

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

UNIVERSITE DE DSCHANG
Scholar Thesaurus Dschangensis Thi Cordum

RECTORAT
.....
ECOLE DOCTORALE



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace – Work – Fatherland

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

DECISION N° F1 / 06901 / 2018
Portant autorisation d'inscription en deuxième année de Thèse de Doctorat/ Ph.D. (D 2) 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/VRCIE du 11 avril 2016 portant réorganisation de l'Ecole Doctorale de l'Université de Dschang, modifiée et complétée par la Décision n° F2/04888/R/VR-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/VREPTIC/VR-RECOMME/VRCIE 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^{er} : Sont autorisés à s'inscrire en deuxième année de Thèse de Doctorat/PhD (D 2) 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 :


 



N°	NOMS ET PRENOMS	SUJETS DE THESE	DIRECTEURS	Domaine de recherche
1	NFOR Brian	Human and environmental health effects of E-Wastes in the city of Douala, Littoral region, Cameroon	Pr. TAMUNGANG Simon Dr. BI ASANGA FAI Patricia	Biologie Animale
2	NGIA Geraldine LUCHUO	Water bird diversity, distribution and its implications on biodiversity conservation and human health on and around lake Bamendjin, West and North West Regions, Cameroon	Pr. TAMUNGANG Simon	Ecologie et Gestion de la Faune
3	TACHE TAMDIO Jose Innocent	Hydrobiologie du fleuve Menoua : évaluation des impacts des pesticides et des éléments tracés métalliques sur la communauté piscicole	Pr. TAMUNGANG Simon Dr. BI ASANGA FAI Patricia	
4	DZEPE TOGUE Daniel Rostand	Biosafety of insects maggoz meal produced on municipal organic waste and effects on broiler's chicken	Pr. TCHUMKAM Timéleon Dr. NANA Paulin	Parasitologie
5	ESSOUNG ENONGUENE Agnès Michelle	Prévalence et serotype de la dingue dans les régions forestières et Littoral du Cameroun	Pr. MPOAME MBIDA Dr. TSILA Henri	
6	MAKAMTE TCHINDE S.	Effets in vitro et vivo des fractions aqueuse et organique de l'écorce et des feuilles de <i>Canthiummannii</i> sur <i>Haemonchuscontortus</i>	Pr. MPOAME MBIDA	







7	MANFO TCHINDA Kevine Cynthia	Identification microscopique et moléculaire de <i>l'Hepatozondomerguei</i> (APICOMPLEXA) et <i>Foleyellafurcata</i> (NEMATODA) chez les Lézards dans la région du Littoral Cameroun	Pr. MPOAME MBIDA Dr. TSILA Henri	
8	VOUEFO TSAMO Armelle	Point critique de contamination microbiologique et chimique des légumes produits et vendus à Dschang	Pr. WATCHO Pierre Dr. NTANGMO TSAFAACK Honorine	
9	DOUHO DJIMELI Rostand Cyrille	Prévalence des maladies diarrhéiques chez les enfants de moins de cinq ans dans la ville de Bertoua et évaluation des propriétés antidiarrhéiques et antibactérienne des extraits aqueux et méthanolique des tiges d'Euphorbia tirucalli (Euphorbiaceae) chez les rats	Pr. WANSI Sylvie Léa	Physiologie Animale
10	FOMINI TENDONKENG Jean	Profil anthropométriques et qualités physique des footballeurs professionnels de "Ligue 1" du Cameroun: impact des variations géographiques	Pr. NGUELEFFACK Téléphore Benoît Pr. TEMFEMO Abdou	
11	GOMUTSA Ariane Falone	Evaluation des effets des extraits des graines d' <i>Aframomum prunosum</i> sur les complications cardiaques de l'hypertension artérielle	Pr. NGUELEFFACK Téléphore Benoît Dr. MBUYO PAMI Elvine	
12	MBANKOU NGASSAM Sorelle	Anxiolytic and antidepressant effect of analgesic extracts and isolated compounds from the stem bark of <i>Baillonellatoxisperma</i> in animal models of chronic pain	Pr. NGUELEFFACK Téléphore Benoît	

MP2


[Handwritten signature]


