

NOM	PRENOM	Date de soutenance	Directeur de thèse	SUJET
MOUHIBI	Rokaya	25/11/2011	ZAHOUILY	Modélisation et formation des produits d'intérêt industriel.
BEZZA	Mohamed	28/04/2012	EL MOUSSAOUI	Commande et optimisation d'une source éolienne
MANDAR	Meriem	09/06/2012	BOULMAKOUL	Intelligence distribuée-microstimulation des piètons virtuels
KETTANI HALABI	Mohamed	22/09/2012	ENNAJI	Caractérisation moléculaire d'Erwinia caratovora: Etude électrophysiologique, et signalisation cellulaire
DEHBI	Oussama	08/12/2012	AKSSIRA/AADIL	Synthèse de nouveaux dérivés pyrido-pyrimidiniques et diazaniques d'activité thérapeutique
FALIH	Noureddine	12/01/2013	BOULMAKOUL/RAMDANI	Meta-processus meta-organisation: Analyse larsicielle du système d'information
EL BOUAKHER	Abderrahman	23/03/2013	AKSSIRA/AADIL	Synthèse de nouveaux pyrido- diazepines
KARKOURI	Mohammed	22/06/2013	ZAHOUILY	Valorisation et recyclage des déchets des équipement électronique ste électriques
NADIFIYINE	Saloua	29/06/2013	AMINE	Développement de nouvelles methodes d'analyse enzymatiques
MOUALLIF	Mustapha	21/09/2013	ENNAJI	L'infection par les virus de l'Hépatite B et C (HBV) (HCV) et leur pathogenie
ERRAIS	Mohammed	28/09/2013	RAMDANI/BELLAFKIH	Etude de la qualité de sevice dans les Ip multimedia subsysteme dans le référentiel NGOSS de TMForum: Etude des scénarios avec TVoD et ToIP
SABIR	Mustapha	05/10/2013	ENNAJI	Etude de la charge en vibrio de l'environnement marin et des bivalves sur la cote mediteraniène et analyse de risques micribiologiques aux vibriens pathogènes dans les bivalves
ELKAROUNI	Kamal	05/10/2013	SAJID	Simulation numérique des problèmes de réaction-diffusion avec hydrodynamique
RIADI	Yassine	12/10/2013	LAZAR/MAMOUMI	Application d'un biocatalyseur ABM dans la synthèse des molécules nucléosidiques.
TEBBAA	Mohammed	02/11/2013	AKSSIRA/ EL HAKMAOUI	Transformation hémisynthétique des constituants majoritaires du cèdre: synthèse catalytique et classique et étude d'activité biologique des produits obtenus
TAI	Jalila	09/11/2013	BENCHEKROUN	Enquête Epidemilogique de la légionélose et prévalance de Legionella premophila dans les eaux chaudes sanitaires au Maroc
EL HOUSSAINI	Souad	23/11/2013	BADRI	Développement d'un système intégré de télécommunication pour l'automation de la surveillance du réseau routier
AZZALLOU	Rachid	23/11/2013	LAZAR/MAMOUMI	Valorisation des ressources naturelles marocaines (cas d'argile) application à la synthèse des molécules à visée therapeutique
MOUMAD	Khalid	23/11/2013	ENNAJI/KHYATI	Etude de la modélisation des gènes suppresseurs de tumeurs (GST) et des gènes viraux de virus Epstein bari dans le cas du cancer du nasopharynx
LAHBY	Mohamed	30/11/2013	ADIB	Etude des performances des communications mobiles dans un environnement réseaux multi-accès
SLIMANI	Rachid	06/12/2013	LAZAR/EL HADDAD	Recherche de nouveaux systèmes analytiques en sciences séparatives des espèces chimiques organiques et inorganique en milieux aqueux

BAHATTI	Lhoussain	07/12/2013	ZAZOUI/BOUATTANE	Reconnaissance et classification des primitives en vue de régénération musicale par alphabets personnalisés et évolutifs
NAJI	Abdelwahab	07/12/2013	RAMDANI	Système intelligent pour la formation à distance
BAHA	Warda	14/12/2013	ENNAJI/BENNANI	L'hépatite virale B au Maroc, aspect épidémiologique et moléculaire
MRANI ALAOUI	Meryem	14/12/2013	HMYENE/OUARZANE	Caractérisation physiologique et moléculaire de la tolérance au stress selim chez les plantes à intérêt économique.
