

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

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° F1 / 05425 / UDS/R/ED/DAAC/DSS/T/D/DA/CS/CSA/SP/SR tc du **17 OCT 2017**

Portant autorisation d'inscription en troisième année de Thèse de Doctorat/ Ph.D. (D 3) 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 2017/2018

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 ;

17 OCT 2017

- 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 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 modifiée par la décision n° F2/01980/R/VR-RECOME/VRCIE du 11 avril 2016 portant réorganisation de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
 - Vu la Décision n°F2/02176/ED/VR-RECOME/DAAC/DRD/SR du 20 avril 2016 fixant les conditions d'inscription et de soutenance de l'Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) dans les différentes Unités de Formation et de Recherche (UFR) de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang ;
 - Vu la Décision n°F2/03248/R/ED/VR-RECOME/ du 28 juin 2016 modifiée par la Décision n° D20/04016/R/ED/DAAC du 08 août 2016 portant désignation des Responsables dans les différentes Unités de Formation et de Recherche de l'Ecole Doctorale de l'Université de l'Université de Dschang ;
 - Vu 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 deuxième session tenue le 02 octobre 2017 ;
- Sur proposition des Directeurs de Thèses ;

DECIDE :



Article 1^{er} : Sont autorisés à s'inscrire en troisième année de Thèse de Doctorat/PhD. (D 3) 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 2017/2018, les étudiants dont les noms suivent :

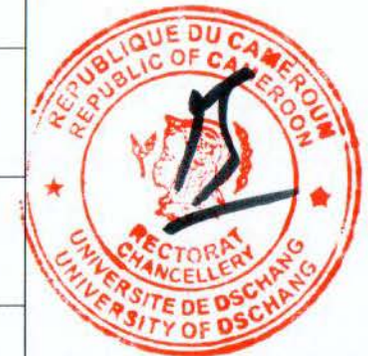
N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1	AKONGTE Peter N.	Effects of resource availability and human reliance on the population and distribution of the drill (<i>Mandrillus leucophaeus</i>) in the Tofala hill wildlife sanctuary, South West region of Cameroon	Pr. SEINO R, Pr. TSIE Evaristus	<i>Biologie Animale</i>

DSD

17 OCT 2017

A

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. NJIOKOU 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.
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>plasmodium falciparum</i> post thérapeutique aux dérivés de l'artémisine	Pr. TCHUINKAM T. Pr. LEHMAN Léopold
6	DJAMOUKO D. Landre	Attractivité des cultures bactériennes sur les femelles les gravides d' <i>Aedes</i> (Diptera : culicidae)	Pr. TCHUINKAM T. Dr. Antonio NKONDJIO C.
7	DJUIDJE K. Gladis	Effet des extraits de <i>Beilschmie diaobscura</i> (Lauraceae) sur l'ostéoporose post-ménauposique chez la ratte	Pr. WATCHO Pierre
8	DONGMO TONLEU Ingrid	Cytogenetics study of six Cameroonien pyrogomorphidae (Ortopter) : comparative analysis of chromosomes C-banding and No-banding patterns	Pr. MANJELI 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 Besong	Erectile and ejaculatory dysfunctions in rats	Pr. KAMANYI Albert



A

17 OCT 2017

11	ETUNG Collins N.	Clinical, parasitological and serological studies of filariasis and epilepsy in Manyu division South West region, Cameroon	Pr. MPOAME MBIDA Pr. KHAN Vincent PAYNE
12	FODEM C	Etude des propriétés cardiovasculaires des extraits de <i>Stéphania albycinica</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. KAMANYI Albert Pr. WANSI Sylvie Léa
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 hepatoprotecterus 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 Vincent PAYNE Pr. LEHMAN Léopold
18	LONTSI DEMANO Michel	Impact of the lake Maga as a major transmission source of bovine vector borne diseases	Pr. TCHUINKAM Timoléon Dr. MAMOUDOU
19	MAYI Marie Paule A.	Effect of deforestation on the biodiversity of mosquitoes vector that transmit avain malarial parasites in Cameroon	Pr. TCHUINKAM Timoléon
20	MEGWI Leonelle	The ecology of soil transmitted nematodes in school age children in Western region of Cameroon	Pr. KHAN Vincent PAYNE Pr. AWAH NDUKUM F.



DSN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

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	NDJENDA 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 Vincent PAYNE Pr. FONTEH Florence
24	NGUEMFO T. Arlette	Évaluation anticoccidienne des extraits aqueux et organique de deux plantes médicinales camerounaises et leurs profils toxicologiques sur le développement de <i>Eimeria tenella</i>	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



[Handwritten signature]

AGN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

28	TADJOUA T. Herve	Propriété anti-diarrhéiques; antibactériennes et antifongiques des extraits bruts et fractions de l'écorce de <i>Dissotis thollon</i> chez le rat	Pr. GATSIN Donatien Pr. ATEUFACK Gilbert
29	TATENG NGOUATEU A.	Taxonomic, morphological, molecular and ecological studies on <i>Phlebotomus</i> sandflies in the Mokolo area, an endemic focus on cutaneous Leishmaniasis in North Cameroon	Pr. KHAN Vincent PAYNE Pr. Blaise DONDI Pr. ANGREAS KRUGER
30	TCHOUMBA 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 NGNOKAM Sylvie L.
31	TCHOUMBOU 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	YAMSSI Cedric	Evaluation of anticoccidial effect of two Cameroonian medicinal plants and their toxicological profile on <i>Eimeria stiedae</i> in rabbit	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. KHAN Vincent PAYNE



[Handwritten signature]

con

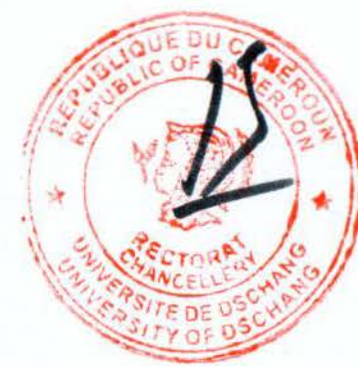
17 OCT 2017

35	YOUSSEU NANA William	Activités anti-dirrhéique et anti-réplivative 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	
36	WAMBE Henri	Activité antidiarrhéiques des extraits de Gousse de kola	Pr. NGUELEFACK T. B. Pr. KAMGANG Rene	
37	AGOKENG DONGMO Gisele M.	Profil d'alimentation des diabétiques pris en charge dans deux formations sanitaires de la ville de Dschang	Pr TCHOUANGUEP MBIAPO F. Pr. ZAMBOU François	BIOCHIMIE
38	AKAZONG WONANKE E.	Co-infection HIV and Tuberculosis in Cameroon	Pr. TUME Christopher Pr. KUIATE Jules Roger	
39	ANAGUE METAGO Liliane	Influence du traitement par les antirétroviraux sur l'évolution de la glycémie et sur la fonction hépatique chez les patients VIH+ suivis dans les hôpitaux de l'Ouest-Cameroun	Pr. KUIATE Jules Roger	
40	ATABONKENG ETIENNE Philémon	Analyses des gènes de HLA (Human Leucocyte Antigens) de classe I et II associés à la polyarthrite rhumatoïde, à l'arthrose et au Lupus de la femme Camerounaise	Pr. TUME Christopher Pr .OKOMO ASSOUMOU	
41	DIESSE Joel Martial	Etude de l'impact du microbiote intestinal sur les troubles métaboliques chez les patients VIH	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. DZOYEM Jean Paul	
42	DJOUENDAM Flavie Gaelle	Etude des activités antisalmonelles, antioxydants et de la toxicité d'une plante médicinale chez les poulets	Pr. GATSING Donatien	
43	DONGMO Jean Roger	Activités antioxydante des huiles essentielles de <i>Monodora myristica</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	