13	MINKO ESSONO Stephane	Endométriose comme facteur d'infertilité : enquête épidémiologique à l'Ouest Cameroun et essai thérapeutique à base d'Entada africana (Fabaceae)	Pr. WATCHO Pierre Dr. MVONDO Marie Alfrede	
14	PETNGA TCHATAT Yannick Baudouin	Varicocèle et infertilité masculine : enquête épidémiologique dans la région de l'Ouest Cameroun et effets protecteurs des extraits de Drecaena arborea chez les rats mâles adultes	Pr. WATCHO Pierre	
15	POUADIEU MANIALEU Judith	Evaluation of the epigenetic and physiological impact of oxidative stress in the brain of animals with chronic pain	Pr. NGUELEFACK Téléphore Benoît Pr. TOMAS Albrecht	
16	TSAFACK Eric Gonzal	Evaluation des propriétés anti hyperalgésiques, activités antiarthritiques et profil toxicologique des extraits de l'écorce du tronc de <i>Naucleaprobeguinii</i> (Rubiaceae) chez les rats	Pr. ATEUFACK Gilbert Dr. MBIANTCHA Marius	
17	WEGO KAMGAING Marius Trésor	Obésité et cancer hormono-dépendant : épidémiologie dans la région de l'Ouest Cameroun et étude expérimentale chez les rats Wistar	Pr. WANSI Sylvie Léa Dr. MVONDO Marie Alfrede	
18	DABOU Solange	Etude du syndrome métabolique dans une cohorte de femmes enceintes camerounaises : cas de la Région de l'Ouest	Pr. TELEFO Phelix Bruno	
19	DZEZA DALOKO Joseline Lydie	Influence des hépatites virales sur le fonctionnement rénal et leurs implications dans l'antibiorésistance des bactéries infectant le tractus urinaire des patients à l'hôpital Laquintinie de Douala	Pr. KUETTE Victor	
		BIOCHIMIE		
		Biochimie Clinique		



MD




TSB

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

20	KAMDEM NGUEMNANG Cyrille	Mise en place d'une méthode de diagnostic moléculaire pour détecter et identifier les helminthes du sol	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Dr. SIMO Gustave	
21	KARIMO Ousenu	Etude de l'épidémiologie moléculaire et facteurs de réponses cliniques et biologiques des entérobactéries dans la région de l'Ouest Cameroun	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYYUY	
22	LEINYUY Jude Fonbah	Phenotypic in biochemical identification in molecular mechanism of antimicrobial resistance of enter bacteria in table birds from poultry farms in the west region	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYYUY Dr. MBULLI Innocent	
23	MEWAMBA MEZAJIOU Estelle	Epidémiologie de la résistance au traitement de la trypanosomiase animale africaine	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Dr. SIMO Gustave	
24	TCHUENKAM KOM Valery Pacome	Influence de la chimio-prévention saisonnière du paludisme sur les réponses parasitaires et immunologiques du paludisme dans la région du Nord Cameroun	Pr. TUME Christopher BONGLAVNYYUY	
25	FOTSO TECHOU Ulrich Daquan	Potentiel biotechnologique et/ou technologique des bactéries lactiques isolées de deux espèces de poissons (<i>Cypriniscarpio</i> et <i>Oreochromis aureus</i>) et application à la bio conservation des produits halieutiques	Pr. ZAMBOU NGOUFACK François Dr. KAKTCHAM Pierre Marie	
26	MAGUIPA TANDZONG Christelle Laure	Production de conserve de peau de bœuf	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Pr. MBOUGUENG Pierre D.	
27	NIAPNDOUNKE BILKISSOU	Effet of graded levels of ripe and unripe pulp of CARBAP K74 (plantain-like hybrid) on the meat quality of boiler chicken : performance, organ weight and blood parameters	Pr. ZAMBOU NGOUFACK François	



28	TAMBO TENE Stephano	Optimisation du procédé d'extraction des amidons de quelques céréales racines et tubercules cultivés au Cameroun : influence de la granulométrie sur les propriétés physicochimiques et techno fonctionnelles des amidons obtenus fonctionnalisés et application en Industrie agroalimentaire (IAA)	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Dr. KLANG Mathilde Julie	
29	TCHAMANI PIAME Laverdure	Standardisation de la fermentation éthanoloïque : optimisation du procédé par co-culture de <i>Saccharomyces cereviciae</i> et une bactérie <i>amylolytique</i>	Pr. ZAMBOU NGOUFACK François Dr. KAKTCHAM Pierre Marie	
30	TCHOUATANG Giresse De Yaya	Effets des méthodes culinaires traditionnelles sur les propriétés pharmacologiques de l'extrait aqueux des acides d' <i>Hibiscus sabdariffa</i> L	Pr. TELEFO Phelix Bruno Dr. AGBOR Esther ETENGENENG	
31	TELEKO Delionnet	Formulation des starters à base de bactéries lactiques isolées de levains naturels du sha'a en vue de standardiser sa production et améliorer ses qualités fonctionnelles, nutritionnelles, organoleptiques et hygiéniques	Pr ZAMBOU NGOUFACK François Dr. KAKTCHAM Pierre Marie	
32	WOUNBO Cerile Ypolyte	Potentiel antidiabétique du mélange des graines de glycine Max et d' <i>albermoschusculentus</i>	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Dr. KUATE Dieudonné	
33	ZOKOU Ronice	Traitements culinaires de quelques poissons gras : effets sur la qualité nutritionnelle et les propriétés immuno-modulatrices des huiles	Pr. WOMENI Hilaire Macaire Dr. MOUOKEU Raymond	
34	AZABADDJI ASHU Evariste Léonce	Activités antioxydantes et anticancéreuses des extraits méthanoliques de quelques plantes médicinales camerounaises	Pr. TELEFO Phelix Bruno	
			Pharmacologie	