HAMLICH	Mohamed	14/12/2013	RAMDANI	Fouille de données et aide à la décision dans le domaine médical
AMRANI HASSANI JOUTEI	Hanaa	14/12/2013	FECHTALI/EL ANTRI	Cancer digestif lié à l'Helicobacter pylori
DALIMI	Mohamed	18/12/2013	ZAKARIA	Modélisation des facteurs de dépression de la pollution atmosphérique et souterraine au Maroc
EL JOURMI	Laïla	20/12/2013	EL ANTRI	Evaluation de la qualité du milieu littoral du grand casablanca: Approches biochimiques et moléculaires
SAAFADI	Laïla	24/12/2013	MOUHIR	Gestion et techniques de traitement des déchets hospitalières
MOUJABBIR	Mohammed	24/12/2013	RAMDANI	Plate forme pour l'échange des données électroniques (facture électronique...)
HAJJAMI	Kaoutar	26/12/2013	ENNAJI/COHEN	Réutilisation des eaux usées épurées pour l'agriculture : Performance d'élimination des oeufs d'helminthes et évaluation des risques pour le consommateur
LAKRAFLI	Hicham	26/12/2013	ALBIZANE	Valorisation des déchets solides
TINAK EKOM	Danielle Christelle	26/12/2013	BENCHEKROUN	Transformation génération de blé par les gènes qui confèrent la tolérance à la sécheresse.
QMICHOU	Zineb	27/12/2013	ENNAJI	Etude des variations génomiques des gènes E6, E7 et L1 de l'HPV 16 et 18 dans le cancer du col de l'utérus de femmes marocaines
BOUKHARTA	Mohamed	27/12/2013	ENNAJI	Caractérisation sero-épidémiologique et moléculaire des virus grippaux chez les équides au Maroc
LEGHROUDI	Driss	28/12/2013	RAMDANI/MOUMKINE	Conception et modélisation d'une architecture de gestion des environnements de réseaux hétérogènes multiservices
MOUMOU	Mohamed	28/12/2013	AKSSSIRA	Etude phytochimique et biologique des métabolites secondaires du genre thapsia du maroc
AL-SAREM	Mohammed Hussein Ali	15/03/2014	RAMDANI/BELLAFKIH	Télé enseignement adaptatif et intelligent
EL AMRANI	Amal	03/05/2014	ENNAJI	Implication de la protéine P53 et des 2 virus MMTV et HPV dans le cancer du sein.
SADIK	Chaouki	07/06/2014	ALBIZANE	Synthèse des produits réfractaires légers à base de schistes alumineux, perlite et pouzzolane.
KHALIL	Mohammed	27/09/2014	ADIB	Amélioration des performances du tatouage audio dans le domaine EMD par les modulations informées multiporteuses à étalement de spectre
OUALI ALAMI	Fatima-Zahra	27/09/2014	MOUHIR	Epuration et réutilisation des eaux usées
HAIMEUR	Adil	21/11/2014	MESKINI	Etude de l'effet de l'huile d'argan sur la fonction plaquettaire chez les patients dyslipidémiques:recherche de l'effet antiagrégant et exploration du mécanisme d'action dans le but de prévenir les maladies cardiovasculaires

AMINE	Abdelaziz	13/12/2014	ZAZOUI	Influence de la jonction tunnel sur les performances des cellules solaires multijonction
REBBANI	Ahmed	20/12/2014	ZAZOUI/BOUATTANE	Transcription des enregistrements musicaux et leur compressions par apprentissage des modèles étendus des instruments et de leur alphabet
AIT SIDI MOU	Abdelaziz	20/12/2014	EL RHAZI/OURZANE	Caractérisation des électrodes modifiées par des produits telsque le khol et le takaouat par les techniques voltampèrométriques
ELAMMARI	Mustapha	20/12/2014	RAMDANI/EL KHOUKHI	Contribution à la modélisation probabiliste de l'apprentissage de l'apprenant en interaction avec un (EIAH) Environnement informatique pour l'apprentissage humain
EL YADINI	Meriem	22/12/2014	AZEQOUR	Etude et caracterisation des gènes de tolérance à la séchresse chez une population TILLING
FILALI	Hassan	26/12/2014	ABOUDKHIL	Prédisposition génétique à la tuberculose
MAMOUMI	Mohamed	26/12/2014	ZAHOUILY	Développement d'une expertise concernant les spécifications et le contrôle de la farine
LEMAANNI	Asmae	27/12/2014	ZAHOUILY	les nanotubes de carbone support de nano-catalyseurs: application en chimie fine
ES-SETTE	Nargys	27/12/2014	MELLOUKI	Phlébovirus: Epidémiologie moléculaire et étude sérologique dans deux foyers au Maroc
ILOU	Imane	29/12/2014	SOUABI/ DIGUA	Traitement des rejets industriels de tanneries
ZRO	Khalil	29/12/2014	ENNAJI	Caractérisation moléculaire du virus de la variole ovine au Maroc
EL OUARDI	Abdelmoula	29/12/2014	ENNAJI	Caractérisation phénotypique et moléculaire de bactéries pathogènes Emergeantes dans les eaux de puits.
