



Université Mohamed Premier - Oujda
Faculté des Sciences-Oujda
Centre d'Études Doctorales : Sciences et Techniques

Thèses Soutenues en 2017

| Formation doctorale | Sujet de recherche | Nom & Prénom | Directeur de thèse | Date de soutenance |
|--|--|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| Chimie Appliquée et Environnement | Synthèse, caractérisation et application biologique et anticorrosive de nouveaux composés imidazo[1,2-a]pyridine et pyrimidine. | EL AATIAOUI Abdelmalik | BENCHAT NOUREDDINE | 19/05/2017 |
| | étude de l'inhibition de la corrosion de certains métaux dans des milieux acides et à haute température. Effet de la synergie moléculaire et des traitements thermiques | EL AZZOUZI Mohamed | ABDELOUAHAD AOUNITI | 11/07/2017 |
| | Extraction des métaux par des ligands pyrazoliques, triazoliques ou piraniques : Analyse expérimentale et théorique | KHOUTOUL Mohamed | TOUZANI RACHID | 15/07/2017 |
| | Etude des processus chimiques et mesures de constituants Traces dans l'atmosphère | ZAOUI Soulimane | BERRABAH MOHAMMED | 15/07/2017 |
| | Extraction caractéristiques et des extraits de quelques plantes aromatiques et médicinales de l'est marocain | SALHI Amin | BOUYANZER ABDELHAMID | 17/11/2017 |
| Géosciences | Etude du fonctionnement hydrogéologique des aquifères jurassiques du Haut Bassin du Ziz (Haut Atlas Central au Nord d'Errachidia, Maroc) par une approche intégrée multi-outils (géophysique, Modélisation, hydrochimie, SIG, Télédétection) | NOUAYTI Nordine | DRISS KHATTACH | 06/05/2017 |
| | Evaluation de la vulnérabilité sismique et du risque sismique au nord du Nador | CHERIF Seif-Eddine | CHOURAK MIMOUN | 18/07/2017 |
| | Apport de la géophysique combinée à la géologie et l'hydrogéologie à l'étude des sites de décharges : cas de la décharge sauvage réhabilitée d'Oujda et de la décharge contrôlée de Berkane (Maroc Oriental). | CHAIEB Amine | DRISS KHATTACH | 24/07/2017 |

| | | | | |
|---|---|----------------------|---|------------|
| Mathématiques et Informatique | système de tutorat intelligent via le contrôle mental | ZAMMOURI Amin | AIT MOUSSA ABDELAZZIZ | 22/02/2017 |
| | mise en œuvre d'un framework pour adapter les modèles de métriques de qualité logiciels pour la gestion de petits projets informatiques | BOUGROUN Zineb | BOUCHENTOUF TOUMI | 17/03/2017 |
| | Mise en œuvre d'un Framework pour la mise en place d'un référentiel de projets informatique selon une méthodologie qui s'appuie sur les modèles de qualité logiciels et méthodes de gestion de projets informatiques existantes | ZEAARAOUI Adil | TOUMI BOUCHENTOUF | 18/03/2017 |
| | Contribution à la collaboration des plateformes x-learning : Service et sécurité | AISSAOUI Karima | AZIZI MOSTAFA | 20/05/2017 |
| | Infrastructure nomade à connectivité intermittente pour informatique ubiquitaire : sensing, caching et efficacité énergétique | KOULALI Sara | MOHAMMED ERRAMDANI | 29/06/2017 |
| | Zerocouplage : nouvelle approche pour le développement des applications multiplateformes Web, mobile et desktop | ETTIFOURI El Hassane | TOUMI BOUCHENTOUF | 22/07/2017 |
| | Nouvelles approches de détection de scénarios d'attaques malicieuses et web pour l'évaluation des systèmes de détection d'intrusion (IDS) | RAHMOUN Noureddine | BOUCHENTOUF TOUMI | 22/07/2017 |
| | Sur l'Amélioration de la Sécurité de Certains Protocoles Cryptographiques | SERRAJ Taoufik | MOULAY CHRIF ISMAILI & Abdelmalek Azizi | 21/10/2017 |
| gestion du flux des serveurs web embarqués dans les cartes à puce | KASMI Mohammed Amine | AZIZI MOSTAFA | 16/12/2017 | |
| | Etude de l'effet des poussières sur l'efficacité énergétique des miroirs solaires | ALAMI MERROUNI Ahmed | MEZRHAB AHMED | 14/01/2017 |
| | Conception, réalisation et optimisation des systèmes photovoltaïques de fortes puissances par les commandes MPPT. | HIRECH Kamal | KHALIL KASSMI | 02/02/2017 |
| | Optimisation d'une éolienne asynchrone à vitesse variable | ZAHBOUNE Hassan | EL MOSTAFA ZIANI | 10/03/2017 |
| | Propriétés optiques de l'aérosol atmosphérique et des nuages de la zone équatoriale | STELI Hanae | Mohammed DIOURI | 18/03/2017 |

| | | | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------|------------------------|-------------------|
| Physique et Ingénierie | Commande et optimisation d'un système hybride des énergies renouvelables pour le pompage d'eau | OUACHANI Iliass | BELKASSEM TIDHAF | 15/04/2017 |
| | Contribution à l'élaboration d'une commande sans capteur mécanique de la machine à reluctance variable à rotor denté | GRARI Khalid | AZIZI MOHAMMED | 22/04/2017 |
| | Etude du couplage convection rayonnement en espaces confinés application à la thermique du traitement | DERFOUFI Soufiane | MEZRHAB AHMED | 26/04/2017 |
| | Modélisation numérique des écoulements faiblement compressibles dans un récepteur solaire | OUAJDI Sanae | AHMED MEZRHAB | 26/04/2017 |
| | Contribution à la navigation des Robots mobiles : plateforme de navigation autonome basée sur une carte pour les environnements d'intérieur inconnu à priori | EMHARRAF Mohamed | RAHMOUN MOHAMMED | 29/04/2017 |
| | Prévision de la durée de vie en fatigue des stents en acier 304l sous chargement non proportionnel | BENHADDOU Mohammed | MOHAMMED GHAMMOURI | 14/10/2017 |
| | Nouvelle méthodologie d'évaluation et de correction de l'exposition personnelle en télécommunications sans fil | KWATE KWATE Rodriguez | ABDELHAK ZIYYAT | 11/11/2017 |
| | Optimisation de la gestion de l'énergie électrique au sein d'un système hybride à énergies renouvelables. | KADDA Fatima Zahra | SMAIL ZOUGGAR | 16/12/2017 |
| | Recalage rigide d'images médicales et quantification volumétrique des tumeurs basés sur la mesure des dissimilarités locales | KHARBACH Amina | BENAISSA BELLACH | 16/12/2017 |
| | Mesure de la masse du Top dans ATLAS | AABOUD Morad | OUCHRIF MOHAMED | 23/12/2017 |
| | Etude biochimique et microbiologique des résidus d'antibiotiques dans les denrées alimentaires d'origine animale dans le Maroc Oriental | EL-YOUBI Mohammed | ENNOUAMANE SAALAOUI | 05/06/2017 |
| | Contribution à l'étude des potentialités agricoles du Maroc oriental et leur intégration dans le projet Maroc vert | MAMIE Matoir | BELABED ABDELMAJID | 07/01/2017 |

| | | | | |
|--|--|------------------------|----------------------|------------|
| Sciences de la Vie et Environnement | Mycorhization contrôlée de quelques espèces végétales agro-sylvicoles par certaines espèces de champignons mycorhiziens en perspectives de reboisement | NKENGURUTSE Jacques | KHALID AHMED | 25/03/2017 |
| | Effets cardiovasculaires et antioxydants et analyse phytochimique de ARTEMISIA CAMPESTRIS L. du Maroc Oriental | DIB Ikram | ZIYYAT ABDERRAHIM | 04/07/2017 |
| | Contribution à l'étude des ressources en eau dans la plaine des Triffa : Impact de la pollution anthropique sur la qualité de eaux souterraines | YAHYA Hameed Saleh Ali | CHAFI AHMED | 07/07/2017 |
| | Étude comparative de la distribution longitudinale des invertébrés benthiques des deux bassins versants : Za et Melloulou | MABROUKI Youness | BERRAHOU ALI | 08/07/2017 |
| | Caractérisation des souches microbiennes associées au processus de fermentation des olives | ROKNI Yahya | ASEHRAOU ABDESSLAM | 30/11/2017 |
| | Contribution à l'étude phytoécologique de la flore algale du littoral Méditerranéen Marocain : Biodiversité, écologie et valorisation | RAMDANI Mohamed | HALOUI BENYOUNES | 29/07/2017 |
| | Etude de l'effet antihypertenseur de l'extrait méthanolique de Inula viscosa et étude phytochimique | HAKKOU Zineb | Abdelkhaleq LEGSSYER | 11/10/2017 |
| | Ecologie trophique des poissons des fonds meubles de la côte Atlantique marocaine | ABDELLAOUI Souad | EL HALOUANI HASSAN | 22/05/2017 |

FORMATION DOCTORALE

Chimie Appliquée et Environnement

Géosciences

Mathématiques et Informatique

Physique et Ingénierie

Sciences de la Vie et Environnement