez les espèces arborescentes productrices des PFNL	Pr. FONKOU Théophile Dr. AVANA T. Marie Louise
89	TONFACK METSAKEU Celimene	Effects of coconut and palm oil based edible coating on the ripening of fruits	Pr. NGUETSOP Victor F. Dr. AGHOFACK N. Jean
90	TSETAGHO Gabriel Nicodème	Valorisation des sous-produits issus de la phytoépuration des eaux usées domestiques dans les hautes terres de l'Ouest du Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Pr. PAMO T. Etienne



*MB*

*[Signature]*

*[Signature]*

91	ATONTSA KENNANG Cédric Brice	Etude phytochimique et évaluation des activités anticanceruse et antimicrobienne de deux plantes médicinales du Cameroun : <i>Cyathia borbonica</i> (cyathaceae) et <i>cassia siberiana</i> (Leg-caesaliniaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre	Chimie
92	DAMEN François	Contribution à l'étude phytochimique de trois plantes a activités antimicrobienne et anticancéreuse	Pr. TANE Pierre	
93	DIAMPOUO TAYO Alain Clovis	Nouveaux matériaux poreux à base des zinc carboxylates fonctionnalisées par les diamines : synthèse, caractérisation structurale et application à l'adsorption des gaz CH4 et N2	Pr. NGOUNE Jean	
94	DIEMMOE Lydiane Ghislaine	Elaboration d'un nouvel outil analytique à partir de la valorisation de quelques sous-produits agricole et industriel locaux sensible à la détection électrochimique des métaux lourds : application au traitement des eaux de rejets industriel, domestique et hospitalier au Cameroun	Pr. TONLE K. Ignas Dr. BETNGA	
95	DJOKO TAMEU Simon Yves	Elaboration et caractérisation des matériaux composites nanostructurés à base de revêtements bioactifs d'oxyde mixtes : Application à la dépollution des effluents industriels.	Pr. TAMUNGANG N. Estelle Pr. LAMINSI	
96	DJOUNBRISSIE Alvine Loris	Nouveaux matériaux poreux a base des cuivre carboxylates fonctionnalisées par les diamines : synthèse, caractérisation structurale et application à l'adsorption des gaz CH4 et N2	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE Pr. NGOUNE Jean	



97	DONGMO MEDONBOU Liliane	Synthèse et caractérisation des biocapteurs ampérométriques, multifonction, basés sur des argiles fibreuses : nouvelle approche dans la détection des polluants organiques et inorganiques des sols et des eaux proximité de la décharge d'HYSSACAM à Banefo (Bafoussam, Cameroun)	Pr. TONLE K. Ignas
98	DONGMO NGUETSE Joseph	Contribution à l'étude chimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>Monanthotaxis littoralis</i> (Annonaceae) et <i>Thunbergia erecta</i> (acanthaceae)	Pr. NGNOKAM
99	DOUNGMO Giscard	Application des hydroxydes doubles lamellaires (HDLs) et des résidus agricoles au piégeage des perturbateurs endocriniens.	Pr. TONLE K. Ignas
100	JIOKENG ZAMBOU Sherman	Fibrous clay (attapulgite) modified by aminosilanes : characterization and application to heavy metals and medical relevant detection	Pr. TONLE K. Ignas
101	KOAGNE Roméol Romain	Etude chimique et évaluation de l'activité anticancéreuse de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>Rothmannia talbotii</i> (Rubiaceae) et <i>Albizia zygia</i> (Mimosaceae)	Pr. TANE Pierre
102	MBOUGNIA TCHUISSANG J. Flore	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales au Camerounaises : <i>Psychotria mapourioides</i> et <i>Psychotria</i> . Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TENE Mathieu



Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.

Handwritten initials 'MR' and a signature in blue ink.

103	MORFOR NELSON ALAKEH	Phosporus, Aluminium and Iron variability in relation to soil acidification and liming interactions with respect to maize cultivation in Awing cultivation in Awing-North West Cameroon	Pr. TAMUNGANG N. Estella Pr. MVONDO ZE A.
104	NANA ACHILLE	The new cements : alkalis cements	Pr. NGOUNE Jean Dr. KAMSEU E.
105	NDEFEO HERMAN	Dégradation des colorants organiques par plasma froids assisté d'un photocatalyseur et d'un matériau adsorbant issu de la biomasse	Pr. NGAMENI Emmanuel Pr. TAMUNGANG N. Estella
106	NDIATEU TCHANTCHOU Fabrice	Contribution à l'étude phytochimique et évaluation des activités antimicrobiennes et antioxydantes de trois plantes Camerounaises : <i>Dissittis perkiniae</i> , <i>Amphiblemma sp.</i> (Melastomataceae) et <i>pseudoranthemumunicatum</i> (Acanthaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TENE Mathieu
107	NGANOU KEMAJOU Blaise	Etude phytochimique, évaluation des activités cytotoxiques et antipaludéennes de quelques plantes médicinales du Cameroun : Hémissynthèse de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre
108	NGOUAFONG TATONG Francis	Etude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun : <i>Smilax Kraussiana</i> (Smilacaceae) et <i>Athocheleista liebrechtiana</i> (Loganiaceae)	Pr. TAPONDIJOU A. Léon