KARIM	Lamia	14/01/2015	BOULMAKOUL	Géo-sémantique analytique des trajectoires des objets mobiles: méta-modélisation et services <<web>> spatiaux pour l'analyse et la visualisation temps réel
BESRI	Zineb	14/02/2015	BOULMAKOUL	les réseaux spatiaux multimodaux dynamique: Analyse spatiale et algèbre de requêtes
CHAOUKI	Iman	204/06/2015	MOUHIR	Analyse critique du fonctionnement des stations d'épuration des eaux usées domestiques, par lagunage.
SBII	Siham	15/07/2015	ZAZOUI	Apport dynamique des données de l'ozone autour de la tropopause pour la prévision météorologique
ZAKI	Mohamed	25/07/2015	AKSSIRA/ELHAKMAOUI	Recherche des molécules bioactives à partir des plantes médicinales et aromatiques du Maroc
BELMEKKI	El Mostafa	19/09/2015	BOUAOUA/BELLAFKIH	La sécurité dans les réseaux NGN
ABOUL-HROUZ	Soumia	28/09/2015	ZAHOUILY	Valorisation de la biomasse de l'instrtie sucrière : Fibres et nanocelluloses
AMADINE	Othmane	24/10/2015	ZAHOUILY	Caractérisation et développement de nouveaux nanomatériaux à base de phosphate naturel marocain: Synthèse de molécules à haute valeur ajoutée
DKHIS	Abdelghani	24/10/2015	MOUHIR	Impact technique et socioéconomiques des subventions agricoles sur les ressources an eau de la région d'Elhajeb
EL ALAOUI	Chaymae	24/11/2015	FECHTALI	Etude des mécanismes cellulaires et moléculaires des adaptations physiologiques aux environnements extrêmes

RATTAL	Salma	21/01/2016	BADRI	Etude et développement de techniques des signaux multimédia (vidéo et la voix) sur IP. Application aux systèmes des télécommunications de la nouvelle génération
ATTAR	Aisha	03/02/2016	AMINE/ENNAJI	Contribution au développement d'un biocapteur immuno-enzymatique et approche nono technologique pour la caractérisation des virus enterique dans des échantillons alimentaires et de l'environnement au Maroc
TBER	Zahira	05/02/2016	HAKMAOUI/AKSSIRA	Synthèse de pyrolobenzodiazépine
BELAROUSSI	Rabia	06/02/2016	AKSSIRA/HAKMAOUI	Synthèse et étude d'activité biologique de pyrazolopyrimidine
FAQUIHI	Hind	08/02/2016	AIT MHAND/ENNAJI	Etude des marqueurs moléculaires et expression génétiques de la virulence du pectobacterium sp.