35	EKOM ENDEGUEIE Steve	Evaluation des propriétés santé bactériennes et cicatrisantes de quelques plantes médicinales Camerounaises utilisées traditionnellement dans le traitement des plaies et dermatoses	Pr. KUETE Victor Dr. TAMOKOU Jean De Dieu
36	FAMEN NDEL Louis Claire	Etude des propriétés anti salmonelles, anti oxydantes, toxicologiques et mécanismes d'action des extraits d'une plante médicinale camerounaise	Pr. GATSING Donatien
37	KAMSU TCHUENTE Gabriel	Etude des propriétés anti-salmonelles, anti-oxydantes, toxicologique et des mécanismes d'action des extraits d'une plante médicinale camerounaise	Pr. GATSING Donatien
38	MANEKENG TABAKAM Hermione	Activités anti cancéreuses in vitro et in vivo de deux plantes médicinales camerounaises	Pr. KUETE Victor Dr. MBAVENG
39	NAVIM Paul	Activité anticancéreuse In vivo de deux plantes médicinales camerounaises	Pr. KUETE Victor Dr. MBAVENG
40	NGUELEWOU Flora Lenton	Evaluation du potentiel anti-obésité de <i>Brillantaisiaalata</i>	Pr. TELEFO Phélix Bruno
41	NGUENANG SIMEU Gaëlle	Cytotoxicité et modes d'action de quelques plantes alimentaires Camerounaises sur les phénotypes multiresistants	Pr. KUETE Victor
42	WAMBA NOUGAN Elvis Brice	Activité anticancéreuse et toxique de deux extraits au méthanol de deux plantes alimentaires du Cameroun et des phytomédicaments formulés à partir de ces extraits	Pr. KUETE Victor Dr. MBAVENG TSAFACK Armelle



MD




43	YEMBEAU Lena Natacha	Investigation des propriétés et mécanismes antifaléciniants des extraits et fractions phénoliques des fèves de Theobroma cacao en combinaison avec l'hydroxyurie	Pr. TELEFO Phélix Bruno Dr. BIAPA Prosper	
44	ATCHIOUTCHOUA S Raïssa	Microorganismes solubilisant le phosphate comme agents promoteurs de croissance du palmier à huile (Elaeis guineensis Jacq.) et de contrôle biologique de Fusarium oxysporium, agent responsable de la fusariose vasculaire du palmier à huile	Pr. TSOPMBENG Gaston Dr. KANMEGNE Gabriel	Biologie Végétale
45	Christiana NGYETENYIKOB MBOGUE	Effect of silvicultural applications of the coppicing potential on the regeneration of Aframomum citratum (Pereira) K. Shum	Pr. MENDI Grace	Biologie et Physiologie Végétale
46	EDZIGUI TSIMI Marcelle Léonce	Valorisation des sous-produits de l'épuration des eaux usées en agriculture dans les hautes terres de l'Ouest Cameroun	Pr. FONKOU Théophile	
47	FEUDJIO FOGANG Lyrette	Biodiversité et dynamique du carbone dans quelques parcelles permanentes du Cameroun	Pr. NGUETSOP V. François Pr. ZAPFACK Louis	
48	KENFACK Carine Pamela	Domestication des espèces ligneuses à potentiel cosmétique et aromatique du Cameroun	Pr. FONKOU Théophile Dr. AVANA Marie Louise	
49	MANEKEU TANETSA Amandine Elodie	Utilisation du lagunage comme traitement tertiaire : Performances épuratoires comparées du lagunage à macrophytes et du lagunage à microphytes lagunage dans les Hautes Terres de l'Ouest-Cameroun	Pr. FONKOU Théophile	



50	ANENSONG DIADOCK C. S.	Synthèse, caractérisation, activités biologique, étude théorique des propriétés optiques et thermodynamiques de nouveaux composés de coordinations impliquant deux ligands pyrazoles	Pr. NGOUNE Jean	CHIMIE
51	ATEMKENG DONLIACK Cyrille	Adsorption, désorption du monylphenol et du phthalate de diethyle par un résidu agricole: Cinétique, isotherme, thermodynamique et mécanisme de sorption	Pr. ANAGHO Solomon Dr. KAMGAING Théophile	Chimie Inorganique
52	BINE Fritzgerald KOGGE	A DFT of chalcone based schiff bases of N-(3-aminopropyl) imidazole along with their metal chelates: Solvent and substitution effect	Pr. GHOGOMU N. Julius	
53	DEFFO Gulliti	Synthesis, caractérisation of Iron-Benzenetricarboxylate of (MOF) and applications to the detection and adsorption of pollutants	Pr. NGAMENI Emmanuel Dr. NIANJA Evangeline	
54	DIOFACK ZAMBOU Sedrick	Synthèse et caractérisation des polymères de coordinations bases sur les complexes tri nucléaires homo-métalliques (m = Cu ; Co ; Ni et Mn) à partir des ligands N- et O-donneurs : études magnétique et électrochimique	Pr. NGOUNE Jean	
55	MEFOUEGANG Emeline Sorelle	Etudes électrochimique et DFT deux polymères de coordination de Zinc(II) a base des ligands bipyridine ethane et bipyridine	Pr. NGOUNE Jean	
56	NIIFACK Francis William	Solvothermal synthesis characterization DFT study and application of coordination polymers derived from metal carboxylates and N ₂ O-donor ligands	Pr. NGOUNE Jean	
57	NGUEABOUO SONKOUA MirabelleAlvine	Biosorption des pesticides par les matériaux lignocellulosiques	Pr. ANAGHO Solomon GABCHE	




Handwritten signatures and initials in blue ink are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller initials on the right.

