

Doctorants Incrits (LMD) 2018-2019

<i>1er Année d'inscr iption</i>	<i>Nom</i>	<i>Pénom</i>	<i>Intitulé de la thèse</i>	<i>Nom de l'encadreur</i>	<i>Labora toire de rattach ement</i>
2015- 2016	CHAABNA	AMEUR	Visible light communication system : Architectures reconfigurables à base de Network-on-Chip pour le contrôle et le traitement du signal	Pr. Babouri Abdesselem	LABCA V
2015- 2016	MAACHE	KHEIR EDDINE	Techniques de commande des systèmes basés sur le calcul fractionnaire	Dr. Boudjehem Badreddine	LABCA V
2015- 2016	MECHERI	BELGACEM	Contribution à la conception de contrôleurs d'ordre fractionnaire basé sur les méthodes d'optimisation méta-heuristiques	Pr. Boudjehem Djilil	LABCA V
2015- 2016	MENTOU RI	ZOHEIR	Détection et identification des défauts de surface des produits plats dans les processus de laminage par vision artificielle et algorithmes intelligents	Pr. Moussaoui Abdelkrim + Pr. Boudjehem Djilil	LABCA V
2016- 2017	LAIFA	SAMI	Contribution à la synthèse des lois de commande à retour fractionnaire pour les systèmes multivariables	Pr. Boudjehem Djilil	LABCA V
2016- 2017	HERISSI	BELGACEM	Identification et Commande des systèmes basés sur les équations d'ordre fractionnaire	Dr. Boudjehem Badreddine	LABCA V
2016- 2017	KHOUALE D	CHARIF	Analyse et Commande des Systèmes d'ordre non entier	Dr. Boudjehem Badreddine	LABCA V
2017- 2018	AMARA KORBA	KARIMA	La Sécurité des Réseaux de Capteurs sans-fil Multimédia par des Systèmes Chaotiques	ABED Djamel + FEZARI Mohamed	LABCA V
2017- 2018	MAKHBO UCHE	ADEL	Commande intelligente basée sur les systèmes d'ordre fractionnaire	BOUDJEH EM Badreddine	LABCA V
2017- 2018	GASMI	HAMZA	Contribution à l'amélioration de la commande des chaînes de conversion éoliennes	MENDACI Sofiane	LABCA V
2011- 2012	BOUDOU DA	ABDELHALIM			PI:MIS
2011- 2012	HEZIL	NABIL	Méthode hybride en biométrie	Djemili Rafik	PI:MIS
2011- 2012	GUEROUI	BADREDDINE			PI:MIS
2013- 2014	YOUBI	ZINEB	Reconnaissance de personnes par signes biométriques faciales et l'oreille	Pr, Boukrouche Abdelhani	PI:MIS

2013-2014	KHIDER	ALI	Un système biométrique multimodal basé sur la fusion visage/Iris	Pr. Djemili Rafik	PI:MIS
2013-2014	GRIOUZ	BADREDDINE	La reconnaissance automatique par signaux de la main	Pr. Djemili Rafik	PI:MIS
2011-2012	ATTOUI	AISSA	contribution à l'étude des déphaseurs micro rubans applications aux réseaux d'antennes imprimées.	Dr, Boualleg Ahcene	LT
2013-2014	BOUCHE NE	MOHAMMED MEHDI	Modélisation des propriétés dynamiques des Lasers DFB (distributed Feedback) à semi-conducteur en présence de rétroaction optique	Pr. Hamdi Rachid	LT
2011-2012	HADJADJI	NARIMANE	Contribution à l'étude des techniques et dispositifs dédiés aux réseaux de télécommunications optiques reconfigurables.	Pr. Hamdi Rachid	LT
2013-2014	BAHLOUL	AFAF	Contribution à l'étude de composants non réciproques hyperfréquences à base de matériau magnétique pour des applications en télécommunications	Dr. Boualleg Ahcene	LT
2013-2014	MEKIRCHA	KHADIDJA	Performance des systèmes MIMO-OFDM dans les canaux sans fils corrélés	Pr. Redadaa Salah.	LT
2010-2011	KOUARTA	AMAL			LGCH
2010-2011	MEHAMDI A	ALI	Contribution à la caractérisation de la durabilité des bétons par les ultrasons	Pr. Benouis Abdelhalim	LGCH
2010-2011	ROUAISSA A	YAMINA	Contribution à l'optimisation de l'interface des éléments de structures renforcés par des composites	Dr. Cherait Yacine	LGCH
2014-2015	BENSAIFI	EL AMIN	Etude du comportement des marnes et des matériaux fins gonflants, traitement et réutilisation dans les projets routiers	Pr. Nouaouria Mohamed Salah et Breul Pierre (France)	LGCH
2014-2015	BEGHOUL	MOHAMMED			LGCH
2014-2015	LAIB	SARA	Analyse de stabilité des talus renforcés	Pr. Nafa Zahreddine	LGCH
2014-2015	DJEBABLAH	WAF A	Etude du comportement des murs de soutènement en sol stabilisé mécaniquement	Pt, Nouaouria Mohamed Salah	LGCH