MANSOURI	Khalifa	10/02/2016	BOUATTANE	Contribution à la mise en œuvre des approches temps réel dans les systèmes informatiques distribués : etude de l'ordonnancement dans les systèmes temps réel et de l'interopérabilité des systèmes d'information
MAATI	Houda	27/02/2016	ZAHOUILY	Caractérisation et développement de nouveaux nanomatériaux à base du phosphate: Préparation de nouveaux matériaux nanostructurés
GRIRATE	Hind	05/03/2016	ELMCHAOURI	Mise en évidence et étude des électrodes modifiées par les argiles pour l'électroanalyse des métaux
ABDOUL-HAFAR	Halassi Bacar	18/03/2016	TAIK	Radial Basis Functions Alternative Solutions to shallow Water Equations
MADINZI	Abdelaziz	19/03/2016	SOUABI	Modélisation des résultats de traitement des rejets industriels.
SNIK	Asmae	02/04/2016	ZAHOUILY	Développement de nouveaux catalyseurs nanostructurés
BENHESSOU	Mustapha	11/04/2016	BENCHEKROUN	Recherche des secances virales et des mutaions de la P53 impliquées dans le cancer ovarien chez les femmes marocaines
RHALLABI	Naima	21/05/2016	MELLOUKI	Epuration des eaux usées domestiques au Maroc par technologie de bassins à haut rendement : optimisation et valorisation des sous-produits de la STEP
ESSAMLALI	Younes	04/06/2016	ZAHOUILY	Développement et caractérisation de nouveaux catalyseurssolides nanosaturés: Réaction multicomponent
STOUR	Laila	18/06/2016	SOUABI	Changement climatique : Approches d'atténuation et d'adaptation - Cas du Maroc
KHATIB	Hamza	01/07/2016	YEZNASNI	Etude expérimentale et numérique de la nocivité des défauts dans les structures sudées avec prise en ciompte des contraintes résiduelles
TOUNSAZI	Hanane	29/07/2016	Khalidi	Valorisation des noix de maïs par leur activation en charbon actif: application au traitement des métaux lourds et des colorants.
MINT MOHAMEDEN	Tfeila	08/10/2016	SOUABI	Traitement des eaux potables

MAHJOUBI	Fatima Zahra	02/12/2016	KHALIDI	Performance du charbon actif préparé par modélisation à base des sieurs du bois vis-à-vis des polluants de l'industrie de pétrochimie.
GBEHE	Ory Serge Tanguy	03/12/2016	EL KHLIFI	Etude de l'écrasement de films fluides à rhéologie complexe en présence d'un milieu poreux déformable par la méthode d'homogénéisation
ALAOUI BOUKHRIS	Meryem	10/12/2016	EL HAKMAOUI/AKSSIRA	Recherche des molécules bioactives à partir des plantes médicinales et aromatiques du Maroc
KOUDDANE	Noufissa	17/12/2016	MOUHIR	Utilisation des pigeons et moineaux comme bio indicateurs dans l'évaluation de la qualité de l'air de la ville de mohammedia et son environnement immédiat
TAIEK	Taha	24/12/2016	EL ANTRI	La valorisation des déchets industriels pour une protection durable de l'environnement
ARBA	Youssef	24/12/2016	HARTITI	Etude et caractérisation de matériaux semiconducteurs en couches minces pour application photovoltaïque.
ZOUHEIR	Yassine	24/12/2016	FECHTALI	L'analyse moléculaire des gènes inhibiteurs des kinases dépendantes de cycline (CDK), p15, p18 et p19 dans le cas du cancer du col d'utérus au Maroc
AKBLI	Mouna	26/12/2016	MELLOUKI	Contribution à la valorisation de la phytothérapie marocaine en milieu urbain : Etude ethnobotanique dans la ville de Casablanca et évaluation de l'activité antimicrobienne des déchets du bois de Thuya de la ville d'Essaouira
FAOUZI	Fatimaezzahra	27/12/2016	CHAAIR/DIGUA	Elaboration d'un biomatériaux pour le traitement de l'ostéoporose
SKHOUNI	Othmane	28/12/2016	EL MANOUNI	Préparation et caractérisation de matériau semi-conducteur à bande intermédiaire en couches minces en vue de réaliser une cellule solaire de troisième génération.
BAZINE	Siham	29/12/2016	KHOMRI	Etude de l'électrodeposition des semiconducteurs en solution
FAYOUD	Nour-Elhouda	31/12/2016	ALAMI	Filtration des eaux usées chargées par des polluants sur les membranes céramique.