SN

17 OCT 2017

44	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
45	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. KUIATE Jules Roger Dr. DZOYEM Jean Paul
46	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
47	EKPO Alfred ITOR	Etude de l'expression des gènes codant les protéines immunitaires chez les patients tuberculeux	Pr. TUME Christopher Dr. DZOYEM Jean Paul
48	EPOH Jossy Nadine	Inventaire des plantes amaigrissantes dans certaines localités de l'Ouest-Cameroun et étude de leurs effets thérapeutiques et leur impact sur la reproduction chez la rate	Pr. TCHOUANGUEP MBIAPO F.
49	FEDJIO 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
50	FEUZEU DONGMO Charly	Effets folliculo-stimulants des extraits aqueux et organiques de <i>Cyathula prostrata</i> chez les rattes immatures	Pr. TELEFO Phélix Bruno
51	FOWA Alain Bertrand	Etude des activités antityphiques, antioxydantes et de la toxicité d'une plante médicinale camerounaise	Pr. GATSING Donatien



Signature

17 OCT 2017

SN

52	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
53	KANTE TAGUEU Sarrien	Molecular identification and characterization of <i>Sodalis glossinidius</i> and <i>Wolbachia</i> in <i>Glossina palpalis palpalis</i>	Pr. NJIOKOU Flobert Dr. SIMO Gustave
54	KOHOLE FOFHE HERMAN ARNTES	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
55	MARBOU TAKOUGOUM JEAN WILIANE	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
56	MAWABO KAMGA Isabelle	Isolement des champignons endophytes de deux espèces de plantes médicinales et recherche des activités antimicrobiennes de leurs métabolites secondaires	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. NKENFU
57	MBUNTCHA GUEABA Helene	Identification des mycotoxines produites par les moisissures du maïs récoltés à l'Ouest du Cameroun : évaluation des effets antifongiques et cytotoxicité des huiles volatiles de quelques plantes alimentaires	Pr. WOMENI Hilaire Pr. TAPONDJOU A. Léon

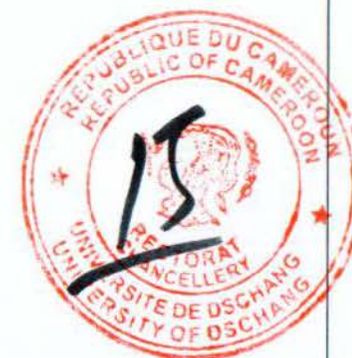


ASN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

58	MFOUAPON MBETYOUMOUN 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
59	NANFACK NANA Blandine	Evaluation du potentiel anti <i>Helicobacter pylori</i> des extraits, fractions et molécules de quelques plantes médicinales camerounaises	Pr. KOUAM Jacques Dr. KOUITCHEU
60	NANGWAT Claude	Genotyping of <i>Candida brucei</i> isolates from Cameroonian immunosuppressed patients and their antifungal susceptibility	Pr. TUME Christopher Dr. DZOYEM Jean Paul
61	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 Pr. FONKOU Théophile
62	NDONKOU NFOZON Jinette	Evaluation des activités immunomodulatrices de quelques extraits de plantes utilisées dans la médecine traditionnelle camerounaise	Pr. TUME Christopher Pr. FEKAM BOYOM
63	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
64	NJOYA MOYOWOU Amadou	Evaluation du potentiel fonctionnel du yaourt épicé au gingembre	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. MENDI
65	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



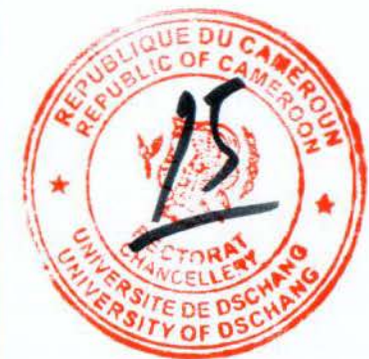
[Handwritten signature]

ASN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

66	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
67	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 Charle
68	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
69	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
70	SIEWE François	Inventaire des plantes amaigrissantes du Département du Haut-Nkam et étude bioguidée des extraits de deux les plus représentatifs chez les rats	Pr. TELEFO Phélix Bruno Pr. MANJELI YACCOUBA
71	SIMO LOUKDOM Josue	Phénotypes et génotypes des bactéries multi résistantes de la région de l'Ouest Cameroun	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. KOUAMOOU
72	SIGNING TEJIOGNI Arsene	Influence des paramètres immunologiques sur la multi résistance bactérienne chez des patients vivant avec le cancer	Pr. KUETE Victor
73	SOKOUDJOU Jean B.	Etude des propriétés antisalmonelles, antioxydantes et de la toxicité des extraits des écorces de <i>Canarium schweinfurthii</i> Engl. (Burseraceae) chez le poulet de chair	Pr. GATSING Donatien



[Handwritten signature]

DSN

17 OCT 2017

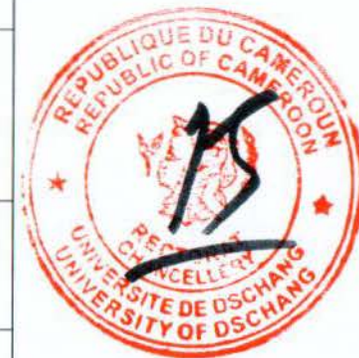
[Handwritten signature]

74	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	
75	TCHUANDOM BONSI Salomon	Dengue au Cameroun : distribution, prévalence et influence sur les marqueurs de toxicité hépatique	Pr. KUIATE Jules Roger Dr. Godian NCHINDA	
76	TEBOUKEU BOUNGO Gires	Stabilisation de l'oléine de palme par les extraits méthanoliques et les poudres de huit plantes alimentaires habituellement consommées au Cameroun	Pr. WOMENI Hilaire	
77	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	
78	TIOFACK ZEBAZE Arnol Auvaker	Molecular characterization of genes involved in breast cancer : epidemiological implications	Pr. TAKONGMO Samuel Dr. SIMO Gustave	
79	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	
80	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	
81	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.	

[Handwritten signature]

17 OCT 2017

82	AZETEH Ignatius NKENDEM	Epidemiology, Diagnostics of major viruses and tissue culture of some yam genotypes in Cameroon	Pr. ACHIANGIA P NJUKENG Pr. SAKWE Dr. P. Lava KUMAR
83	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
84	FOKOU YEMATA Oberline	Impact de la diffusion des variétés issues de la recherche sur l'évolution et l'amélioration génétique in situ du sorgho pluvial dans la zone septentrionale du Cameroun	Dr. Joly Hélène Dr. Abdoul-Aziz SAÏDOU Dr. KANMEGNE Gabriel
85	KAJOH Julius BOYAH	Studies on waste water treatment and phytopharmacological potentials of wetland macrophytes in the western highlands of Cameroon	Pr. FONKOU Théophile Pr. NGUELEFACK T. B.
86	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
87	KENFACK FEUKENG Samuel Sévérin	Biodiversité et séquestration du carbone dans la TNS (Trinational de la Sangha)	Pr. ZAPFACK Louis Pr. NGUETSOP Victor F.
88	KEUETE KAMDOUM Elie	Caractérisation de <i>Colletotricum</i> spp et de <i>Botryosphaeria</i> sp agents de l'antracnose et de la pourriture pédonculaire des fruits	Pr. KUIATE Jules Roger Pr. TSOPMBENG N. Gaston
89	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



SNV

17 OCT 2017

90	MANJU Evelyn BI	Evaluation of Taro Leaf Blight through integrated control strategies in three ecological zones of Cameroon	Pr. FOKUNANG Charles Dr. Mbong Grace Annih, Dr. Rachid Hannah
91	MBIBONG Delphine ACHE	Domestication of high valued forest trees	Pr. FOTSO Dr. KANMEGNE Gabriel
92	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. TSALEFAC Maurice Pr. SEBAG David
93	POUNTOUGNIGNI NDASSA Salomon	Effets des extraits de plantes sur les champignons transmis par les semences de quelques céréales d'intérêt économique au Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Pr. TSOMPENG Gaston R.
94	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,
95	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
96	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
97	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