*[Handwritten signature]*

109	NGOUFACK TAGOUSOP Cyrille	Contribution à l'étude chimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun : <i>Melanthera elliptica</i> (Asteraceae) et <i>Graptophyllum grandulosum</i> (Acanthaceae)	Pr. NGNOKAM
110	NGOUOKO KOUANANG Jimmi Julio	Elimination de colorants par les matériaux lignocellulosiques naturels et organiquement modifiés : Vers l'élaboration des capteurs ampérométriques de contrôle des eaux colorées	Pr. TONLE K. Ignas
111	NGUEKEU MBA Yves Martial	Etude phytochimique, évaluation des activités antimicrobiennes et anticancéreuses de deux plantes médicinales du Cameroun : <i>ardisia kyuensis</i> (myrsinaceae) et <i>embeliamilbraedii</i> (myrsinaceae)	Pr. TANE Pierre
112	NZOOGONG TIOYEM Raïssa	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales au Camerounaises : <i>Dissotis senegambienis</i> et <i>Plectranthus africanus</i> . Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre Pr. TENE Mathieu
113	SIEWE André Désiré	Synthèse et activités antimicrobiennes des complexes à base de Schiff dérivés du 2-amino-3-carbomethoxy-4,5,6,7-tetrahydrobenzo[ <i>b</i> ]thiophène et de quelques sels métalliques.	Pr. SOPBUE FONDJO E.
114	TAMEKO MBASSO Joseph Eric	Contribution à l'étude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>lancea kerstingii</i> (anarcadiaceae) et <i>tricalysia coriacea</i> (Rubiaceae)	Pr. TAPONDIJOU A. Léon Pr. NKENG-EFOUET A.P.



*Handwritten signature in blue ink.*


*Handwritten signature in green ink.*

*Handwritten signature in blue ink.*

115	TCHÉGNITTEGNI TOUSSIE Billy	Etude phytochimiques et évaluation des activités cytotoxique et antioxydante de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>Sansevieria trifasciata</i> et <i>Sansevieria cylindrica</i> (Dracaenaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon Pr. TEPONNO Rémy B.
116	TEMGOUA TONLEU Rani	Couplages électrochimie-spectrométrie de masse et électrochimie-résonance magnétique nucléaire pour la détection et prédiction des dégradations environnementales et <i>in vivo</i> de pesticides	Pr. TONLE K. Ignas
117	TSAFACK NGUEMO Rolande	Etude phytochimique, évaluation des activités antioxydante et antimicrobienne de trois plantes médicinales du Cameroun : <i>Barteria fistulosa</i> (Passifloraceae), <i>shefflera manii</i> (Araliaceae) et <i>Hyperium lanceolatum lam</i> (Hypericaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre
118	TSAFACK TAPONDJOU Borice	Etude chimique, évaluation des propriétés hépato-protectrice de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>desmodium intortum</i> (fabaceae) et <i>furcraea tuberosa</i> (agavaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon
119	WETADIEU KAMTCHA Duplex	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales au Camerounaises : <i>Salacia standiana loes ex.fritsch</i> et <i>Tricalysia gossweilliiS. Moore</i>	Pr. TENNE Mathieu




*[Handwritten signature]*

120	YOUMOUÉ Marine	Valorisation des minéraux argileux camerounais de type kaolinite: Production des filtres à eau à différentes classes de conductivité hydraulique par les méthodes de frittage et consolidation à froid	Pr. TONLE K. Ignas	
121	DJIKÀ MEZATIO B	Contribution aux anomalies d'ordonnement dans le système temps réel	Pr. NKENJIFACK Marcelin	
122	FOKO SINDJOUNG Miguel Landry	Clustering of wireless sensor network and applications	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin Dr. BOMGNI Alain Bertrand	
123	FOUAPÉ Adèle Claire	Contribution à l'étude numérique d'un modèle lié à la turbulence	Pr. DJOKO KAMDEM Jules Dr. DEUGOUÉ Gabriel	
124	FOUEGAP ATIOFACK Patrick	Homogénéisation de l'équation de Boltzmann	Pr. NOUTCHEGUEME Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. DONGO David	
125	KENGNE MOUAFÒ Romaric Sidoine	Sur l'homogénéisation de quelques problèmes de la mécanique des fluides	Pr. NGUETSÈNG G. Pr. WOUINKENG Jean Louis	
126	NDONGMO TÈYTSA H. M.	Contribution à la modélisation, à l'analyse et simulation de la dynamique de transmission du choléra : cas du Cameroun	Pr. BOWONG Samuel Dr. TSANOU Berge	
127	POKAM KAKÈU Achille Landri	Sigma-convergence des problèmes d'hystérie	Pr. NGUETSÈNG G. Pr. WOUKENG Jean Louis	
128	SOP DEFFO Lionel Landry	Approche d'identification d'objets dans un réseau de capteurs sans fil multimédia	Pr. TONYE Emmanuel Dr. TAGNE FUTE Elie	