ABOURI	Meriem	31/12/2016	SOUABI/BAHLAOUI	Etude de la pollution générée par les tanneries et techniques de traitement
DANOUN	Karim	18/02/2017	ZAHOUILY	Extraction et valorisation des substances organiques à partir des plantes marocaines
EL MIRI	Nassima	18/03/2017	ZAHOUILY	Développement et étude des matériaux bio-composite à base de la biomasse végétale
EL KHACHAB	Mohamed	29/03/2017	KERAK	L'impact de l'intégration des systèmes de management qualité, sécurité et environnement sur la performance des entreprises marocaines : cas d'intégration du risque des phtalates lors du développement des produits plastiques
FILAHI	Said	25/04/2017	MOUHIR	Evolution passé et projection des événements extrêmes au Maroc à partir des modèles climatiques régionaux à haute résolution
ACHIOU	Brahim	20/05/2017	OUAMMOU/ALAMI	Elaboration et caractérisation des membranes céramiques de microfiltration et d'utilisation à base de la pouzzolane naturelle

AKCHICHE	Omar	25/05/2017	KHADIR	Primalité, factorisation des grands nombres et application à la cryptographie à clés publiques.
LAGHRABLI	Salem	01/07/2017	EL KHLIFI	Etude et modélisation de la lubrification des paliers hydrodynamiques de dimensions finies par ferrofluide en régime statique
AMMAIH	Youssef	07/07/2017	HARTITI	Réalisation de couches minces d'oxydes d'étain SnO ₂ et de zinc ZnO par Sol-Gel associé au spin-coating pour les applications photovoltaïques et détection de gaz
DKHICHI	Fayrouz	10/07/2017	OUKARFI	Identification et commande des systèmes dynamiques. Mise en œuvre par les réseaux de neurones
SABER	Nadia	10/07/2017	MESTARI	Optimisation du routage multicast dans les réseaux de communication par les réseaux de neurones artificiels en temps fixe
EL JAAFARI	Amal	12/07/2017	EL ANTRI/BOUTALEB	Utilisation de nouveaux biomatériaux d'origine halieutique comme garnissage dans les bioréacteurs à lit mobile (MBBR) dans le traitement des effluents de l'industrie laitière
ASSOU	Mohammed	15/07/2017	SOUABI/DIGUA	Modélisation par les plans d'expériences des systèmes énergétiques et environnementaux
KHATABY	Khadija	18/07/2017	ENNAJI/ELHARRAK	Evaluation de la pathogénicité et de l'immunogénicité de nouvelles souches du virus de la bronchite infectieuse aviaire émergentes et réémergentes au Maroc : Développement d'un vaccin homologue
JOUNDY	Youssef	22/07/2017	TAIK/ALLALI	Analyse et simulation numérique de problèmes à paramètres critiques : Cas de l'exploitation
EL KOUARI	Youssef	29/07/2017	OUKARFI	Optimisation du routage multicast dans les réseaux de communication par les réseaux de neurones artificiels en temps fixe
LOUBIDI	Mohammed	29/09/2017	AKSSIRA	Synthèse et réactivité des bicycles imidazo [1,2-a] imidazole et imidazo[1,5-a] à visée thérapeutique
KHOUIL	Meryem	02/10/21017	MESTARI	Réseaux de neurones pour la détection de collisions et localisation de contacts des polyèdres convexes
TIJANI	Amal	28/10/2017	CHAFFOUI	Caractérisation par essais statiques des mécanismes d'endommagement d'un câble métallique soumis à des dégradations artificielles, corrosives et combinées – Etude expérimentale et numérique
SALHI	Loubna	28/10/2017	TAIK	Analyse et simulation numérique de quelques problèmes de réaction-diffusion issus de la polymérisation frontale
EL BASRI	Miloud	11/11/2017	EL RHAZI	Elaboration et caractérisation de nanocomposites pour l'oxydation électrocatalytique du méthanol
ZAZI	Khalida	25/11/2017	ZAZOUI	Modélisation et simulation des cellules photovoltaïques simples et multijonctions et dimensionnement d'une installation connectée au réseau