17 OCT 2017

98	ATONTSA KENNANG Cédric Brice	Etude phytochimique et évaluation des activités anticancéreuse et antimicrobienne de deux plantes médicinales du Cameroun : <i>Cyathea borbonica</i> (cyatheaceae) et <i>cassia siberiana</i> (Leg-caesaliniaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre	Chimie
99	BELEUK A MOUNGAM Lynn	Elimination des métaux lourds par adsorption par les matériaux de type géo polymères naturels ou chimiquement modifiés : Une étude comparative	Pr. TONLE K. Ignas	
100	DAMEN François	Contribution à l'étude phytochimique de trois plantes a activités antimicrobienne et anticancéreuse	Pr. TANE Pierre	
101	DJAMPOUO TAYO Alain Clovis	Nouveaux matériaux poreux a base des zincs carboxylates fonctionnalisées par les diamines : synthèse, caractérisation structurelle et application à l'adsorption des gaz CH ₄ et N ₂	Pr. NGOUNE Jean	
102	DJEMMOE 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. Mme BETNGA	

BSN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

103	DJOUMBISSIE Alvine Loris	Nouveaux matériaux poreux a base des cuivre carboxylates fonctionnalisées par les diamines : synthèse, caractérisation structurelle et application à l'adsorption des gaz CH ₄ et N ₂	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE Pr. NGOUNE Jean
104	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'HYSACAM à Banefo (Bafoussam, Cameroun)	Pr. TONLE K. Ignas
105	DONGMO NGUETSE Joseph	Contribution à l'étude chimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>Monanthes littoralis</i> (Annonaceae) et <i>Thunbergia erecta</i> (acanthaceae)	Pr. NGNOKAM
106	DOUNGMO Giscard	Application des hydroxydes doubles lamellaires (HDLs) et des résidus agricoles au piégeage des perturbateurs endocriniens.	Pr. TONLE K. Ignas
107	JIOKENG ZAMBOU Sherman	Fibrous clay (attapulgit) modified by aminosilanes : characterization and application to heavy metals and medical relevant detection	Pr. TONLE K. Ignas
108	KAMDEM TAMO Arnaud	Fonctionnalisation et caractérisation des matériaux lignocellulosique pour le developpement des biocapteurs ampérométriques et des outils analytiques pour des applications biomédecine et en biotechnologie	Pr. TONLE K. Ignas Dr. BETNGA



[Handwritten signature]

gn

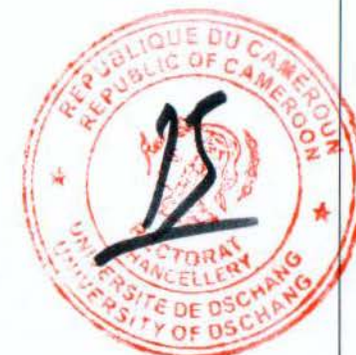
17 OCT 2017

109	KEMVOU TIOFAH Roosevelt	Synthèse et activités antimicrobiennes des composés de coordination par complexation Des dérivés d'arylazothienyl avec des sels de métaux lourds	Pr. SOPBUE FONDJO E.
110	KENGNE OUAMBO Archile Bernabé	Contribution à l'étude chimique de trois plantes médicinales au Cameroun: <i>Kigelia africana</i> (Bignoniaceae), <i>phaulopsis imbricata</i> (acanthaceae) et <i>klaineanthus gabaniae</i> (euphorbiaceae). Transformations chimiques et évaluation des activités et antiplasmodiale et antimicrobienne de quelques composés isolés.	Pr. TANE Pierre Pr. TENE Mathieu
111	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
112	LEUTCHA Peron Bosco	Etude phytochimique et évaluation de l'activité antiplasmodiale de deux plantes médicinales du Cameroun : <i>Urera gravenreutchii</i> (Utracaceae) et <i>palisota alocuperus</i> (Commelinaceae)	Pr. TANE Pierre
113	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



17 OCT 2017

114	MOFOR 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. Mme TAMUNGANG N. Estella Pr. MVONDO-ZE A.
115	NANA ACHILE	The new cements : alkalins cements	Pr. NGOUNE Jean Dr. KAMSEU E.
116	NDEFO 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
117	NDJATEU TCHANTCHOU Fabrice	Contribution à l'étude phytochimique et évaluation des activités antimicrobiennes et antioxydantes de trois plantes Camerounaises : <i>Dissitis perkiniae</i> , <i>Amphiblemma sp.</i> (Melastomataceae) et <i>pseuderanthemum uncatum</i> (Acanthaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TENE Mathieu
118	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
119	NGOUAFONG TATONG Francis	Etude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun : <i>Smilax Kraussiana</i> (Smilacaceae) et <i>Athocleista liebrechtsiana</i> (Loganiaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon



AgN

17 OCT 2017

[Handwritten signature]

120	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
121	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
122	NGUEKEU MBA Yves Martial	Etude phytochimique, évaluation des activités antimicrobiennes et anticancéreuses de deux plantes médicinales du Cameroun : <i>ardisia kivuensis</i> (myrsinaceae) et <i>embelia milbraedii</i> (myrsinaceae)	Pr. TANE Pierre
123	NZOGONG TIOYEM Raïssa	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales au Camerounaises : <i>Dissotis senegamienis</i> et <i>Plectranthus africanus</i> . Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre Pr. TENE Mathieu
124	SIEWE André Désiré	Synthèse et activités antimicrobiennes des complexes à base de Schiff dérivés du 2-amino-3-carbomethoxy-4,5,6,7-tetrahydrobenzo[b]thiophène et de quelques sels métalliques	Pr. SOPBUE FONDJO E.

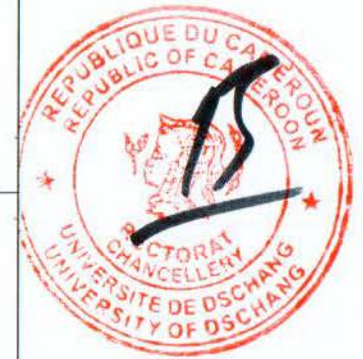


[Handwritten signature]

SN

17 OCT 2017

125	TAMEKO MBASSO Joseph Eric	Contribution à l'étude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>lannea kerstingii</i> (anarcadiaceae) et <i>tricalysia coriacea</i> (Rubiaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon Pr. NKENG-EFOUET A.P,
126	TCHEGNITEGNI TOUSSIE Billy	Etude phytochimiques et évaluation des activités cytotoxique et antioxydante de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>Sansevieria trifaciata</i> et <i>Sansevieria cynlyndrica</i> (Dracaenaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon Dr. TEPONNO Rémy B.
127	TEMGOUA TONLEU Ranil	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
128	TSAFACK NGUEMO Rolande	Etude phytochimique, évaluation des activités antioxydante et antimicrobienne de trois plantes médicinales du Cameroun : <i>Barteria fistulosa</i> (Passifloraveae), <i>shefflera manii</i> (Araliaceae) et <i>hyperium lanceolaatum lam</i> (Hypericaceae). Transformations chimiques de quelques composés isolés	Pr. TANE Pierre
129	TSAFACK TAPONDJOU Borice	Etude chimique, évaluation des propriétés hépaproctecterie de deux plantes médicinales du Cameroun: <i>desmodium intortum</i> (fabaceae) et <i>furcraea tuberosa</i> (agavaceae)	Pr. TAPONDJOU A. Léon



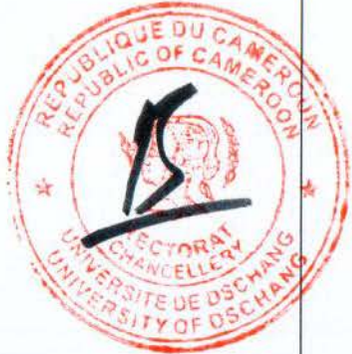
ASN

17 OCT 2017

130	WETADIEU KAMTCHA Duplex	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales au Camerounaises : <i>Salacia staudtiana</i> Loes ex. <i>fritsch</i> et <i>Tricalysia gossweilli</i> S. Moore	Pr. TENE Mathieu		
131	YOUMOUE Martine	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		
132	ZANKIA KENZO Jules George	Etude théorique du caractère antioxydant et du mécanisme de récupération des espèces réactives oxygénées et azotées de l'acide <i>p</i> -hydroxybenzoïque et ses dérivés en phase gazeuse et en solution.	Pr. GHOGOMU Julius N.		
133	DJIKA MEZATIO B.	Contribution aux anomalies d'ordonnement dans les systèmes temps réel	Pr. NKENLIFACK Marcelin		Mathématiques- Informatique
134	FOKO SINDJOUNG Miguel Landry	Clustering of wireless sensor network and applications	Pr. TAYOU DJAMEGNI Clémentin Dr. BOMGNI Alain Bertrand		
135	FOUAPE Adèle Claire	Contribution à l'étude numérique d'un modèle lié à la turbulence	Pr. DJOKO KAMDEM Jules Dr. DEUGOUE Gabriel		
136	FOUEGAP ATIOFACK Patrick	Homogénéisation de l'équation de Boltzmann	Pr. NOUTCHEGUEME Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. DONGO David		
137	KENGNE MOUAFO Romaric Sidoine	Sur l'homogénéisation de quelques problèmes de la mécanique des fluides	Pr. NGUETSENG G. Pr. WOUNKENG Jean Louis		