2014-2015	GUENFOUD	HAMZA	Modélisation par éléments finis spéciaux de structures en matériaux à gradient fonctionnel	Pr, Guenfoud Mohamed	LGCH
2014-2015	ZAAIMIA	KHALIL YOUSOUF SIDDIK	Comportement d'un enrobé bitumeux renforcé par fibres issues de la récupération	Pr. Nafa Zahreddine	LGCH
2015-2016	NABTI	ZINEB	Synthèse et caractérisation des nanocomposites à base de carbone nanostructuré pour application en énergies renouvelables	BORDJIBA Tarik	LSPN
2015-2016	ROUBEHI E FISSA	MOHAMED	Estimation des propriétés physico-chimiques des fractions pétrolières en fonction de leurs propriétés (QSPR) en utilisant la méthode de contribution de groupes et les algorithmes génétiques	Dr. Lahiouel Yasmina	LSPN
2015-2016	TAIBI	AHMED	Elaboration et caractérisation des céramiques PZT du type pérovskite $(1-x)\text{Pb}(\text{Zr}_y, \text{Ti}_{1-y})\text{O}_3 - x\text{Sr}(\text{La}_{3+0.5}, \text{V}_{5+0.5})\text{O}_3$	Dr. Chaguetmi Salem	LSPN
2015-2016	LOUAER	ALI	Elaboration et caractérisation des céramiques ferroélectriques de type PZT-BFTa $(1-x)\text{Pb}(\text{Zr}_y, \text{Ti}_{1-y})\text{O}_3 - x\text{Ba}(\text{Fe}_{3+0.5}, \text{Ta}_{5+0.5})\text{O}_3$	Dr. Chaguetmi Salem	LSPN
2015-2016	YAHIAOUI	KHAWLA	Investigation computationnelles structurales, électroniques et spectrales de quelques complexes de type récepteur-substrat	Pr. Boufelfel Seridi Lynda	LSPN
2017-2018	CHAIB	CHAIMA	Développement de nanocomposites à base de matériaux bidimensionnels pour les énergies renouvelables	BORDJIBA Tarik	LSPN
2017-2018	MANSOURI	KARIMA	Étude quantique de complexes supramoléculaires de type hôte invité et analyse des interactions stabilisantes par QAIM et NBO	BOUFELFE L Lynda	LSPN
2017-2018	AMIOR	AICHA	Extraction des polysaccharides à partir de la biomasse végétale locale: étude physico-chimique et applications	SATHA Hamid	LSPN
2017-2018	GHARSAL LAH	AZZEDDINE	Elaboration et caractérisation des composite à base de poly(L-Lactide) et des fibres végétales	SATHA Hamid	LSPN
2017-2018	DEHANE	AISSA	Modélisation et optimisation des procédés de polymérisation en émulsion de pickering	LAHIOUEL Yasmina	LSPN
2011/2012	GRINE	WASSILA	Modèles prédictifs de la conductivité thermique des nanoparticules pour simulation des nanofluides	Pr. Benhamza Mohamed El Hocine	LAIGM
2011/2012	BOUDAUD	NAILA	Synthèse et caractérisation des nanocomposites biopolyesters à mémoire de formes	Pr, SATHA Hamid	LAIGM
2011/2012	BOUCHOUK	AISSA			LAIGM
2011/2012	BENHAMZA	ELTAYEB	Synthèse et caractérisation des nanomatériaux à base d'oxydes	Pr. Nemamcha Abderrafik	LAIGM

