

Licence Mathématiques

Noms et prénoms	Intitulé du mémoire	Option	Superviseur	Date de soutenance
ADJIBOICHA Daniel ; AGBOVALI Bertrand	Dualité dans les espaces $L_p(1 < p < \infty)$	Mathématiques	MARCOS Aboubacar	2018
EDAH Roberto ; ZODJI Marcel	Théorème de Cauchy- Lipschitz	Mathématiques	LIADI Liamidi	2018
TUYABA Arnaud ; ADOGBO Jean-Paul	Géométries euclidienne, sphérique et hyperbolique	Mathématiques	TOSSA Joël	2018
BELLO Kabir	Groupes topologiques	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2018
ADOFON Maxime ; SOKPETIN Gérard	Théorème de représentation de Riesz	Mathématiques	DEGLA Guy	2019
DANSOU Harcènage	Théorème de décomposition des mesures signées et application à la représentation de Riesz	Mathématiques	MARCOS Aboubacar	2019
HOUEGBENOU Mathias	Variationnelles aléatoires continues non absolument continues	Mathématiques	OGOYANDJOU Carlos	2019
DANSOU Gilles-Christ ; DAVAKAN Emmanuel	Théorie spectrale de Schauder	Mathématiques	DEGLA Guy	2019
AYAMOU Méricel ; GOUSSANOU Péthuel	Les nombres de Bernoulli	Mathématiques	TOSSA Joël	2019
BODJRENOU Firmin ; LOKO Epiphane	Théorème de Stone- Weierstrass	Mathématiques	DEGLA Guy	2019
DOUKPON Ange ; GNONLONFOUN Hervé	Etude et comparaison des modes de convergence dans les espaces mesurés	Mathématiques	MARCOS Aboubacar	2019

DOSSOU Philippe ; HOUEJIEKPON Juste	Théorème de Riesz	Mathématiques	DEGLA Guy	2019
ZINSOU, Françoise ; OSSA Bérénice	Théorème du point fixe de Schauder	Mathématiques	LEADI Liamidi	2019
BABA MOUSSA Wissem ; SAGBO Philippe	Théorème du point fixe de Brouwer	Mathématiques	LEADI Liamidi	2019
SAGBO Denise ; ATINSOUNON Arlette	Les quasi-métriques : un goût des structures T0	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2019
COCOSSOU Inès ; GOVOEYI Médard	Les espaces vectoriels asymétriquement normés et quelques objets associés	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2019
DJOSSOU Gérard	Groupes topologiques	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2019
BOGNON Ghislain ; HIDJO Emmanuel	Fonctions à variation bornée	Mathématiques	DEGLA Guy	2019
DASSOU Akou Maxime	Trasfert de structures en algèbre	Mathématiques	KPAMEGAN Bernardin	2020
ADJELE Mickaël ; DOSSOU-KOHI Ronald	Théorème de TIETZE- URYSOHN	Mathématiques	DEGLA Guy	2020
IDANI Mouhamed	Transformations de la loi uniforme sur $[0,1]$	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	2020
SOSSOU Bénédicta ; D'OLIVEIRA Johnny	Etude d'un modèle simple pour la propagation des épidémies	Mathématiques	TOSSA Joël ; OGOUYANDJOU Carlos	2020
MOUSSA Salimou ; GUEGUEZO Marcos	Principe du maximum pour l'équation de Laplace et l'équation de la chaleur	Mathématiques	MARCOS Aboubacar	2020
DOSSA Clément ; OGODJA Clément	Le théorème des quatre sommets et le théorème d'Aleksandrov	Mathématiques	OGOUYANDJOU Carlos. TOSSA Joël	2020

ADAM-DJIBRIL Al-Wadoud ; HOUEDOKOU Thomas	Problème du scrutin et son application à la marche aléatoire	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	2020
CHABI Loth Damagui ; HOUEFFA Fidèle-Auguste	Mesure de non compacité et ses applications	Mathématiques	DEGLA Guy	2020
TODJIHOUNDE Nora Bintou ; GBAMMETON Charles	Construction de Q-structures algébriques	Mathématiques	TOSSA Joël ; ODJOUMANI Japhet	2020
GANSOU Jivanos ; GOUNADON Ange-Marie	Chaîne de Markov et application à la détection des séquences exceptionnelles d'ADN	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	2020
AKODEKOU Crespin	Théorème de Cauchy pour les fonctions holomorphes	Mathématiques	LEADI Liamidi	2020
AOLO Régis ; AVOCEGAMOU Ingrid	L'inégalité de Jensen et ses applications	Mathématiques	DEGLA Guy	2020
DEGBELO Crispussia ; KORA Hubert	Intégration par rapport aux mesures images dans les espaces produits	Mathématiques	MARCOS Aboubacar	2020
ODJO Hermione ; ZOHOUNVO Francis	Théorème de Fenchel	Mathématiques	HOUENOU Franck	2020
ODAH Guénoilé Cocou	Problème de Fagnano	Mathématiques	HOUENOU Franck	2020
ADAMBI IDRISOU Soulémane	Inégalité de Poincaré et ses applications	Mathématiques	DEGLA Guy	04/08/20
MOUTAÏROU Bilal Adéwalé	Univers des courbes planes fermées : Théorème de Hopf (Umlaufsatz), inégalité isopérimétrique, théorème des quatre sommets et formule de Cauchy-Crofton	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2021