AGN

17 OCT 2017

138	NDONGMO TEY TSA 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. TSANOUE Berge	
139	POKAM KAKEU Achille Landri	Sigma-convergence des problèmes d'hystérie	Pr. NGUETSENG G. Pr. WOUKENG Jean Louis	
140	SOH Mathurin	Méthodes et approches d'Elicitation des besoins et exigences de localisation des logiciels	Pr. NKENLIFACK Marcelin Pr. FOTSO Laure	
141	SOP DEFFO Lionel Landry	Approche d'identification d'objets dans un réseau de capteurs sans fil multimédia	Pr. TONYE Emmanuel Dr. TAGNE FUTE Elie	
142	TSAGUE KANA Armel B.	Sigma-convergence des opérateurs intégraux quasi-convexes	Pr. NGUETSENG G. Pr. WOUKENG Jean Louis	
143	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	
144	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. FOUJNET Amos	
145	ANNOUARDJIDDA Mahamat	Contribution à l'étude de la fatigue thermomécanique des routes bitumées en zone sahélo sahélienne	Pr. SOH FOTSING Pr. FOGUE Médard	
146	ATANGANA ROMAIN	Contribution à l'interprétation automatique de l'EEG Electroencéphalogramme à travers les systèmes intelligents	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. KENNE Godpromesse	

DSON

17 OCT 2017

[Handwritten mark]

147	ATCHOUNGA KUIDA Prisca	Analyse du comportement à long terme de Entandrophragma cylindricum	Pr. TALLA Pierre K
148	BIAMOU NGNONSE Audry Junior	Modèles Théoriques dans les milieux de géométries irrégulières	Pr. TCHINDA René
149	BIAMOU NGNONSE Audry Junior	Modèles théoriques dans les milieux de géométrie irrégulières	Pr. TCHINDA René Dr. KAMDEM TAGNE Hervé
150	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. YAMGOUE Serge Bruno
151	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
152	FOGANG FOKA Chrétien	Influence de la pression du fluide sur la dynamique des tremblements de terre	Pr. PELAP François
153	FOHAGUIFODOUP Cyrille Vincelas	Amélioration des performances énergétiques des bâtiments au Cameroun	Pr. TCHITNGA Robert Pr. TCHUEN
154	FONKOUA TOTCHIM	Dynamique des structures cohérentes dans une ligne électrique bimodale non linéaire	Pr. PELAP François Pr. FOMETHE Anaclet
155	FONKOUA TOTCHUM Serge Aimé	Dynamique des structures cohérentes dans une ligne électrique bimodale non linéaire : application aux télécommunications	Pr. PELAP François Pr. FOMETHE Anaclet
156	FONKOUA TOTCHUM Serge Aimé	Dynamique des structures cohérentes dans une ligne électrique bimodale non linéaire : application aux télécommunications.	Pr. PELAP François Pr. FOMETHE Anaclet



[Handwritten signature]

17 OCT 2017

157	FOTSO SIMO ARMEL	Contribution à l'amélioration des systèmes de conversion éolien pour l'alimentation des zones isolées par les contrôleurs	Pr. KENNE Godpromesse
158	FOUODJI KEUME Gaelle	Stability analysis of an absorption refrigerator powered by a renewable energy: case of biomass	Pr. TCHINDA René
159	GUIMEZAP KENOU Willy Chance	Causes of road degradations and contribution to the improvement of their lifespan: cases of Dschang and Santchou roads	Pr. NGAPGUE Dr. KAMDJIO Grégoire
160	HEUGANG DJANDA	Etude du transfert thermique dans les structures multicouches	Pr. PELAP François Berceau Dr. KAMDEM TAGNE Hervé
161	JEUTHO GOUAJIO 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
162	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.
163	KAMDEM KUATE	Modélisation des systèmes dynamiques par les FPGA : dynamique et contrôle	Pr. FOTSIN Hilaire B.
164	KANA MEBOU Christelle Ines	Decoherence and magnetic properties of two central electron spin coupled to an anisotropic antiferromagnetic spin chain	Pr. TCHOFFO Martin Pr. FOTSIN Hialire
165	KAPIM KENFACK Abraham D.	Contribution of the magnetic field on the output of a PV cell	Pr. PELAP François



17 OCT 2017

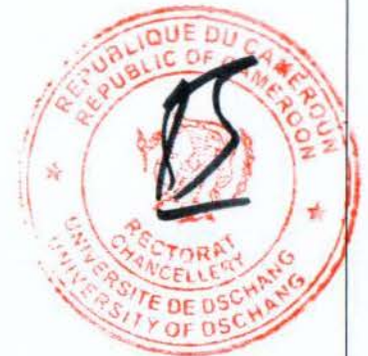
166	KONGA Guy Pascal	Contribution à l'amélioration des méthodes de résistivités électriques en prospection géophysique : application dans la zone de Bafou (Cameroun)	Pr. YEMELE David Dr. KOUMETIO Fidèle
167	KOUEFOUET Hervice	Contribution à l'étude de l'état ultime du matériau bois soumis à des sollicitations mécaniques : Cas de quelques essences du Cameroun	Pr. MUKAM FOSTSING Pr. TALLA Pierre Kisito
168	KUATE RENE FOCHIE	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.
169	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.
170	LEMOUBOU Ernest Leontin	Development of efficient models for soil temperature	Pr. BOGNING Jean Roger Dr. KAMDEM TAGNE Hervé
171	LEWETCHOU KENFACK Jeannine	Impact potentiel de la contribution de la pénétration des énergies renouvelables sur la lutte contre la pauvreté en milieu rural isolé du Cameroun : cas des régions de l'Ouest	Pr. FOGUE Médard Dr. KENFACK
172	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



SN 19-2017 25

17 OCT 2017

173	MBELLE Samuel Bisong	A research method of service life estimation for welded steel destined for Bridge members case " Cameroon"	Pr. TALLA Kisito Pr. Valery Valerievich Lepov
174	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. TCHITNGA Robert Pr. FOMETHE Anaclet
175	NANA Alain Patrice	Contribution à l'étude mécanique du compactage des sols suite aux passages répétés des engins lourds	Pr. YEMELE David Pr. FOMETHE Anaclet
176	NDECFO Jean Emac	Etude expérimentales de quelques lignes électriques et exploitation en Télécommunication	Pr. PELAP François
177	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. YEMELE David Pr. FOMETHE Anaclet
178	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 Kisito
179	NGANGOUM TCHAMDJEU Franck Xavier	Modélisation des systèmes dynamiques par les FPGA : dynamique et contrôle, synchronisation et sécurisation de l'information.	Pr. FOTSIN Hilaire B.



Handwritten signatures and initials in blue ink, including the number 26.