2011/2 012	KHELIFI	OMAR	Analyse et traitement des boues de stations d'épuration	Pr. Affoune Abed Med	LAIGM
2011/2 012	DEHANE	AISSA			LAIGM
2013/2 014	CHENCH ANA	ASMA	Elaboration et caractérisation des nanocomposites à base de Cobalt	Pr. Nemamcha Abderrafik + Pr. Moumeni Hayet	LAIGM
2013/2 014	TALBI	ADILA	Etude des propriétés des couches minces élaborées par électrodéposition	Pr. Nemamcha Abderrafik + Pr. Moumeni Hayet	LAIGM
2013/2 014	BOUDJEH EM	HOUDA	Etude du mécanisme de formation des films minces nanostructurés à base d'éléments de transition.	Pr. Moumeni Hayet + Pr. Nemamcha Abderrafik	LAIGM
2013/2 014	KOUADRI	IMANE	Recherche de polysaccharides valorisables dans la biomasse végétale : optimisation du procédé et caractérisation physico-chimique	Pr, SATHA Hamid	LAIGM
2013/2 014	ATEK	IMENE	Etude des mécanismes des réactions électrochimiques par simulation de voltampérométrie cyclique. Application aux réactions d'électrodéposition	Pr. Affoune Abed Med	LAIGM
2013/2 014	KIRATI	OUARDA	Etude des propriétés des catalyseurs métalliques obtenus par électrodéposition	Pr. Moumeni Hayet + Pr. Nemamcha Abderrafik	LAIGM
2010- 2011	MALAOUI	MOSBAH			LGEG
2010- 2011	BOUGUE RRA	MOUFIDA	Modèles de prédiction des tensions seuils des décharges couronnées dans les mélanges gazeux	Pr. Moussaoui Abdelkrim	LGEG
2010- 2011	BERROU K	FATEH	Contrôle de la performance des lignes à grande portée électrique	Pr. Bounaya Kamel	LGEG
2010- 2011	ZEGHAC HE	HEMZA	Impact des harmoniques sur les états de régime des réseaux électriques	Pr. Bounaya Kamel	LGEG
2014- 2015	NADJEM	ABDELKADER	Etude des phénomènes de charge et de neutralisation des milieux diélectriques granulaires et fibreux en utilisant les décharges à barrière diélectrique	Dr. Kachi Miloud	LGEG
2014- 2015	MELLOUK I	HAMZA	Charge et décharge des matériaux isolants	Pr. Herous Lazhar	LGEG
2014- 2015	MOUSSA OUI	AIDA	Etude et exploitation des charges électriques dans les procédés électrostatiques	Dr. Kachi Miloud	LGEG

2015-2016	BOUSSA HA	BILAL	Etude de la lubrification par film comprimé d'une prothèse de genou humain.	Pr. Lahmar Mustapha + Pr. Boucherit Hamid	LMAN M
2016-2017	BOUMEDI RI	HAITHEM	Elaboration et caractérisation des matériaux bio-composites à renfort en fibres extraites des feuilles des palmiers dattiers.	Pr. Bezazi Abderrezak + Dr. Haddad Abdelkrim	LMAN M
2016-2017	RAMDANI	HAMZA	Modélisation des performances d'un capteur hybride photovoltaïque / thermique à base d'un nanofluide TiO ₂ .	Pr. Ould Lahoucine Cherif	LMAN M
2016-2017	LOUISSI	AISSA	Etude du frottement et de l'usure du couple fonte/carbure-céramique. Modélisation et optimisation des paramètres d'usure.	Dr. Belbah Ahmed + Pr. Yalesse M.A.	LMAN M
2015-2016	BOUHALA IS	MOHAMED LAMINE	Développement et mise en œuvre d'outils de surveillance des machines tournantes par analyse vibratoire en régime variable.	Pr. Djebala Abderrezak	LMAN M
2015-2016	NOUIOUA	MOURAD	Optimisation des paramètres de coupe lors de l'usinage à sec et avec quantité minimale de lubrification.	Pr. Yaltese Mohamed Athmane	LMAN M
2015-2016	KHELLAF	AHMED	Etude comparative des méthodes de modélisation et d'optimisation lors du tournage des pièces difficilement usinables.	Pr. Boutabba smail + Pr. Yalesse M.A.	LMAN M
2016-2017	BENMED AKHENE	TAOUFIK	Analyse et modélisation du comportement à l'usure d'un contact Métal-Métal.	Pr. Ouelaa Nouredine	LMAN M
2017-2018	GHERDA OUI	HEMZA	Calcul dynamique de plaques rectangulaires reposant sur un milieu élastique de propriétés inertielles	Pr. Guenfoud Salah	LMAN M
2017-2018	HAMEL	RIDA	Comportement élastohydrodynamique des paliers de moteurs à combustion interne lubrifiés par des fluides non newtoniens	Pr. Lahmar Mustapha	LMAN M
2017-2018	FARAH	IMED	Comportement dynamique des dalles de roulement orthotropes multi-través sous la sollicitation des véhicules à essieux tandem et tridem	Dr. Rezaiguia Abdelouahed	LMAN M
2013/2014	NEDJAR	NADJIB			LMS
2013/2014	KHARROUBI	SAMIR			LMS
2013/2014	CHERAFI	HAMZA	Etude expérimentale et modélisation des paramètres de coupe lors de l'usinage d'un matériau polymère composite renforcé de fibres de verre (GFRP)	Pr. Yalesse M.A.	LMS
2017-2018	BENSAM	SAOUSSENE	L'aménagement urbain entre enjeux, défis et procédés de développement durable cas de Constantine	LAAZRI Youcef	LGCH