58	NWAMBA TESSA Charles Bernard	Approche modelisatrice des propriétés optiques et magnétiques du ligand 2-{(E)-[2-hydroxyphenyl]imino}methyl]phenol et de ses complexes de Fe(II), Co(II), Ni(II) et Cu(II).	Pr. GHOGOMU N. Julius	
59	OFODO Theophyle	Approche d'une cartographie en vue de la caractérisation de différents indicateurs de pollution atmosphérique dans la ville de Yaoundé : mise au point d'un outil d'évaluation des politiques publiques dans le domaine de la qualité de l'air	Pr. NGAMENI Emmanuel	
60	TENE NDE Thierry Flavien	Electrochimie de quelques flavonoïdes aux électrodes modifiées et évaluation de leur capacité antioxydante	Pr. NGAMENI Emmanuel Dr. NJANJA Evangeline	
61	BOUZEKO TCHOMTCHOUA Inest Larissa	Etude chimique et évaluation de l'activité anticancéreuse et antimicrobienne de trois plantes médicinales Camerounaise du genre <i>Embelia</i> (Myrsinaceae)	Pr. TANE Pierre Dr. NDONTSA Epse FOUELEFACK	
62	Christian Martial MILENG NDOUMBE	Etude des constituants chimiques et évaluation des propriétés antimicrobiennes et antiparasitaires des fruits de <i>Hallea stipulosa</i> (Rubiaceae)	Pr. NKENG-EFOUET-ALANGO Pépin	
63	DGUEMENE DIOUDA Sarkissian	Etude des constituants chimiques et évaluation des activités biologiques de quelques plantes médicinales du genre <i>Psidium</i> : (Myrtaceae)	Pr. TAPONDJOU Léon	
64	DONGMO KENE Appolinaire	Etude des métabolites secondaires et des activités antiparasitaires de <i>Tarema grandiflora</i> et <i>canthium acutiflorum</i> (Rubiaceae)	Pr. NGNOKAM Dr. CHOUNA Jean Rodolphe	

65	MAMBOU Sorele Christele	Etude des constituants chimiques de <i>Pseudoecedrela kotschyi</i> (Meliaceae) et évaluation de leur propriétés antimicrobiennes et antiplasmodiales	Pr. NKENG-EFOUET-ALANGO Répin Dr. CHOUNA Jean Rodolphe
66	NGUENENWA Guy Martial	Etude des constituants chimiques et mise en évidence des propriétés antiradicalaires de deux plantes médicinales de la famille des Melastomataceae.	Pr. TAPONDJOU Léon Dr. PONOU Baudelaire
67	NOUEMSI SADO Guy Raphael	Etude des constituants chimiques et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydante de deux plantes médicinales de la famille des ceasalpinaceae	Pr. TENE Mathieu Dr. MPETGA SIMO D. James
68	SINDA KEMDOUM Pierre Valery	Etude des constituants chimiques et évaluation des activités biologiques de deux plantes médicinales au Cameroun: <i>Helichrysum odoratissimum</i> et <i>Helichrysum angustifolium</i> (Asteraceae)	Pr. TAPONDJOU Léon Dr. TEPONNO B. Rémy
69	SONFACK Gaielle	Etude des constituants chimiques et mise en évidence des propriétés antimicrobiennes des plantes <i>Allanbiackia</i> (Clusiaceae)	Pr. TENE Mathieu Dr. Mme SIMO Ingrid
70	SONKOUÉ MELI Arlette	Etude chimiques et évaluation des activités antimicrobienne et antioxydantes des plantes du genre <i>Ludwigia</i> : (Onagraceae).	Pr. NGNOKAM
71	TABAKAM THANGOU Gaetan	Etude chimiques de trois plantes médicinales Camerounaises, transformations chimiques de quelques composés isolés et évaluation de l'activité anthelminthique des extraits, produits et dérivés	Pr. TENE Mathieu Dr. AWOUAFACK Ducret



(Handwritten signatures and initials in blue and green ink)