17 OCT 2017

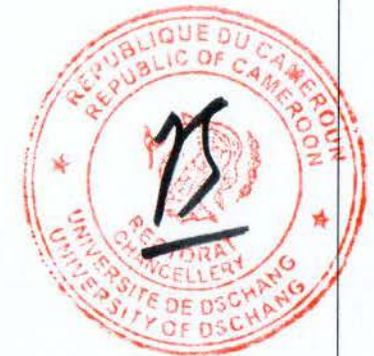
180	NGO MOUELAS Adèle	Impulsions brèves sur les lignes de transmission mains gauche -droite	Pr. FOTSIN Hilaire B. Pr. ESSIMBI ZOBO
181	NGOUFFO KOUKOUNGANG René	Dynamique des forêts : influence des différents facteurs sur la dynamique	Pr. TALLA Pierre K Pr. FOMETHE Anaclet
182	NGUENANG NGANYO Pernel	Vapour-liquid phase transition and the generalized Vand der Waals's equation	Pr. TCHOFFO Martin
183	NOULA MOUNGANG Thomas	Contribution au dépistage des cultures de rente par conception de dispositifs physiques de lutte phytosanitaires	Pr. TCHITNGA Robert Pr. FOMETHE Anaclet
184	SAGOUONG Jean Michel	Modélisation et simulation du procédé de chauffage et cuisson dans un four hybride	Pr. TCHUEN
185	SIMO TCHATCHOUANG Clémence Raïssa	Patients dosimetry in conventional radiology	Pr. TALLA Pierre K. Dr. SAMBA
186	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
187	SONFACK Gisèle Beatrice	Conception d'un convertisseur analogique numérique	Pr. TCHITNGA Robert Pr. MBIHI
188	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
189	SONNA Armel Viquit	Contrôle et optimisation des communications sécurisées dans une ligne électrique	Pr. YEMELE David



19
SNV
27

17 OCT 2017

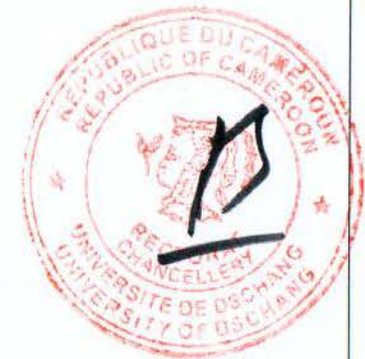
190	TAGUEM TALLA Peguy	Contribution à la conception et à l'optimisation d'un dispositif de conversion d'énergie pour alimentation des véhicules électriques à source d'énergie renouvelable : cas de l'énergie éolienne	Pr. YEMELE David
191	TAKAM NKAMGANG Oscar	Systèmes experts de diagnostic en parasitologie	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. FOTSIN Hilaire B.
192	TALLA FOTSING Guillaume Blaise	Contribution à l'étude thermo-élastique de quelques essences bois du Cameroun	Pr. TALLA Pierre kisito
193	TALLA FRANCOIS	On the design, realization, control and synchronization of class of simplest driven oscillators	Pr. TCHITNGA Robert Pr. FOMETHE Anaclet
194	TANKOUNTAHAYO Célestin Patrick	Elaboration et caractérisation physico-mécanique et microphysique des planches de placage laminé à partir des différentes colles et de quelques essences camerounaises	Pr. MUKAM FOTSING Pr. TALLA Pierre K
195	TAPIMO Romuald	Prédiction de l'irradiation terrestre en zone tropicale	Dr. KAMDEM TAGNE Hervé Pr. YEMELE David
196	TCHAGNA KOUANOU Aurelle	Biomedical images analysis using a mixture of discrete orthogonal polynomials	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr TCHINDA René
197	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.
198	TCHAPDA Achille Bruno	Landau-Zener transition in a dissipative environment	Pr. FAI Cornelius



Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page, including the number 28 and various scribbles.

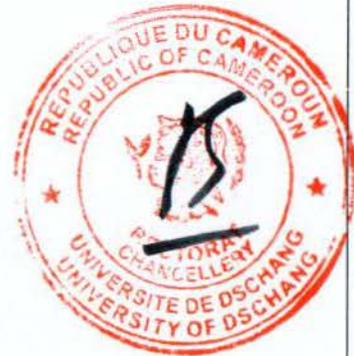
17 OCT 2017

199	TCHAPGA TCHITO	conception et réalisation d'un système asservi par le mouvement des insectes autour d'un FPGA	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. FOMETHE Anaclet
200	TCHINDA THIERRY	Dynamique et synchronisation d'un réseau d'oscillateur de type Van der Pol couplé à un oscillateur linéaire	Pr. FOTSIN Hilaire B.
201	TCHUEGUEM NEMBOT	Amélioration de la stabilité en tension du risque en présence d'un dispositif facts	Pr. KENNE Godpromesse Dr. CHEUKEM
202	TEDONGE	Coherence and magnetic properties of two central electron spin	Pr FOTUE Alain Pr. FAI Cornelius
203	TEFOUET NOULA Joseph Duclair	Contribution à l'étude d'un système d'enregistrement des informations à grande capacité : approche par paroi de domaines magnétiques	Pr. YEMELE David
204	TEKOU NGUAZON	Contribution à l'étude de nouveaux circuits jerk simples	Pr. TCHITNGA Robert Pr. FOMETHE Anaclet
205	TONGUE MEGNE Grace	Quantum entanglement coherence and quatum phase transitions	TONGUE MEGNE Grace
206	TSEMZANG KUEMBENG	Suivi par télédétection de l'évolution du potentiel énergétique équitable : cas du Cameroun	TSEMZANG KUEMBENG
207	TSOKEZO TSAKOU	Contribution à l'amélioration des performances transitoires des systèmes de puissance par FACTS pilotés par un contrôleur neuronal glissant	Pr. KENNE Godpromesse

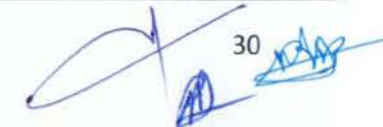


19
30
29

17 OCT 2017

208	WAFO TAPCHE	Dynamics and synchronization of chaos in electronic oscillator : analysis with application to secure communication	WAFO TAPCHE	
209	YMELY LAMBOU	Prédiction des transferts de chaleur dans les fours	YMELY LAMBOU	
210	AL-HADJI Hamid Zagalo	Etude des argiles de la région du Salamat (Sud-Est du Tchad) comme sols de fondation des ouvrages : cas d'Amptiman et ses environs	Pr. KWEKAM Maurice Pr. NGAPGUE François	Sciences de la Terre
211	ALIEBO TCHINDA Alex	Etude géotechnique des matériaux en vue de leur utilisation dans le génie civil	Pr. NGAPGUE François	
212	AZIWO Bertrand T.	Metasomatism in the upper mantle beneath the Tikar plain and its relation with magma generation along the Cameroon volcanic line	Pr. TEMATIO Paul	
213	BELLA NKE Bertille Edith	Cartographie des formations panafricaines de bordure NW du CCC (Magba-Plaine Tikar) : Apport de l'ASM	Pr NJONFANG Emmanuel Dr. NJANKO Théophile	
214	HAMDJA NGONORI A.	Pétrogenèse des formations précambriennes de Mbondo-Ngazitina	Pr. NGNOTUE Pr. NZINTI Jean Paul	
215	MELI SONGMENE Stéphanie	Cartographie par imagerie satellitaire et pétrologie du manteau curacé du plateau Bamoun	Pr. TEMATIO Paul Dr. LEUMBE LEUMBE Olivier	
216	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.	
217	TAMGUE KAMGANG G.	Cartographie et géochimie des formations géologiques du Sud-Ouest du mont Manengouba : Utilité en agrogéologie	Pr. NKOUATHIO David G.	

14 30



17 OCT 2017

218	BAISSEMIA Ronang G.	Pétrographie et géochimie des granitoïdes de la série de Zalbi (sud-ouest Tchad	Pr. KWEKAM Maurice Pr. DOUMNANG Jean Claude
219	BOMENI Isaac	Cartographie, minéralogie et propriétés physico-chimiques des argiles alluviales de Bangourain/Nord-ouest) de Fouban	Pr. WOUATONG Armand Pr. NGAPGUE François
220	DIONTAR MBAIHOUDOU	Formation de la croûte continentale du socle précambrien du massif central tchadien : caractérisation pétrographique des granitoïdes du massif central tchadien (Guera)	Pr. KWEKAM Maurice Pr. DOUMNANG Jean Claude Pr. KAGOU DONGMO
221	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
222	FOKOUA TEFO Aziz	Pétrogenèse du complexe orogénique du Taparé (Adamaoua-Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Dr. NJANKO Théophile
223	GUEMDJO KOUNTCHOU H.	Etude pétrologique et structurale des formations géologiques de Bamoko-Kidoum (NW-Bafia) et évaluation de leur intérêt économique	Pr. NKOUMBOU Charles Pr. KWEKAM Maurice
224	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
225	KENNE KALGUEM S.	Etude géologique, minéralogique et géotechnique des matériaux argileux de Sabga (NW-Cameroun): en vue de leur valorisation	Pr. WOUATONG Armand



Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page, including the number 31 and various initials.