129	ZEBAZE TSAGUE Aline	Une approche de sécurité distribuée pour la collecte et la communication des données dans un réseau de capteurs mobiles sans fil	Pr. TONYE Emmanuel Dr. TAGNE FUTE Elie	
130	Achille PAGUI Déblème	Approche homogénéisée du comportement en flexion des poutres sendurch due à l'influence des variations d'humidité sur les propriétés physiques et mécaniques	Pr. TALLA Pierre K Pr. FOUJDIET Amos	
131	AKOUABON MAKOKI	Vapour-liquid phase transition and the generalized van der Vaal's equation	Pr. FAI Cornelius Pr. TCHOFFO Martin	
132	ATANGANA ROMAIN	Contribution à l'interprétation automatique de l'EEG (Electroencephalogramme à travers les systèmes intelligent	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. KENNE Godpromesse	
133	ATCHOUNGA KUIDA Prisca	Analyse du comportement à long terme de Entandrophragma cylindricum	Pr. TALLA Pierre K.	
134	BIAMOU NGNONSE Audry Junior	Modèles Théoriques dans les milieux de géométries irrégulières	Pr. TCHINDA René Dr KAMDEM TAGNE Hervé	
135	DANGA Jérémie Edmond	Magnetic control and switching spin qubit in quantum wires	Pr. FAI Cornelius	
136	DEFFO Guy Roger	Dynamique des excitations non linéaires et supra-transmission dans les systèmes discrets : cas des lignes électriques et applications aux télécommunications	Pr. PELAP François Dr. YAMGOUÉ Serge Bruno	
137	DJOMOU DJOMOU Jules-R	The optical bipolaron versus the effective dimensionality in quantum dot system	Pr. FAI Cornelius Pr. FOTUE Alain	
138	DOUANLA Marc Rostand	Contrôle de la génératrice synchrone à aimants permanents entraînée par une turbine éolienne à vitesse pour des applications en sites isolés.	Pr. KENNE Godpromesse Pr. PELAP François	





139	ERNEST MAINIMO	Dose reduction to the eye at clinical CT scan using Bismuth : measurement and Monte Carlo Simulations	Pr. FAI Cornelius Dr. SAMBA Odette
140	FOHAGUIFODOUP Cyrille Vincelas	Amélioration des performances énergétiques des bâtiments au Cameroun	Pr. TCHITNGA Robert Pr. TCHUEN
141	FONKROUA TOTCHUM Serge Aimé	Dynamique des structures cohérentes dans une ligne électrique bimodale non linéaire : application aux télécommunications.	Pr. PELAP François Pr. FOMETHE Anacllet
142	FOTSO SIMO ARMEL	Contribution à l'amélioration des systèmes de conversion éolienne pour l'alimentation des zones isolées par les contrôleurs	Pr. KENNE Godpromesse
143	GUIMEZAP KENOU Willy Chance	Causes of road degradations and contribution to the improvement of their liveness: cases of Dschang and Santchou roads	Pr. NGAPGUE Dr. KAMDJIO Grégoire
144	HEUGANG DJANDA	Etude du transfert thermique dans les structures multicouches	Pr. PELAP Dr. KAMDEM
145	JEUTHO GOUAMIO Marinette	Evolution du potentiel énergétique éolien et contribution à l'établissement de la carte des vents dans la région Ouest du Cameroun	Pr. YEMELE David
146	KABONG NONO Martial	Contrôle du chaos dans certains modèles de cancer et influence de la co-infection par le VIH.	Pr. BOWONG Samuel Pr. FOTSIN Hilaire B.
147	KAMDEM KUATE	Modélisation des systèmes dynamiques par les FPGA : dynamique et contrôle	Pr. FOTSIN Hilaire B.
148	KAPIM KENFACK Abraham D.	Contribution of the magnetic field on the output of a PV cell	Pr. PELAP François