72	TCHINDA MBE Arnaud	Etude chimique de deux plantes médicinales du Cameroun de la famille des Combretaceae, transformation chimique et évaluation de l'activité antimicrobienne de quelques produits isolés.	Pr. TENE Mathieu	
73	TOGUE MOUAFFO Tatiana Arlette	Etude phytochimique et évaluation des activités anticancéreuse et antimicrobienne de trois plantes médicinales Camerounaise du genre <i>Embelia</i> (Myrsinaceae)	Pr. TENE Mathieu Dr. NDONTSA Epse FOUELEFACK	
74	TSAPI TATSINDA Vanneck Bedel	Etude des constituants chimiques et évaluation des propriétés antimicrobiennes et antiplasmodiale des fruits de <i>Beilschmiedia amarcardioides</i> (Lauraceae)	Pr. NKENG-EFOUET-ALANGGO Pépin Dr. CHOUNA Jean Rodolphe	
75	AZANFOUET NDEMANOU Pamela	Gestion durable des aires protégées, la modélisation spatiale et à base d'agents	Pr. NKENLIFACK Marcelin Dr. FOTSING Eric	
76	DJOUMESSI DONTEU Kerol Roussin	Allocation dynamique des ressources et gestion de la qualité de service dans un environnement de réseaux virtuels	Pr. NDOUNDAM René Dr. KENGNE T. Vianney	Mathématiques- Informatique
77	GUIFO FODJIO A. Yvan	Algorithme d'automate cellulaire pour les risques de surpopulations des régions spécifiques	Pr. BOWONG Samuel Dr. KENGNE T. Vianney	Réseaux et Services Distribué
78	LACMOU ZEUTOUO Jerry	Solutions parallèles efficaces sur le modèle CGM d'une classe de problèmes de programmation dynamique	Pr. LELE Célestin Dr. KENGNE T. Vianney	
79	MTOPI CHEBU Yann Brice	Clustering basé sur la classification Spectrale et Adaptation à la mobilité dans les réseaux de capteurs sans fil	Pr. TAYOU DJAMEGNI C. Dr. BOMGNI Alain	

80	NGANG Simon	Fouille distribuée de sous-graphes fréquents: contributions et applications	Pr. TAYOU DJAMEGNI C.	
81	NGUIMEYA TSOFACK Baudoin	Modèles et Approches Collaboratives pour l'Elicitation et le Développement des Besoins de Localisabilité des Logiciels: Application à l'adaptation des applications informatiques	Pr. TAYOU DJAMEGNI C.	
82	NKUEFONE Adolphe Gaus	Une approche d'appariement par décomposition-évaluation-fusion de requêtes XML avec des préférences sur un TwiX-guide	Pr. LELE Célestin Dr. TCHOUBE T. Maurice	
83	TABUEU FOTSO Laurent Cabrel	Extraction de motifs graduels flous caractérisés : Applications au domaine académique	Pr. TAYOU DJAMEGNI C.	
84	TADJO TAKIANPI Yves Constantin	Approche multi dimensionnelle d'évaluation de la qualité des enseignements à partir des modèles d'étude de causalité	Pr. NKENLIFACK Marcelin	
85	TATOU AHOUKENG Freddy Vianny	Un modèle générique de multi-localisation de logiciels collaboratifs	Pr. DJOTIO Thomas Dr. TCHOUBE T. Maurice	
86	YATIO NJIKE Olive Flore	Développement d'un système de sécurité intelligent base sur le modèle HOR-BAC	Pr. NKENLIFACK Marcelin Dr. AZANGUEZET Q. Benoît	
87	DIOMEENE NIJOUKOU Lionel Landry	Null controllability problem with constraint on the normal derivative deriving from sentinel problems	Pr. MOPHOU LOUDJOM Giséle Dr. DEUGOUE Gabriel	Analyse
88	DONGMO YOUTSA Roméo	Modélisation mathématique du cancer du sein au moyen des équations aux dérivées partielles	Pr. TADMON Calvin	
89	FEUKOUO FOSSI Arnaud	Modeling and analysis of Bioaerosol Transmission of Avian Influenza using Atmospheric Dispersion Models	Pr. TADMON Calvin Dr. TSANOU Berge	



Handwritten initials and signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

90	JIDJOU MOGHOMYE Boris	Numerical analysis for the stochastic binary fluid	Pr. TACHIM MEDJIO Theodore Dr. DEUGOUE Gabriel
91	NDIJANSI OUYA Lionel	Etude mathématique et résolution numérique des problèmes de contact : couplage des méthodes de pénalisation, Newton généralisée et des éléments finis de frontière	Pr. WOUKENG Jean Louis Dr. TCHOUALAG Laurent
92	NIDONGMO NGANA Aristide	The mathematical analysis for the stochastic binary fluid	Pr. TACHIM MEDJIO Theodore Dr. DEUGOUE Gabriel, CC
93	NGUELEMO KENFACK Abel	Système généralisé de Yang Mills-Boltzmann enjaugé temporel sur l'espace-temps de Bianchi de type I	Pr. NOUTCHEGUEME Norbert Dr. DONGO David
94	NGUEMO TSAFACK Arcel-Duchel	Random attractor for stochastic binary fluid	Pr. TADMOM Calvin Dr. DEUGOUE Gabriel
95	NINDJOO Arnaud	Solutions globales faibles des équations d'Einstein avec source convenable coordonnées de Bondi	Pr. TADMOM Calvin
96	SIGNING Francis	Mathematical modeling, analysis and simulation of bioerosol transmissions of meningitis using Eulerian/ Lagrangian approach	Pr. BOWONG Samuel Dr. TSANOU Berge
97	TATIAGGUM K Eric	Option Price under partial information	Pr. WOUKENG Jean Louis Pr. MENOUCHEU-PAMEN Olivier Pr. WOUKENG Jean Louis
98	TEMGOUA Remi Yvant	Deterministic Multiscale analysis of smoluchowski equation modeling Alzheimer Disease	





MP *AB*

Handwritten signature in blue ink.