17 OCT 2017

226	NGUIFFO Gerade A.	Caractérisation géologique, hydrologique et géotechnique de la plaine des Mbo : impact sur les inondations	Pr. NKOUATHIO David G. Pr. KENGNI Lucas Pr. NGAPGUE François
227	NJIKI CHATUE Colette	Application des méthodes géophysiques à la caractérisation de l'évolution structurale du bassin sédimentaire de Zinmarkary (Nord-Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Dr. NJANKO Théophile
228	GAMGNE TAKAM Ruth	Pétrogenèse des formations précambriennes de Batibo (Sud-Ouest Cameroun)	Pr. KAMGANG KABEYENE GANNO Sylvestre
229	NOUDIEDIE KAMGANG J.A.	Pétrologie, géochimie et géochronologie du massif de Banyo	Pr. KAGOU DONGMO A
230	YEMELI 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. KENGNI Lucas Pr. TEMGOUA Emile



Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'K.' and 'SU'.

CANDIDATS AUTORISES A S'INSCRIRE EN THESE DE DOCTORAT/PhD 3 (D 3) POUR LA DEUXIEME FOIS

17 OCT 2017

N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1	AGYINGI LUCY AMBANG	The genetic and antigenetic evolution of HIV-1 strains infecting individuals in Cameroon	Pr. MPOAME MBIDA Dr. Philippe NYAMBI	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	KOUOGOUM PIEBENG Noe	Ecologie de nidification et conservation des perroquets Gris Africains (<i>Sittacus erythacus</i>)	Pr. TAMUNGANG Simon Pr. A. TEGUIA	
5	MBAFOR Fidelier LEM	Prevalence and intensity of infestation of ectoparasites and gastrointestinal helminths of Horses in the Highlands of Cameroon	Pr. TCHOUMBOUNE J. Pr. KHAN PAYNE	
6	NCHOUWET M Legentil	Activités rénale urinaire : Effets des extraits des plantes médicinales sur les fractions rénales, volumes clairances et constituants	Pr. KAMANYI Albert Pr. WANSI Sylvie	

SN
19
33
AD

17 OCT 2017

		urinaires chez les rats		
7	NENG KOMTANGI M.C.	Evaluation and valorization of the anthelmintic properties of some medicinal plants	Pr. MPOAME MBIDA Pr. TANE Pierre	
8	NGAMENI TCHAMADEU	Evaluation of the impact of pesticides used by rice farmers in NDOP, North West Region Cameroon on zooplankton and <i>Oreochromis niloticus</i> sensitivity to parasites	Pr. MPOAME MBIDA Dr. PATRICIA A. B. FAI	
9	NOUMEDEM A. Christelle N.	Évaluation <i>in vitro</i> et <i>in vivo</i> de l'activité anti-plasmodiale des extraits de quelques plantes médicinales du Cameroun	Pr. MPOAME MBIDA Pr. WABO JOSUE P.	
10	Sylvie NGUEDEM FONKWO	Population density and feeding ecology of Preuss's Red Colobus	Pr. MPOAME MBIDA Pr. TSI Evaristus	
11	WANDJI Bibiane Aimée	Etude des effets anti-inflammatoires et analgésique d'une plante médicinale camerounaise	Pr. KAMANYI Albert Pr. NGUELEFACK T. B.	
12	BEMMO KAMDEM Ulrich L.	Caractérisation des souches <i>Lactobacillus plantarum</i> isolées du lait fermenté et étude de leur viabilité dans le miel	Pr. ZAMBOU François	Biochimie
13	DANDJI SAAH Marc	Impact des profils d'alimentation et d'activité Physique sur les paramètres cardiométaboliques des hommes adultes dans le District de santé de Dschang	Pr. TCHOUANGUEP MBIAPO F. Pr. ZAMBOU François	



SN
19

34

17 OCT 2017

14	DANGANG BOSSI Donald S.	Formulation et évaluation des propriétés probiotiques d'aliments de compléments fermentés par <i>Lactococcus sp.</i>	Pr. ZAMBOU François
15	DJIMELI 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
16	DZOTAM KAMGUE Joachim	Cytotoxicity and modes of action of two antimicrobial Cameroonian plants towards multi-drug resistant phenotypes of cancer cell lines.	Pr. KUETE Victor
17	EYOUM BILE	Caractérisation des isolats cliniques de <i>Helicobacter pylori</i> : étude de leurs profils de résistances/sensibilité aux antibiotiques usuels et corrélation avec l'anémie	Pr. KUIATE Jules-Roger Dr. KOUITCHEU
18	FOKO KOUAM Edith M.	Caractérisation Biochimique et fonctionnelle des bactéries lactiques associées à la fermentation du manioc	Pr. ZAMBOU François
19	GOKA CHEKEM Marie Stephanie	Caractérisation des activités biologiques de quatre plantes médicinales camerounaises utilisées dans le traitement de l'infertilité féminine	Pr. TELEFO Phelix Bruno Pr. FEKAM BOYOM



Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page, including the number 35 and various scribbles.

17 OCT 2017

20	GOUMKWA MAFOPA Nadege	Seroprevalence of Ebola Virus Infection in the Bombali District of Sierra Leone	Pr KUIATE Jules-Roger Pr. VITTORIO Colizzi
21	LACMATA Stephen	Optimisation of the poly-3-hydroxypropionic production from glycerol and glucose with recombinant <i>Escherichia coli</i> .	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. BOUJEKO TADHEE
22	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
23	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
24	MEKUE MOUAFO 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
25	MOMO KENFACK Chancel H.	Potentiel probiotique des lactobacilles isolés du tube digestif des abeilles (<i>Apis mellifera</i>)	Pr. ZAMBOU François
26	NDOMOU HOUKETCHANG Serge C.	Influence de deux techniques culinaires sur l'ajout de cinq épices sur la qualité des lipides et des propriétés fonctionnelles de protéine de viande de Porc	Pr .WOMENI Hilaire
27	NDUKONG NDZI Elvis	Identification and characterization of Molecular Biomarkers for the diagnosis of Tuberculosis.	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. NKENFU



vi sav

17 OCT 2017

28	NGOUDJOU TSAFACK David	Evaluation de l'activité antioxydante et thérapeutique des extraits fractions et produit d'une plante médicinale Camerounaise contre les fièvres typhiques et étude de la toxicité	Pr. GATSING Donatien
29	NGUETIYA WADOM Raoul	Potentiel probiotique de la microflore lactique du tube digestif des poules locales	Pr. ZAMBOU François Pr. FONTEH
30	NTEMAFACK Augustin	Evaluation de l'activité anti-typhique et effets toxiques des extraits de <i>Rumex abyssinicus</i> (polygonacée)	Pr. GATSING Donatien Pr. NGNOKAM
31	NTYAM MENDO S.	Utilisation potentielle de <i>Pseudomonas</i> sp dans la lutte contre <i>Phytophthora colocasia</i>	Pr. NGONO Annie Dr. KOUITCHEU
32	SILATSA ASSONGO Barberine	Assessment of ticks and tick-borne diseases threat in the five agro-ecological zones of Cameroon	Pr. NJIOKOU Flobert Pr. KUIATE Jules-Roger
33	OFON Elvis AMIH	Analysis of gene polymorphism between controls and sleeping sickness patients of Cameroon	Pr. NJIOKOU Flobert Dr. SIMO Gustave
34	SUFFO KAMELA Landry	Influence des méthodes de traitements sur quelques propriétés nutritionnelles et hypocholestérolémiantes de deux espèces d'amarantes récoltées à l'Ouest Cameroun	Pr. PAMO TEDONKENG Etienne Pr. KUIATE Jules-Roger
35	TALA Donald Sedic	Evaluation de l'activité antisalmonelle et de la toxicité d'une plante médicinale camerounaise utilisée dans le traitement de la fièvre typhoïde et formulation d'un phytomédicament	Pr. GATSING Donatien



Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'SN', '37', and other illegible marks.