*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

149	KOUFEOUET Hervice	Contribution à l'étude de l'état ultime du matériau bois soumis à des sollicitations mécaniques : Cas de quelques essences du Cameroun	Pr. MUKAM FOSTSING Pr. TALLA Pierre Kisito
150	KUATE René Fochié	Contribution à la commande de l'UPFC pour le contrôle dynamique du flux de puissances dans les réseaux de transport d'énergie électrique	Pr. KENNE Godpromesse Pr. FOTSIN Hilaire B.
151	KUETCHE FOGANG Christian	Non-adiabatic transitions avoid level crossing in quantum-heat baths	Pr. FAI Cornelius Dr. NSANGOU Issoufa
152	KUETCHE MBE ERIC S.	Contribution à l'identification des paramètres de certains systèmes dynamiques non linéaires : application à l'électronique et à la médecine	Pr. FOTSIN Hilaire B.
153	LEMOUBOU Ernest Leontin	Development of efficient models for soil temperature	Dr. KAMDEM TAGNE Hervé Pr. BOGNING Jean Roger
154	MABOU KEMGANG WILLIAM	Contrôle et synchronisation de deux oscillateurs de type Van Der Pol modifié : Application à la sécurisation des données à travers des canaux de transmission	Pr. YEMELE David
155	MEZATIO Anicet Brice	On the dynamics and synchronization of various magnetic couplings of the simplest two-components chaotic circuits in a relay network : applications to telecommunication	Pr. TCHITINGA Robert Pr. FOMETHE Anaclat
156	MOGUE TEBUE Carine	Network of EELs pumped with the simplest two component chaotic oscillator for remote optical secure communication using optica	Pr. TCHITINGA Robert Pr. TCHOFOFO Martin
157	NDECFO Jean Ernac	Etude expérimentales de quelques lignes électriques et exploitation en Télécommunication	Pr. PELAP François



*Handwritten signature and initials at the bottom of the page.*

158	NDOMBOU Guy Bertrand	Impulsions ultra localisées dans les lignes électriques à gestion des dispersions non linéaires : application à l'optimisation de la transmission des informations	Pr. YEMELLE David Pr. FOMETHE Anaclef
159	NGAMGA NGATCHOUA	Contribution à un système expert de diagnostic en cardiologie utilisant des approximations polynomiales de I4ECG et les systèmes intelligents	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. TALLA Pierre K
160	NGANGGOUNM TCHAMDJEU Franck Xavier	Modélisation des systèmes dynamiques par les FPGAs : dynamique et contrôle, synchronisation et sécurisation de l'information.	Pr FOTSIN Hilaire B.
161	NGO MOUELAS Adele	Impulsions brèves sur les lignes de transmission mains-gauche-droite	Pr FOTSIN Pr ESSIMBI ZOBO
162	NGOUABO Ulrich Gael	Passive and active vibration control for electromechanical structures	Pr. FOTSIN Hilaire B. Dr. NOUBISSIE
163	NGOUFFO KOUKOUNANG René	Dynamique des forêts : influence des différents facteurs sur la dynamique	Pr. TALLA Pierre K Pr. FOMETHE Anaclef
164	NGUENANG NGANYO Pernel	Vapour-liquid phase transition and the generalized Vand der Waals's equation	Pr. TCHOFFO Martin
165	NOULA MOUNGANG Thomas	Contribution au dépiantage des cultures de rente par conception de dispositifs physiques de lutte phytosanitaires	Pr. TCHITINGA Robert Pr. FOMETHE Anaclef
166	NYISOMEH Ibrahim FAMENYI	Effect of coloured moise on multilevel Landau-Zener transitions: density matrix approach	Pr. FAI Cornelius
167	SAGOOUNG Jean Michel	Modélisation et simulation du procédé de chauffage et cuisson dans un four hybride	Pr. TCHUEN



*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

168	SIMO TCHATCHOUANG Clémence Raïssa	Patients dosimetry in conventional radiology	Dr. SAMBA Pr. TALLA Pierre K.
169	SOKAMTE TAKAM Wilfried	Contribution to the study of the stability of a machine revolving: application on the rotor-active magnetic bearing system	Pr. YEMELE David
170	SONFACK Giséle Beatrice	Conception d'un convertisseur analogique numérique	Pr. TCHITNGA Robert Pr. MBIHI
171	SONFACK Lionel Leroy	Contribution à l'amélioration de la stabilité des systèmes de puissances avec les dispositifs FACTS en utilisant l'intelligence artificielle combiné aux modes glissant	Pr. KENNE Godpromesse
172	SONNA Armel Viquit	Contrôle et optimisation des communications sécurisées dans une ligne électrique	Pr. YEMELE David
173	TAKAM NKAMGANG Oscar	Systèmes experts de diagnostic en parasitologie	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. FOTSIN Hilaire B.
174	TALLA FRANCOIS	On the design, realization, control and synchronization of class of simplest driven oscillators	Pr. TCHITNGA Robert Pr. FOMETHE Anaclét
175	TAPIMO Romuald	Prediction de l'irradiation terrestre en zone tropicale	Pr. YEMELE David Dr. KAMDEM TAGNE Hervé
176	TCHAGNA KOUANOU Aurelle	Biomedical images analysis using a mixture of discrete orthogonal polynomials	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. TCHINDA René
177	TCHAHOU ACHILLE	Enseignement du microcontrôleur et application basée sur le contrôle en génie rural, agricole et environnemental: cas de la Faculté des sciences agronomiques de l'Université de Dschang	Pr. TCHITNGA Robert Pr. FOTSIN Hilaire B.