99	TOUYEM Apollinaire	Approvisionnement optimal sous fenêtre de livraison incertaines et prévisions avec mise à jour	Pr. TADMON Calvin Dr. NGNIATEDEMA Thomas	
100	KAMGAM DAYO Ariane Guilaine	(Co) homologie des faisceaux en réseaux et codage des informations	Pr. BITJONG NDOMBOL Dr. TCHEKA Calvin	Algèbre
101	KENGNE Pierre Carole	Ideaux flous dans les multitreillisrésidues et applications	Pr. LELE Célestin Pr. AKUME Daniel	
102	KEUBENG YEMENE Darline Laure	Le treillis des idéaux d'un treillisrésidu ou d'un multitreillis	Pr. LELE Célestin Pr. AKUME Daniel	
103	LELE VINCENT DE Paul	Problème de minimisation du chemin, dans la planification du mouvement d'un robot à partir de la complexité topologique	Pr. BITJONG NDOMBOL Dr. TCHEKA Calvin	
104	TCHOUA YINGA Fabrice	Treillis et multitreillis residues non commutatifs	Pr. LELE Célestin Dr. TEMGOUA A. E. ROMUALD	
105	WOUMFO Francis	States surcertaines structures et hyperstructuresalgébriques et, applications à la quantiques	Pr. LELE Célestin Dr. TEMGOUA A. E. ROMUALD	
106	YANKO KOUATCHOU Arnaud Bruel	Homologiecycliquenégative, gamma opérations et cohomologie S^1 -équivalente de l'espace des lacets libres	Pr. BITJONG NDOMBOL Dr. TCHEKA CALVIN	
107	ALLA TAKAM Clemence	Modélisation et simulation d'un système de scanographie pédiatrique en vue d'optimiser la dose délivrée	Pr. TCHIOTSOP Daniel Dr. SAMBA Odette	PHYSIQUE
108	DIOUFACK NKENGFACK Laurent Chanel	Association des transformations polynomiales aux outils d'intelligence artificielle en contribution au diagnostic automatique en électroencéphalographie	Pr. TCHIOTSOP Daniel	Electronique



109	FOLIFACK SIGNING Vitric Ruben	Contribution à l'analyse des systèmes dynamiques non-linéaires avec différentes classes d'attracteurs : étude théorique, expérimentale et application en cryptographie	Pr. KENGNE	
110	FONKOU Rodrigue Fatou	Dynamics of network of oscillators has Josephson junction with not-linear coupling	Pr. TALLA Pierre Kisito Dr. LOUDOP FOTOSO P.	
111	KENFACK Valdez Ronny	Optimization of power production in a hydro dominated system using graph theory, the case of Cameroon	Pr. TCHUEN Ghislain	
112	LEUTCHO Gervais Dolvis	Phénomènes de bifurcation, chaos et multi stabilité dans une classe particulière d'oscillateurs autonomes de type hyperjerk	Pr. KENGNE	
113	MBUBIA TCHOUA Ernest Vladimir	Contribution a l'augmentation du rendement des systèmes photovoltaïques par optimisation du taux d'absorption lumineux des cellules solaires	Pr. KENNE Godpromesse Dr. KOM Guillaume Honoré	
114	NEMBOT WENDZE Audrey Arcel	Modèle de prévision des statistiques d'affaiblissement mensuelle permettant d'identifier les régions du Cameroun propices à l'installation des antennes de télécommunications pour des liaisons terre-espaces moins atténuées par la pluie	Pr. NZEUKOU	
115	NGAMSA TEGNITSAP Joakim Vianney	Contribution à l'étude de la dynamique chaotique de l'oscillateur VDPL, modélisation et étude des structures couplées magnétiquement en champ proche en vue d'une application dans les circuits électroniques	Pr. FOTSIN Hilaire Bertrand	


 