KHIAT	Azeddine	07/12/2017	BAKKOURY/EL KHAILI	Contribution à l'étude et la virtualisation des mécanismes de la qualité de service dans les réseaux hétérogènes Sans fil
DAROUICH	Asmaa	09/12/2017	DOUZI/KHOUKHI	Elaboration d'un système d'apprentissage automatique adaptatif utilisant l'oculométrie

EL OUAHABI	Imane	09/12/2017	LAZAR/EL HADDAD	Elaboration de nouveaux biomatériaux : Etude de l'adsorption des polluants organiques et de l'activité microbiologique
AGLAGUEL	Ayoub	21/12/2017	ABDELGHAFFAR/BOUSFIHA	Détermination du profil immunogénétique des neutropénies congénitales au Maroc
EL OMARI	Hanane	23/12/2017	OUAMMOU / BENNEZHA	Elaboration et caractérisation de membranes céramiques planes de microfiltration à base d'argiles Marocaines et d'ultrafiltration à base d'oxyde de zirconium
AMEUR	Afaf	29/12/2017	RHALLABI/ENNAJI	Étude de la diversité génétique via l'Analyse de Multi Locus de VNTR (Variable Nucleotides Répétés en Tandem) des populations d'Erwinia amylovora et essai de lutte biologique à base des antagonistes et des huiles essentielles
ABID	Ounasser	29/12/2017	KHADIR	Etudes des méthodes de chiffrements et de cryptanalyse en cryptographie à clé publique
JGHALEF	Boubker	29/12/2017	CHAKIR	Contribution à l'étude des impacts des activités anthropiques sur la qualité des eaux souterraines dans le bassin côtier de l'Oualidia
EDDAQAQ	Fatna	30/12/2017	DIGUA/DANI/LEKHLIF	Performance de traitement des eaux de surfaces par le procédé d'électrocoagulation-électroflottation dans une cuve agitée et un réacteur airlift à boucle interne
ETTANFOUHI	Jaouad	30/12/2017	KHADIR	Contribution aux algorithmes de cryptographie à clé publiques
BENCHARA	Fatéma zahra	05/01/2018	OUAJJI/YOUSSFI	Modèles de machines virtuelles massivement parallèles et distribuées basées sur les agents mobiles et des micro-services
SALIH	Fatima Ezzahra	10/01/2018	EL RHAZI/ OUARZANE	Elaboration et caractérisation de différents composites Polymère/ Bismuth/Zéolite/Liquide ionique : Application à la détection des métaux lourds et des pesticides
LAHSSAINI	Slimane	16/01/2018	IDRISSI/HAFIDI	Traitement et valorisation agricole des boues agroindustrielles issues du raffinage des huiles végétales : Cas de la Société Lesieur Cristal
QUADOURI	Asmaa	17/01/2018	MOUHIR	Déchets médicaux et pharmaceutiques liquides au Maroc : Cas de l'Hôpital Ar Razi du Centre Hospitalier Universitaire Mohammed VI de la ville de Marrakech
EL HARRAD	Loubna	03/02/2018	AZIZ AMINE	Development of amperometric biosensors based on enzyme inhibition
DAAIF	Abdelaziz	03/03/2018	BOUATTANE	Contribution à l'élaboration de nouveaux modèles de traitements en temps réel massivement distribués basés sur les systèmes multi-agents
LAGHMARI	Khalil	23/03/2018	RAMDANI	Classification multi-labels graduée : découverte des relations entre les labels, et adaptation à la reconnaissance des odeurs et au contexte big data des systèmes de recommandation
AÏT LAHCEN	Abdellatif	24/03/2018	AMINE	Development of electrochemical sensors for measurement of emerging pollutants
MESKAF	Adil	31/03/2018	ALLALI	Modélisation mathématiques et simulations numériques des maladies infectieuses

MANDLI	Jihane	31/03/2018	AMINE	Development of electrochemical biosensors based on nanoparticles for Hepatitis A virus and cancer biomarkers (microRNA-21 and microRNA-34a) detection
BAKRAOUI	Hajar	17/04/2018	DIGUA	Traitement des lixiviats des décharges publiques par voies physicochimique et biologique : Cas d'Ouled Berjal à Kénitra et d'Oum Azza à Rabat