*[Handwritten signature in blue ink]*

*[Handwritten mark in green ink]*

*[Handwritten signature in blue ink]*

178	TCHAPPDA Achille Bruno	Landau-Zener transition in a dissipative environment	Pr. FAI Cornelius
179	TCHAPGA TCHITO	Conception et réalisation d'un système asservi par le mouvement des insectes autour d'un FPGA	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. FOMETHE Anaclat
180	TCHINDA THIERRY	Dynamique et synchronisation d'un réseau d'oscillateur de type Van der Pol couplé à un oscillateur linéaire	Pr. FOTSIN Hilaire B.
181	TCHUEGUEM NEMBOT	Amélioration de la stabilité en tension du risque en présence d'un dispositif facts	Dr. CHEUKEM Pr. KENNE Godpromesse
182	TEFOUET NOULA Joseph Duclair	Contribution à l'étude d'un système d'enregistrement des informations à grande capacité : approche par pairoi de domaines magnétiques	Pr. YEMELE David
183	TEGUA Jean Blaise	Contribution à la détection/estimation et isolation d'anomalies dans les processus industriels	Pr. KENNE Godpromesse
184	TEKOU NGUAZON	Contribution à l'étude de nouveaux circuits Jerk simples	Pr. TCHITINGA Robert Pr. FOMETHE Anaclat
185	TJAHE Agnès Virginie	Contribution à la maintenabilité des équipements de production par le pronostic industriel : cas du Cameroun	Pr. FOGUE Médard Dr. MTOPI FOTSO Blaise E.
186	TONGUE MEGNE GRACE	Quantum entanglement coherence and quantum phase transitions	Pr. FAI Cornelius Pr. FOTUE Alain
187	WAFU TAPCHE Rudolphe	Dynamics and synchronization of chaos in electronicoscillator : analysiswith application to secure communication	Pr. KENGNE Jacques Pr. PELAP François



*MP*

*[Signature]*

*[Signatures]*

188	YMELY LAMBOU Guillaume	Prediction des transferts de chaleur dans les fours	Pr. TCHINDA René Dr. KAMDEM TAGNE Hervé	
189	BAISSEMIA Ronang G.	Pétrographie et géochimie des granitoïdes de la série de Zalbi (sud-ouest Tchad)	Pr. KWEKAM Maurice Pr. DOUMNANG Jean Claude	Sciences de la Terre
190	BELLA NIKE Bertille Edith	Cartographie des formations panafricaines de bordure NW du CCC (Magba-Plaine Tikar): Apport de l'ASM	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. NJANKO Théophile Pr. Manish A. Mamtani, Inde	
191	BOMENI Isaac	Cartographie, minéralogie et propriétés physico-chimiques des argiles alluviales de Bangourain/Nord-ouest) de Fouban	Pr. WOUATONG Armand Pr. NGAPGUE François	
192	CHENYI Marie Louise	Volcanology and petrological study of volcanic rocks of Northwest par Mount Oku	Pr. NKOUMATHIO David G. Dr. WOTCHOKO Pierre	
193	DJUKEM Danny L.	Etude des facteurs et mécanisme de déclenchement des glissements de terrain : application dans les sites de Mbingo-Baingo- Belo-Njinikom (NW-Cameroun)	Pr. WOUATONG Armand	
194	DOUOLA NINLA S.A	Gisement d'argiles de Meka'a : étude géologique, caractérisation des matériaux et études des propriétés exploitables en pharmacologie	Pr. WOUATONG Armand Pr. NJOPOUO	
195	FOKOUA TEFO Aziz	Pétrogenèse du complexe orogénique du Taparé (Adamaoua-Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. NJANKO Théophile	
196	HAMDIA NGONORI A.	Pétrogenèse des formations précambriennes de Mbondo-Ngazitina	Pr. NGNOTUE Pr. NZINTI Jean Paul	