116	NGUEMKOUA NGUENJIOU Léopold Parfait	Contribution a la mise en place du circuit de Chua par les réseaux de neurones cellulaires : étude dynamique, implémentation physiques et quelques applications	Pr. TCHUEN Ghislain Dr. KOM Guillaume Honoré
117	NIKAM Simon Maxwell	Contribution à l'étude de la dynamique régulière et chaotique des oscillateurs autonomes de types Duffing-Holmes	Pr. KENGNE
118	NIOGHO KENNETH TEBONG	Optimization of power production in a hydro dominated system using graph theory, the case of Cameroon	Pr. NZEUKOU
119	NIJOUGOUO Thierry- Sainclair	Modélisation électronique des systèmes épidémiologiques : dynamique, contrôle, synchronisation et métapopulation	Pr. TALLA Pierre Kisto Dr. LOUDOP
120	NTANGUEN NKUIGUE Patrick Herve	Conception et réalisation d'un équipement météorologique permettant la mesure des précipitations à partir d'une technologique a microcontrôleur	Pr. NZEUKOU
121	PESDJOCK Mathieu Jean Pierre	Contribution à l'amélioration de la qualité de l'énergie électrique au Cameroun par réduction des effets d'harmoniques au réseau en présence des sources d'énergie photovoltaïques.	Pr. KENNE Godpromesse Dr. MBOUPDA
122	SIMO Gaël Rosain	Influence d'une liaison dans un réseau de neurones avec application aux oscillateurs électriques : théorie et expérimentation	Pr. TCHITINGA Robert Dr. LOUDOP FOTSO P.
123	TAGNE MOGUE RUTH Line	Contribution to the modeling and analysis of a class of frequency dependent negative resistor-based chaotic oscillators with application in engineering	Pr. KENGNE



(Handwritten marks)

(Handwritten signature)


124	TAKOUGANG TCHINDA Sylvain Fidel	Automated pavement distress detection algorithm using advanced image processing techniques	Pr. NZEUKOU Dr. MPAME		
125	TSAFACK Nestor	Dynamical analysis of a particular class of semiconductor diode-based chaotic circuit: application to image encryption	Pr. KENGNE		
126	TSIMBO FOKOU Moïse Raphaël	Energy and information in universe : essay on physics of information	Pr. TCHOFFO Martin		
127	WANDJI PIUGIE YRIS BRICE	Transmission des images biomédicales 3D dans un réseau 4G base sur les systèmes chaotiques fractionnaires par multiplexage OFDMA.	Pr. TCHIOOTSOP Daniel		
128	YANGNI ANATOLE Patrice	Synchronisation des systèmes DS-CDMA chaotique par filtre de Kalman	Pr. TCHIOOTSOP Daniel		
129	AZANGUE KOUMETIO Arnel	Open systems physics in non-commutative quantum mechanics	Pr. TCHOFFO Martin		<i>Matière condensée et Nanophysique</i>
130	CHI Emmanuel	Entrance surface dose in some selected X-ray examinations for paediatric Radiography: A national Survey	Pr. LUKONG Dr. SAMBA		
131	FOTTIO Fabrice	Décohérence et dynamique du polaron lie dans un pseudo boîte quantique sous l'effet Rashba et du Champ Électrique	Pr. FOTUE		
132	MIGUEU Faustin Blaise	Coherent states of position dependent mass systems and their revival dynamics	Pr. TCHOFFO Martin		
133	NGANFO YIFOUE Willy Aniset	Control and analysis of microtubule under condition of dynamics instability	Pr. FOTUE Dr. KENFACK		

134	NGOUFACK GUIMAPI Drugile Cornesse	Stabilité du magneto-bipolaron en couplage fort dans un point quantique en présence du champ électrique	Pr. FOTUE		
135	TENE Alain Giresse	Novel Cryptography technique based on quantum chaotic systems	Pr. TCHOFFO Martin		
136	TETCHOKA MANEMO Cédric	Optimization of perturbation effects in radiotherapy facilities and HIV patients Dosimetry therapeutic Strategy in Cameroon: an assessment into efficacy of the procedure	Pr. FOTUE Dr. SAMBA		
137	WOPUNGHWO Sengor Ngongpa	Investigation of Microtube dynamics	Pr. FOTUE Dr. KENFACK		
138	YIANDE DEUTO Germain	Décohérence d'une particule brownienne dans un double puit de potentiel sous un champ magnétique dans un espace de phase non commutatif	Pr. TCHOFFO Martin Dr. NSANGOU		
139	AZEUFACK Vidal Merlo	Contribution à l'analyse mécanique des bétons faites à partir des déchets plastique	Pr. TALLA		
140	FEUDJIO NGUEFACK Morgin Carlos	Conception, simulation et réalisation d'une chaîne de traction a source d'énergie éolienne destinée au fonctionnement des véhicules électriques	Pr. FOGUE Dr. MTOPI		
141	KEMENE Dany Sorel	Contribution of the study of heat and mass transfer in the building component: impact of the building energy and exergy performance	Pr. TCHINDA		
142	KENDEM DJOUMESSI Alfred	Optimisation dans la mise en œuvre d'un matériau bio-composition application en construction navale	Pr. NGUARGUE Dr. SIKAME		
					Mécanique-Energétique