OULARE Djafarou	Systèmes différentiels et applications	Mathématiques	LEADI Liamidi	13/09/21
ALI BONI Abdoul Matinou ; LAFIA Hermione	Courbes géodésiques de quelques surfaces de l'espace	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	2021
AKIYO Anselme ; MONNOU Maurice	La loi de Benfort et ses applications	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	07/09/21
de SOUZA Herberto ; HOUSSOU Yannick	Théorème de Gauss-Bonnet	Mathématiques	TOSSA Joël ; TODJIHOUNDE Léonard	06/09/21
HOUNPKATIN Kpatagnon Been Jubans	Les intégrales de Stieltjes et leurs applications	Mathématiques	DEGLA Guy	2021
AYIDEGNON Saturné	Fiabilité : une application des probabilités et de la statistique en ingénierie	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	07/09/21
DEFFON Dèkpè Josias	Fonctions absolument continues et théorème de différentiabilité de Lebesgue	Mathématiques	LEADI Liamidi	07/09/21
DAGAN Thibaut ; DAKOSSI Idelphonse	Géométrie de l'ellipsoïde et transformations conformes	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard	06/09/21
CAKPO Jocelyn	Sur quelques théorèmes de Joachimsthal	Mathématiques	HOUENOU Franck	07/09/21
ADJABA Junior Floris ; FANOUCredo Roslin	Mesures réelles : théorèmes de décomposition de Hahn et de Jordan	Mathématiques	LEADI Liamidi	07/09/21
MITCHOZOUNOU Jean-Claude	Espaces projectifs réels : quelques propriétés topologiques et géométriques	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard ; GABA Ulrich	06/09/21
AMOUSSOU Gilchrist Médard	Modèle de Wright-Fisher et estimation du taux de	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	07/09/21

	mutation de l'ADN			
ADJAKIDJE Roméo ; SOSSOU EDOU Rose	Géométrie du groupe SU(2)	Mathématiques	TOSSA Joël ; OGOUYANDJOU Carlos	06/09/21
SODJI Alfred	Equations diophantiennes et nombres transcendants	Mathématiques	TOSSA Joël ; ODJOUMANI Japhet	06/09/21
KPOVIESSI Denise	Formule sommatoire de Poisson et échantillonnage de Shannon	Mathématiques	HOUENOU Franck	06/09/21
ARABA Joé ; OUMOROU ALIOU Adil	Le groupe fondamental d'un espace topologique	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard ; GABA Ulrich	18/08/22
DANGBENON Martial ; TAGALI Olivier	Processus de Poisson	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	19/08/22
DOHEMETO Charbel	Modéliser la dynamique des populations animales : la prédation	Mathématiques	TOSSA Joël ; OGOUYANDJOU Carlos	19/08/22
AGBOSSOU Ulrich ; KINNOUEZAN Boris	Théorie des points fixes et quelques applications	Mathématiques	DEGLA Guy	18/08/22
OUSSEI Awaou Laré ; HOSSOU Vladimir	Lemme de Farkas : ses variantes et quelques applications	Mathématiques	DEGLA Guy	18/08/22
DAOUDA Ayi Sarihou ; DOSSOU Pacôme	Introduction aux inégalités différentielles et quelques applications	Mathématiques	DEGLA Guy	18/08/22
TONAHIN Pierre	Fonctions absolument continues et théorème de différentiabilité de Lebesgue	Mathématiques	LEADI Liamidi	19/08/22
MEDE-MOUSSA Souleymane	Fiabilité : une application des probabilités et de la statistiques en ingénierie	Mathématiques	DJIBRIL MOUSSA Freedath	19/08/22

DOSSOU Flavien ; IBRAHIM Adnan	Les T^0 -quasi-métriques : à la découverte des espaces bi-topologiques	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard ; GABA Ulrich	18/08/22
GBETCHOEVI Isaac ; CLABESSI Mardochée	Les espaces métriques partiels : des exemples de topologies non Hausdorff	Mathématiques	TODJIHOUNDE Léonard ; GABA Ulrich	18/08/22
SODJI Séraphin	Equations diophantiennes et nombres transcendants	Mathématiques	ODJOU MANI Japhet	19/08/22
DENAGNON Emmanuel	Lemme de Schwarz et applications aux surfaces hyperboliques	Mathématiques	HOUENOU Franck	18/08/22