17 OCT 2017

36	TALOM TANGUE B	Standardisation chimique et pharmacologique de phytomédicaments antimicrobiennes à partir de plantes médicinales camerounaises	Pr. KUIATE Jules-Roger Pr. TATSADJIEU L.	
37	TCHUENGUEM TCHUENTE R.	Evaluation de l'efficacité thérapeutique d'une préparation médicinale standardisée contre les mycoses	Pr. KUIATE Jules-Roger Dr. DZOYEM Jean-Paul	
38	TCHOUANGUEU Thibau	Paediatric hepatitis B vaccine response in the context of anti-retroviral prophylaxis	Dr. GODIAN NCHINDA Dr. KOUITCHEU	
39	TIEPMA NGONGANG Flore	Caractérisation et étude du potentiel probiotique de la microflore naturelle de la sève de <i>Raphia mambillensis</i>	Pr. TCHOUANGUEP MBIAPO F.	
40	KOGUEM TAGNE Pélagie Micheline	Activités antimicrobiennes de quelques extraits de plantes contre certains agents pathogènes des maladies de la tomate	Pr. GATSING Donatien Dr. AGHOFACK Jean	Biologie Végétale
41	PASSANET Augustin SCHIMZOUKKA	Physiologie de la maturation et du murissement des mangues cultivées au Tchad : diversité fonctionnelle et traits de qualité	Pr. GATSING Donatien Dr. AGHOFACK Jean	
42	TACHAM Walter NDAM	Floristic diversity, conservation and ethnobotany of the mundani people of the southwest, Cameroon	Pr. FONKOU Théophile Pr. FONGE Beatrice AMBO	
43	WOUOKOUE TAFFO Junior Baudoin	Phytosociologie et estimation de la biomasse végétale des savanes des hautes de l'ouest Cameroun par des équations Allométriques	Pr. NGUETSOP Victor François Pr. FONKOU Théophile	

19

SN

38

17 OCT 2017

44	AJIFACK DODO Lydie	Préparation et caractérisation des charbons actifs à base des résidus agricoles (coques de théobroma cacao, tiges de l'hibiscus sabdariffa L.) et applications à l'adsorption du Cu(II) et du Noir Eriochrome T en solution aqueuse.	Pr. KETCHA Joseph M. Pr. GHOGOMU Julius N.	Chimie
45	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. SOPBUE FONDJO E.	
46	DJIMADOUM NDIGANGAR TEADOUM	Développement de nouveaux capteurs ampérométriques à base de nafion: application à la détection électrique du paraquat et de la carbendazime	Pr. TONLE K. Ignas	
47	DJIMQSSINGAR Golgnar	New Ditopic Nitrogen and Pyridine Based Ligands and their Coordination Aptitude: Syntheses, Structural Characterization and DFT Studies of Some of their Copper, Silver and Zinc Complexes	Pr. TANE Pierre Pr. NGOUNE Jean	
48	FONING TEBOU Perrin Lanversin	Contribution à l'étude chimique et évaluation des activités biologiques de deux plantes médicinales au Cameroun : <i>Maytenus buchananii</i> (Celastraceae) et <i>Brillantaisia owariensis</i> acanthaceae)	Pr. NGNOKAM	
49	GHOUGOUO KENGNE Rosine Desiré	Etude phytochimique, activité pharmacologique et formulations galéniques de <i>Artemisia annua</i> cultivée au Cameroun : Standardisation des méthodes d'analyse	Pr. TANE Pierre Dr. KOUAMOOU J.	

17 OCT 2017

50	GUENANG SONFACK Leopoldine	Facile route fabrication of the SBA-15 modified carbon paste electrode for voltammetric detection of heavy metals	Pr. TONLE K. Ignas
51	JOUBOUHI Christelle	Contribution à l'étude phytochimique et pharmacologique de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>Canthium subcordatum</i> et <i>Canthium manii</i> (Rubiaceae)	Pr. NGNOKAM
52	NFORNA E.A	Nanostructured undoped and Cobalt doped Lanthanum Strontium ferrite from mixed metal acetylacetonates via Co-precipitation and metal-organic decomposition techniques : Synthesis and characterization	Pr. GHOGOMU Julius N. Pr. LAMBI John
53	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. Mme BETNGA
54	NGAKOU SADEU CHRISTIAN	Optimisation de la préparation des charbons actifs à partir des biomasses par la méthode des surfaces de réponses: application à l'adsorption des composés organiques en solution	Pr. ANAGHO Solomon G. Pr. NGOMO Horace M.
55	NGNABEUYE NANA Odette	Metalloenzim model compounds: synthesis, characterization and activities of new complex compounds of copper and zinc based on imidazoles and its derivatives	Pr. TAPONDJOU A. Léon
56	NGOUO NOGHEU Ludovid	Etude théorique des propriétés des complexes du glyoxime et de ses dérivés : analyse DFT et TD-DFT	Pr GHOGOMU Julius N.



17 OCT 2017

57	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
58	NONO Jean Hubert	Etude de l'activité antioxydante de la 3-alkyl-4-phenylacetyamino-4,5-dihydro-1H-1,2,4-triazol-5-one: effet de la substitution et solvation	Pr. GHOGOMU Julius N. Pr. YOUNANG Elie
59	NONO NGUEMJOM Patricia	Application des residus agricoles activés au traitement des effluents en phénol et ses dérivés	Pr. ANAGHO Solomon G Dr .KAMGAING Théophile
60	NOUFAME TSEMO Dieudonne	A comparative study for removal of heavy metals from water by kaolinite : studies of adsorption equilibrium, kinetic and thermodynamics	Pr. GHOGOMU Julius N
61	NYIANG KENNET NKUNGLI	DFT study of transition metal complexes of the thiosemicarbazone (Z)-2-(pyrrolidin-2-ylidene) hydrazinecarbothioamide and its derivatives: solvent effects.	Pr. GHOGOMU Julius N
62	TAMAFO FOUEGUE Aymard Didier	Etude de l'activité antioxydante de la juglone et ses dérivés par la théorie de la fonctionnelle de densité	Pr. GHOGOMU Julius N
63	TANYI Rogers FOMUTA	New ditopic nitrogen based ligands and based and their coordination aptitude: Syntheses, structural characterization and DFT studies of some of their copper, silver and zinc complexes	Pr. NGOUNE Jean Pr. NENWA Justin
64	YMELE Ervice	Matériaux hybrides inorgano-organiques obtenus par aminofonctionnalisation de la sépiolite: Caractérisation et application à la détection électrochimique de métaux lourds	Pr. TONLE K. Ignas



14
41

17 OCT 2017

65	DJIOFACK Francis Etienne	Dynamique globale d'un plasma relativiste évoluant avec collision chargé en présence d'un champ scalaire massif dans l'espace-temps de BIANCHI I	Pr. NOUTCHEGUEME Dr. DONGO David	Mathématiques Informatique	
66	FOTSING SOH Pasquini S. F.	Solution généralisée des équations d'Einstein-Tang-Mille-Higo avec des données initiales arbitrairement grandes	Pr. DOSSA Marcel Pr. TADMON Calvin		
67	FOUETIO DONGMEZA AURELIEN	Homogénéisation des équations aux dérivées partielles stochastiques de type hyperbolique	Pr. NGUETSENG G. Pr. WOUKENG Jean Louis		
68	KAMTCHOUM 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		
69	KENMOGNE E. B.	Fouille de données médicales et fouille de données éducationnelles en environnement distribué et applications	Pr NKAMBOU R. Pr. MEPHU Engelberg		
70	MAFFEU NZODA Line Nadege	Fuzzy settings in multiresiduated lattice and applications	Pr. LELE Célestin		
71	AZEUFACK TONFACK Ulrich Gael	Endommagement par flutage du matériau bois : application à quelques essences du Cameroun	Pr. FOGUE Médard Pr. TALLA		Physique