MP2

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

143	PEYIEMBBOUO Hervé	Conception et analyse des échanges thermiques dans les séchoirs solaire mixte	Pr. TCHINDA Dr. KAMDEM	
144	PILAH MBIESSET Marius Blaise	Etude de l'écoulement diphasique au voisinage de l'interface fluide-solide	Pr. YEMELE	
145	TAGNE Raphael	Estimation of monthly solar radiation distribution for solar energy system analysis and wind in Cameroon	Pr. PELAP Dr. KENFACK	
146	TALAWO Roni-Claudin	Modélisation, simulation et commande automatique d'un générateur thermoélectrique solaire pour l'alimentation des batteries de véhicules électriques	Pr. FOGUE Dr. MTOPI	
147	ACHU MEGNEMO Ludovic	Pétrologie, structurale et géochronologie des formations granitiques de la région de Gambe Tikar	Pr. KWEKAM Maurice	
148	CHOUMELE KANA Styve Cliff	Pétrologie, structurale et géochronologie des granitoïdes de Nyakon	Pr. KWEKAM Maurice	
149	DEMANNOU ZANDJIO David	Pétrologie et géochimie des sables littoraux de la partie septentrionale du golfe de Guinée, SW (Cameroun)	Pr. TEMMATTO Paul Dr. NGUEUTCHOUA	
150	DIJUKEM FENGUIA Sylvie Noelle	Typologie, évaluation et cartographie des risques naturels sur les versants Sud du Mont Manengouba	Pr. NKOUATHIO David	
151	DONGMO ZIFACK Octavie Linda	Systematique, cartographie pédologique et évaluation de la fertilité des sols du secteur Nord de la plaine du Noun à Foumbot (Ouest Cameroun)	Pr. TEMMATTO Paul	

152	EFON AWOUN Julios	Petrologie, structurale et geochronologie du massif granitique de Ndiéki (Adamaoua, Cameroun)	Pr. KWEKAM Maurice
153	GUMAPI TSABZE Nathaly	Pétero géochimie et signature métallogénique des produits d'altération développés sur les gneiss minéralisés de la série de Lom (Est Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
154	HAPPI Franklin Donald	Pétero géochimie et signature métallogénique des produits d'altération développés sur les mylonites minéralisés de la série de Lom (Est Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
155	KENYO WAMBA Ida Bernice	Investigation géologique et géophysique dans l'Est Cameroun : implication tectonique, hydrogéologique et métallogénique	Pr. KWEKAM Maurice Dr. KOUMETIO
156	LIVOUCK Patrice Roland	Etude de la morphologie et de la dynamique sédimentaire du littoral camerounais : cas du littoral de Limbe, SW Cameroun : essai de modélisation en vue d'une gestion rationnelle	Pr. WOUATONG Armand Dr. NGUEUTCHOVA
157	NANKAP EKODO FOUDA Vincent	Evolution volcanologique du Mont Bangou (Secteur SW). Mise en évidence des risques volcaniques et du patrimoine géologique à travers les SIG	Pr. NKOUATHIO David
158	NGAGGUM KONTCHIPE Yannick S.	Péetrologie et géochimie des sédiments alluvionnaires le long du fleuve Nyong	Pr. NKOUATHIO David Dr. NGUEUTCHOVA
159	NGANGUE TOKO Larinece Paterson	Péetrogenèse et géochronologie des formations précambriennes de Minton (Sud-Cameroun)	Pr. NGNOTUE



160	NGUEFACK Barthelemy Dias	Systematique, cartographie pedologique et evaluation de la fertilite des sols de Fotsessa - Fondonera (Ouest Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
161	NJUIKOM DJOUMBI Verlene Hardy	Etude geotechnique des sols pour la construction routiere du troncon Bangangte - Foubot	Pr. WOUATONG Armand Dr. KATTE Y.V.
162	SONFACK ANadine	Petrologie et geochimie des alluvions du fleuve Dibamba	Pr. WOUATONG Armand Dr. NGUEUTCHOUA
163	TENE FONGANG Brice	Caracterisation geotechnique, mineralogique et geochimique des laterites de la Mifi (Ouest, Cameroun) et amelioration pour utilisation en construction routiere	Pr. NGUAPGUE Francois
164	TEPI YEMELE Brice Rostand	Caracterisation des grès de Garoua (Nord Cameroun) : utilisation de la variation compositionnelle des depôts gréseux comme support de l'interpretation des séquences stratigraphiques	Pr. WOUATONG Armand Dr. NTSAMA A.
165	TIOMO Idriss Franklin	Petro geochimie et signature metallogénique des produits d'alteration développés sur les schistes mineralisés de la serie de Lom (Est Cameroun)	Pr. TEMATIO Paul
166	VOUFFO Marcel	Contribution à la caracterisation des granulats de la région de l'Ouest Cameroun en vue de leur utilisation dans le génie civil : application à Batoufam	Pr. NGUAPGUE Francois



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

167	YMELE DONFACK KOMGUEM Fideline Manuella	Caractérisation géotechnique des sols fins de l'Ouest Cameroun améliorés au gravelux latéritique : implication dans la construction routière	Pr. WOUATONG Armand Dr. Katte Y. V.
-----	---	--	--

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 Sciences and Technology* (DSST) de l'Ecole Doctorale (ED) l'Université de Dschang ; sont chacun en ce qui le concerne, chargés de l'application de la présente décision qui sera enregistrée et publiée partout où besoin sera.

Ampliations :

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

Handwritten initials in green and blue ink.


LE RECTEUR / THE VICE-CHANCELLOR
Handwritten signature in black ink.
Dr. Roger TSAFACK NANFOSSO
 12 5 OCT 2018