2017-2018	DJEDOUANI	RACHA	Les matériaux locaux et la performance énergétique dans l'habitat à Tébessa	GHERZOU LI Lazhar	LGCH
2017-2018	MOKHNA CHE	NARDJESSE	L'efficacité énergétique comme moyen pour assurer la durabilité de l'habitat à Guelma	ALKAMA Djamel	LGCH
2017-2018	SAYAD	BOUTHAINA	La modélisation d'un microclimat urbain Impact de la végétation urbaine sur le confort climatique dans les espaces extérieurs Cas des places et placettes à Guelma	ALKAMA Djamel	LGCH
2017-2018	BENSEHLA	SOFIANE	L'impact de la forme urbaine sur l'accès solaire dans les cités résidentielles à Constantine	LAAZRI Youcef	LGCH
2017-2018	KADRI	MERYEM	L'impact du couplage de la toiture et du Moucharabieh sur la performance énergétique des bâtiments dans les zones chaudes et arides Cas de la nouvelle ville « Ksar de Tafilelt Tajdit» à Ghardaïa.	BOUCHAIR Ammar	LGCH
2017-2018	BELLOUM	FARID	Apprentissage artificiel pour la détection des fuites et gestion des réseaux d'alimentation en eau potable	HOUICHI Larbi	LGCH
2017-2018	KADRI	ISMAHEN	Simulations des ruissellements dans les bassins non jaugés avec la prise en considération des surfaces imperméables	Rachid Mansouri	LGCH
2017-2018	ABDELKEBIR	BRAHIM	Contribution à la gestion des eaux pluviales en milieu urbanisé : Cas de la ville de Guelma	Maoui Ammar	LGCH
2018-2019	OULEDDI AF	Amira			LGCH
2018-2019	BENAYOUNE	Hadjer			LGCH
2018-2019	BOULEM AREDJ	Ali			LGCH
2018-2019	MERABAI	Amine Mehdi			LGCH

2018-2019	TOUBAL	Ouissame			LGCH
2018-2019	HAOUCH E	Amina			LGCH
2018-2019	BOUKROUH	Naima			LGCH
2018-2019	HANNOUFA	Nada			LGCH
2018-2019	KENNAR	Amal			LGCH
2018-2019	SAFI	Khaoula			LMAN M
2018-2019	BELBELLAA	Younes			LMAN M
2018-2019	HADJELA	Salah			LMAN M
2018-2019	AYED	Ahmed			LMAN M
2018-2019	DOUAOUA	Islam			LMAN M
2018-2019	BOUGHAZI	Nahla			LMAN M
2018-2019	KOUAHLA	Ilyas			LMAN M
2018-2019	AHMED GAID	Othmane			LMAN M
2018-2019	ATOUI	Abdessamed			LMAN M
2018-2019	BENZITO UNI	Moudjib Errahmane			PI:MIS
2018-2019	LABADLIA	Mohammed			PI:MIS
2018-2019	MAIZ	Seyfeddine Saleh			PI:MIS
2018-2019	KERDOUS	Dhiya Eddine			PI:MIS
2018-2019	BOUAZIZ	Noureddine			PI:MIS

2018-2019	LEBED	Toufik			PI:MIS
2018-2019	ARIOUA	Islameddine			PI:MIS
2018-2019	BAZINE	Khalid			PI:MIS
2018-2019	BOULKEN AFET	Imane			PI:MIS
2018-2019	AOUISSI	Immad			LGEG
2018-2019	MERARCHA	Salih			LGEG
2018-2019	KANTAS	Walid			LGEG
2018-2019	DAFRI	Mourad			LGEG
2018-2019	KAHALERAS	Messaouda			LGEG
2018-2019	OUDAIFIA	NAWAL			LGEG
2018-2019	DJENNAH	Karim			LGEG
2018-2019	DRIOUCHE	Youcef			LTE
2018-2019	CHOUABIA	Halim			LTE
2018-2019	BENCHANA	Mohamed Amine			LTE
2018-2019	GUERROUI	Mohamed			LTE