19

42

17 OCT 2017

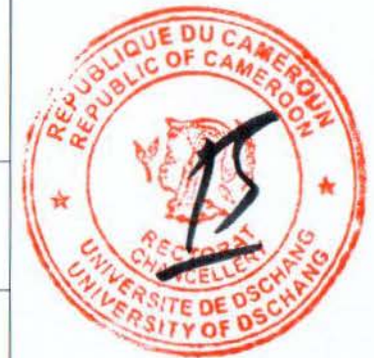
72	DONGO Patrice Desiré	Contribution à l'étude et à l'optimisation des propriétés électriques et électrolytiques de certaines plantes de la biosphère camerounaise en vue de la production de nouvelles piles non polluantes	Pr. PELAP François
73	FOUOTSA WOUTSOP Christian Martial	Contribution à l'analyse des poutres multicouches à phases orthotropes : application à quelques essences du Cameroun	Pr. TALLA PIERRE KISITO
74	FOZIN FONZIN Theophile	Dissipative phenomena in a bimodal nonlinear electrical transmission line.	Pr. PELAP François
75	GOUADJIO DONT SOP	Application de la méthode des variables collectives sur la propagation des impulsions lumineuses circulairement polarisées au-delà de l'approche paraxiale	Pr. YEMELE David Dr. ATANGANA
76	KEMGANG KANA Lucas	Contrôle de la dynamique régulière et chaotique d'une classe particulière d'oscillateur non linéaire : intérêt en ingénierie et implication technologique	Pr. FOMETHE ANACLET
77	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 Anaclet Pr. TCHITNGA Robert
78	KENGNOU Nicole	Sécurisation de la transmission des signaux et des images en télémédecine par cryptage chaotique et fractale	Pr. TCHIOTSOP Daniel Pr. FOTSIN Hilaire
79	KOHOLE YMELI Wenceslas	Optimisation d'un chauffe-eau solaire et développement d'un prototype	Pr. TCHUEN



14 SN
43

17 OCT 2017

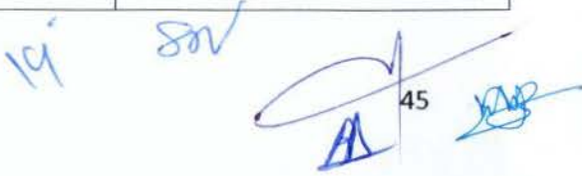
80	KOUNTCHOU NOUBE Michaux	Contrôle optimal de la dynamique des systèmes chaotiques	Pr. BOWONG Samuel Pr. FOTSIN Hilaire
81	KUATE FODOUOP Fabrice	Dynamical properties and Casimir effect in the non-hermitian anisotropic spin chain with intrinsic rotation-time reversal symmetry	Pr. TCHOFFO Martin Pr. FAI Cornelius
82	MAKENNE YEMELI Lola	Contribution to the study of Nonlinear dynamics of plants under the wind action	Pr. PELAP François
83	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 Anaclet
84	NGANA KUETCHE Jules	Markovian and Markovian process in a double quantum dot	Pr. FAI Cornelius
85	NGOUNOU Sidoine	Dynamique des excitations dans une ligne bimodale non linéaire et dissipative	Pr. PELAP François
86	NGWA Engelbert	Landau-Zeer transition probability in a double quantum dot	Pr. FAI Cornelius
87	NJIMBOH Henry ALOMBAH	Design and analysis of complex chaotic/ Hyperchaotic circuits based on some memristor model	Pr. FOTSIN Hilaire
88	NJITACKE TABEKOUEN ZERIC	Contribution à l'étude de certains systèmes dynamiques non linéaires : application à l'électronique et à la médecine	Pr. FOTSIN Hilaire Pr. KENGNE Jacques



19 SN
44

17 OCT 2017

89	NKAMGANG Gilbert Bruno	Chaos analysis in the ferromagnetic materials behavior: application to magnetic key.	Pr. TALLA Pierre Kisito FOMETHE Anaclet		
90	TAKOUTSING CHOUOP	Electronic circuits of some ultra-hostmodels of the dynamical transmission of malaria: modeling, analysis and control	Pr. YEMELE David Pr. BOWONG Samuel		
91	TANEKOU Guy Bertrand	Contribution à l'étude des influences de la croute terrestre sur la dynamique des tremblements de terre	Pr. PELAP François		
92	TCHAMDA André Rodrigue	Contribution à l'acquisition et à la transmission des signaux cardio-vasculaires par réseau GSM	Pr. TCHITNGA Robert Pr. PELAP François		
93	TCHEUMENACK KOUEMO Jules	Caractérisation thermobarométrique et magnétique du CCC (Ouest de Tibati)	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. KWEKAM Maurice		
94	TSAMOUOTSOKENG ATHUR	On the dynamics of entanglements and quantum discord for superconducting two-level systems	Pr. TCHOFFO Martin Pr. FAI Cornelius		
95	ZEBAZE NANFA'A Raoul	On the novel modeling of simple operational amplifiers at light frequency and application in telecommunication	Pr. TCHITNGA Robert Pr. PELAP François		
96	FONDZENYUY Vitalis	Water quality and suitability evaluation for drinking, domestic and agricultural uses, in some water catchments of Bui Division, North West Region of Cameroon	Pr. KENGNI Lucas Pr. YERIMA Bernard		Sciences de la Terre
97	GUEDJEO Christian S.	Geochemical and geotechnical characterization of alteration products of trachytic rocks from Mont Bamenda and environmental implications	Pr. KAMGANG KABEYENE Pr. KAGOU DONGMO A.		

19
 45


17 OCT 2017

98	HYOUMBI TCHOUNGOUELIEU W.	Géochimie et géotechnique du manteau d'altération développé sur les granites du versant sud-ouest des Monts Bambouto : application dans le génie civil	Pr. WOUATONG Armand Pr. MEDJO
99	KENFACK NGUEMO Gatien	Sédimentologie et paléoenvironnement de la terminaison Est du Bassin de la Bénoué dans le Nord Cameroun	Pr. TEMATIO Paul Pr. NGUETCHOUA Gabriel
100	NGUEUMDJO 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 Francois
101	NJUEYA KOPA ADOUA	Les interactions eaux-roches dans les secteurs nord et centre de la chaîne panafricaine au Cameroun	Pr. FONTEH Mathias Pr. KENGNI Lucas
102	SOJIEEN Moise TAYLOR	Genèse, évolution et quantification des bauxites de la localité de Bangam et ses environs	Pr. BITOM Dieudonne Pr. WOUATONG Armand
103	TASSONGWA Bernard	Caractérisation géotechnique des matériaux des tranchées routières et application à l'entretien routier : Cas de Bana et Njimon (Ouest-Cameroun)	Pr. WOUATONG Armand Pr. NGAPGUE Francois
104	TCHAPTCHET TCHAPTCHET William	Pétrologie et géochimie des produits d'altération des formations précambriennes de la série de Lom (Est-Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
105	TCHEUMENACK KOUEMO Jules	Caractérisation thermobarométrique et magnétique du CCC (Ouest de Tibati)	Pr. NJONFANG Emmanuel Pr. KWEKAM Maurice



14 8N

46

14
 SN
 M
 J

106	TCHUEMKAM David Bourges	Cartographie pétrologie des matériaux bauxitiques du secteur de Djohong Nord Est de Meiganga	Pr. TEMATIO Paul Pr. YONGUE FOUATEU R.
107	TCHOUNANG KOUONANG Serges	Etude minéralogique et physico-chimique des matériaux argileux de Bamessing : amélioration de la composition des matériaux argileux exploités pour la	Pr. NJOPOUO Pr. WOUATONG Armand
108	YAKEU SANDJO Ange	Etude par l'anisotropie de susceptibilité magnétique des granitoïdes de Bangoua (Ouest-Cameroun)	Pr. NJONFANG Emmanuel Dr. NJIKE NGAHA P.R.

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

17 OCT 2017

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 (DSST) 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.

Ampliations :

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

LE RECTEUR / THE VICE-CHANCELLOR



[Handwritten signature]

Prof. Roger TOAFAGH NANFOSSO