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

197	KENMOE Michel Rodrigue	Contribution à l'étude des caractéristiques géotechniques des talus routiers de la localité de Widikum et ses propositions de solutions en vue de leur	Pr. WOUATONG Armand Pr. NGAPGUE François
199	KENNE KALGUEM S.	Etude géologique, minéralogique et géotechnique des matériaux argileux de Sabga (NW-Cameroun) : en vue de leur valorisation	Pr. WOUATONG Armand
200	MAHAMAT BOKA R.	Pétrogenèse, géochronologie et contenus métallogéniques des formations géologiques de la région de Korbol (Sud du Tchad)	Pr. KAGOU D. Armand
201	MASSO FOWE Sandrine N	Gestion intégrée des ressources en eau dans une ville en développement : cas de la ville de Dschang	Pr. TEMATIO Paul Pr. TEMGOUA Emile Pr. KAMGANG KABEYENE
202	MENGOU Alys Calore	Caractérisation magnétique et géochimique du pluton granitique de Banyo (Adamaoua-Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. NJANKO Théophile
203	NGONGANG TCHIKANKOU	Minéralogie, géochimie et pétrogenèse de laves alcalines et transitionnelles de Fotouni (Région de l'ouest-Cameroun)	Pr. KWEKAM Maurice Pr. KAMGANG Pierre Dr. CHAZOT G.
204	NJIKI CHATUE Colette	Pétrologie et géochimie des roches granitiques du pluton de Numba (Sud-Ouest Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. NJANKO Théophile
205	NOUDIEDIE KAMGANG J.A.	Pétrologie, géochimie et géochronologie du massif de Banyo	Pr. KAGOU DONGMO A.
206	TCHATCHUEN G. Robinson	Pétrogenèse des formations précambrienne de Widekum Sud-Ouest Cameroun	Pr. NZINTI Jean Paul Pr. NNGNOTUE




*Handwritten signature in green ink.*

*Handwritten signature in blue ink.*

*Handwritten signature in blue ink.*



207	TSAFACK Erinne Isabelle	Influence de l'activité anthropique (culture, écobuage et friche) sur les paramètres de fertilité des sols; cas des sols à caractères andosolliques et ferrallitiques de Monts Bamoutos (Ouest-Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul Pr. KUETE Martin	
208	TSOPKENG Paul Bertrand	Gisement aurifère de Minton (Sud-Cameroun) : impact de non exploitation sur l'eau et le sol	Pr. NKOUATHIO David G Pr. TITA Margaret	
209	YEMELLI Elida Joelle	Effet des roches locales sur la réduction des bactéries dans l'eau de consommation issue des sources alternatives dans la commune de Dschang	Pr. KENGINI Lucas Pr. TEMGOUA Emile	

• **CANDIDATS AUTORISES A PRENDRE UNE TROISIEME INSCRIPTION EN D3**

N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1.	DIIMELI NAMEKONG Merline	Evaluation de l'activité anti-typhique et anti-oxydante de <i>Enantia chlorantha</i> et étude de sa toxicité	Pr. GATSING Donatien Dr. MENDIMI NKODO J.M	Biologie Animale
2.	FOFIE KUETE CHRISTIAN	In vitro antioxidant and antidiabetic effects of extracts from <i>C. pentamara</i> stem barks	Pr. KAMANYI Albert Pr. NGUELEFACK T. B.	

3.	KENKO NKONTCHEU DANIEL BRICE	Effects of pesticides used by rice farmers in NDOP, North West Region Cameroon, on the sensitivity of the catfish <i>Clarias gariepinus</i> (Clariidae) to parasites and toxicity of pesticides on fishes and phytoplankton species	Pr. MPOAME MBIDA Dr. PATRICIA A. B. FAI	
4.	NENG KAMTANGI M.C.	Evaluation and valorization of the anthlmenthic properties of some medicinal plants	Pr. MPOAME MBIDA Pr. TANE Pierre	
5.	DANGANG BOSSI DONALD S.	Formulation et évaluation des propriétés probiotiques d'aliments de compléments fermentés par <i>Lactococcus sp.</i>	Pr. ZAMBOU François	Biochimie
6.	LAMYE Glory	Evaluation of the Quality, Safety and the Critical Control Points during the production of "shalom yaourt" commercialized in Bamenda, Bafoussam and Dschang.	Pr. PAMO TEDONKENG Etienne Pr. KUIATE Jules-Roger	
7.	MEFFO DONGMO S.	Standardisation des crèmes cosmétiques à base d'huiles essentielles de quelques plantes médicinales pour le traitement des dermatoses	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. TANE Pierre	
8.	MEKUE MOU AFO Chapdeleine	Evaluation of inflammatory cytokines, sTLR2/sTLR6 and host HIV related genes in the mother to child transmission of HIV: A Case-control MOBABY study	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. NKENFU	
9.	NDUKONG NDZI Elvis	Identification and characterization of Molecular Biomarkers for the diagnosis of Tuberculosis.	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. NKENFU	
10.	NTYAM MENDO Samuel Arsène	Potentiel bioprotecteur des pseudosionnees spp. Fluorescent dans la lutte contre phytophthora colocasiae et évaluation de la toxicité des microorganismes du pathotype	Pr. NGONO NGANE RA Dr. KOUTCHEU MABEKU Laure B.	



*Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.*

11.	OFON Elvis AMIH	Analysis of gene polymorphism between controls and sleeping sickness patients of Cameroon	Pr. NIJOKOU Flobert Dr. SIMO Gustave	
12.	SILATSA ASSONGO Barberine	Assessment of ticks and tick-borne diseases threat in the five agro-ecological zones of Cameroon	Pr. NIJOKOU Flobert Pr. KUIATE Jules-Roger	
13.	TALOM TANGUE B.	Standardisation chimique et pharmacologique de phytomédicaments antimicrobiennes à partir de plantes médicinales camerounaises	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr TATSADJIEU L.	
14.	PASSANET AUGUSTIN SCHIMZOUKA	Physiologie de la maturation et du murissement des mangues cultivées au Tchad : diversité fonctionnelle et traits de qualité	Pr. GATSING Donatien Pr. AGHOFACK Jean	Biologie Végétale
15.	DJEUKOUA DIMO KAMAL Sorel	Synthèse et activités antimicrobiennes des composés diazoïques phénoliques à partir de deux dérivés de 2-aminothiophène de quelques dérivés phénoliques riches en électrons riches en électrons	Pr. SOPHUE FONDJO E.	Chimie
16.	DJIMADDOUM NDIGANGAR TEADDOUM	Développement de nouveaux capteurs ampérométriques à base de nafion: application à la détection électrique du paraquat et de la carbendazime	Pr. TONLE K. Ignas	
17.	FONING TEBOU Perin L.	Evaluations des activités biologiques des extraits et produits purs isolés de deux plantes médicinales au Cameroun : <i>mylemus buchanan</i> et <i>brillantaisia awerensis</i>	Pr. NGNOKAM	



*Handwritten signature in green ink.*

*Handwritten signature in blue ink.*

*Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.*

18.	GUENANG SONFACK Leopoldine	Facile route fabrication of the SBA-15 modified carbon paste electrode for voltammetric detection of heavy metals	Pr. TONLE K. Ignas
19.	NGAHA DEUSSI Marcel Cedric	Etude des processus de biosorption des colorants anioniques par la biomasse lignocellulosique naturelle, traitée et fonctionnalisée	Pr. TONLE K. Ignas Dr. BETNGA
20.	NGAKOU SADEU Christian	Optimisation par la méthodologie des surfaces de réponse de la préparation des charbons : application à l'adsorption de la phénacétine en solution aqueuse	Pr. ANAGHO Solomon G. Pr. NGOMO Horace M.
21.	NGNABEUYE NANA Odette	Metalloenzyme model compounds: synthesis, characterization and activities of new complex compounds of copper and zinc based on imidazoles and its derivatives	Pr. NGOUNE Jean
22.	NKUETE LONFOUO Antoine Honore	Phytochemical survey of <i>Polygonum limbatum</i> Meisn. (Polygonaceae), Cytotoxicity study of some isolated compounds and their semi-synthetic derivatives.	Pr. TANE Pierre
23.	NONO NGUEMOM Patricia	Application des résidus agricoles activés au traitement des effluents en phénol et ses dérivés	Pr. ANAGHO Solomon G. Dr. KAMGAING Théophile
24.	NOUFAME TSEMO Dieudonné	A comparative study for removal of heavy metals from water by kaolinite : studies of adsorption equilibrium, kinetic and thermodynamics	Pr. GHOGOMU Julius N.



*(Handwritten signature)*

25.	YMELLE Ervice	Matériaux hybrides inorgano-organiques obtenus par aminofonctionnalisation de la sépioïte: Caractérisation et application à la détection électrochimique de métaux lourds	Pr. TONLE K. Ignas	
26.	FOTSING SOH Pasquins. F.	Solution généralisée des équations d'Einstein-Tang-Mille-Higo avec des données initiales arbitrairement grandes	Pr. DOSSA Marcel Pr. TADMON Calvin	Mathématiques - Informatique
27.	FOUETTIO DONGMEZA Aurelien	Homogénéisation des équations aux dérivées partielles stochastiques de type hyperbolique	Pr. NGUETSENG Pr. WOUNKENG	
28.	KAMTCHOUIM Venceslas Evrad	Modélisation de la restitution des champs de pluie à partir de l'atténuation des ondes radio électriques des réseaux terrestres de la télécommunication commerciale, en milieu urbain et en environnement distribué	Pr. NZEUKOU Armand Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin	
29.	AZEUFACK TONFACK Ulrich Gael	Endommagement par flutage du matériau bois : application à quelques essences du Cameroun	Pr. FOGUE Médard Pr. TALLA	Physique
30.	DONGO Patrice Desiré	Effects of the non linear series resistance on the electrical output of the photovoltaic cell	Pr. PELAP François	
31.	FOUOTSA WOUTSOP Christian Martial	Contribution à l'analyse des poutres multicouches à phases orthotropes : application à quelques essences du Cameroun	Pr. TALLA Pierre KISITO	
32.	KENGNE Romanic	Contribution à l'étude de l'influence des ondes électromagnétiques de type chaotique sur l'environnement en vue de l'amélioration des conditions de vie des humains	Pr. FOMETHE Anacler Pr. TCHITNGA Robert	



53 *MD*

*MAH*

*SN*  
*DF*

33.	KOUNTCHOU NOUBE Michaux	Contrôle optimal de la dynamique des systèmes chaotiques	Pr. BOWONG Samuel Pr. FOTSIN Hilaire
34.	KUATE FODOUOP Fabrice	Dynamical properties and Casimir effect in the non-hermitian anisotropic spin chain with intrinsic rotation-time reversal symmetry	Pr. TCHOFFO Martin Pr. FAI Cornelius
35.	MAKENNE YEMELLI Lola	Contribution to the study of Nonlinear dynamics of plants under the wind action	Pr. PELAP François
36.	MANDO KONGNE Alexandre	Contribution à l'étude analytique et numérique de la dynamique globale des lignes d'arbres de turbomachines : conception des paliers intelligents-fluides	Pr. YEMELE David Pr. FOMETHE Anaclét
37.	NGANA KUETCHE Jules	Markovian and Markovian process in a double quantum dot	Pr. FAI Cornelius
38.	NGOUNOU Sidoine	Dynamique des excitations dans une ligne bimodale non linéaire et dissipative	Pr. PELAP François
39.	NIMBOH Henry ALOMBAH	Design and analysis of complex chaotic/ Hyperchaotic circuits based on some memristor model	Pr. FOTSIN Hilaire
40.	NKAMGANG Gilbert Bruno	Chaos analysis in the ferromagnetic materials behavior: application to magnetic key	Pr. TALLA Pierre Kisito Pr. FOMETHE Anaclét
41.	TSAMOOUOTSOKENG ATHUR	On the dynamics of entanglements and quantum discord for superconducting two-level systems	Pr. TCHOFFO Martin Pr. FAI Cornelius



42.	ZEBAZE NANFA'A Raoul	On the novel modeling of simple operational amplifier at light frequency and application in telecommunication	Pr. TCHITINGA Robert Pr. PELAP François	
43.	GUEDJEO Christian S.	Geochemical and geotechnical characterization of alteration products of trachytic rocks from Mont Bamenda and environmental implications	Pr. KANGANG KABEYENE Pr. KAGOU DONGMO A.	Sciences de la Terre
44.	HYOUMBI TCHOUNGOUELIEU W.	Géochimie et géotechnique du manteau d'altération développé sur les granites du versant sud-ouest des Monts Bamboutos : application dans le génie civil	Pr. WOUATONG Armand Pr. MEDJO Pr. PIZETTE Patrick	
45.	KENFACK NGUEMO Gatien	Sédimentologie et paléoenvironnement de la terminaison Est du Bassin de la Bénoué dans le Nord Cameroun	Pr. TEMATTO Paul Pr. NGUETCHOUA Gabriel	
46.	NGUEUMDJIO Yolande	Cartographie et caractérisation des formations latéritiques de Bamendjou et Bameka (Ouest-Cameroun) : Implication dans la métallogénie et dans le génie civil.	Pr. WOUATONG Armand Pr. NGAPGUE François	
47.	SOJHEN Moise TAYLOR	Genèse, évolution et quantification des bauxites de la localité de Bangam et ses environs	Pr. BITOM Dieudonné Pr. WOUATONG Armand	
48.	TATOU Rel D Echangue	Caractérisation hydrogéochimique et qualité des eaux souterraines dans le bassin versant de Kambo-amount, Douala (Cameroun)	Pr. KAMGANG KABEYENE V.	
49.	TCHAPTCHET TCHAPTCHET William	Pétrologie et géochimie des produits d'altération des formations précambriennes de la série de Lom (Est-Cameroun)	Pr. TEMATTO Paul	
50.	TCHOUNNANG KOUONANG Serges	Etude minéralogique et physico-chimique des matériaux argileux de Bamessing : amélioration de la composition des matériaux argileux exploités pour la	Pr. NIPOUO Pr. WOUATONG Armand	



*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

51.	TCHUEMKAM David Bourges	Cartographie pétrologie des matériaux bauzitiques du secteur de Djohong Nord Est de Meiganga	Pt. TEMATIO Paul Pt. YONGUE FOUATEUR R.	
52.	YAKEU SANDJO Ange	Etude par l'anisotropie de susceptibilité magnétique des granitoïdes de Bangoua (Ouest-Cameroun)	Pt. NJONFANG Emmanuel Dr. NJIKE NGAHA P.R.	

**Article 2 :** La présente Décision abroge toute décision antérieure contraire.

**Article 3 :** 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 Science and Technology (DSSST) de l'Ecole Doctorale (ED) de 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.

*MR* *NJB*

**Ampliations :**

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

  
  
**Roger TSAFACK NANFOSSO**  
 OCT 2018