



Université Ferhat Abbas-Sétif1-

**Doctoriales de l'UFAS1 dédiées à l'Innovation**

L'université Ferhat Abbas Sétif1, organise le 18 mai 2016, les Doctoriales de l'UFAS 1 dédiées à l'innovation. Cette manifestation scientifique aura lieu à l'auditorium Mouloud Kacem Naït Belkacem.

**Programme des Doctoriales de l'UFAS1.**

**1) Communications orales : Doctorants**

| N° | Nom et prénom          | Etablissement de rattachement                       | Thème  |
|----|------------------------|---|--|
| 1  | BENIAICHE Akram        | Institut d'Optique et Mécanique de Précision        | Development of high refraction index glass microspheres for Optical applications                       |
| 2  | Abdeslem Sahli         | Faculté de Technologie                              | Optimisation de la gestion de l'énergie dans les "Smart grids"   |
| 3  | Leila Rahmani- Kelkoul | Institut d'Architecture et des Sciences de la Terre | « Qualité des quartiers et localisation ».   |
| 4  | Assia Oum El-Khoyout   | Sciences des Sciences Economiques                   | نظم المعلومات الجغرافية كأداة مساعدة على إتخاذ قرارات توطين شبكات التوزيع                              |
| 5  | Kerbab Ahlem           | Biochimie   | Total phenolic, contents and antioxidant activity of aqueous extract from Pituranthos scoparius roots. |
| 6  | Zitouni Amel           | Faculté des Sciences                                | Groups with nilpotency restrictions on their large subgroups   |

**2) (Posters/Dispositifs/Prototypes)**

| N° | Nom et Prénom              | Etablissement de rattachement                | Thème   |
|----|----------------------------|--|---|
| 1  | HELAL Amel                 | Institut d'Optique et Mécanique de Précision | Filtrage d'ordre de diffraction entre multiple faisceaux objets Par la polarisation holographique                         |
| 2  | Taallah Hossem             | Institut d'Optique et Mécanique de Précision | Développement des verres à indices de réflexion élevés dans la gamme du Visible - Infrarouge.                             |
| 3  | Bachir Cherif El Arabi     | Faculté des Sciences                         | Pénalité algorithmique pour la programmation non linéaire.  |
| 4  | TOUABTI Khalil Med Mokhtar | Faculté des Sciences                         | Planification en radiothérapie et calcul de doses basés sur l'imagerie IRM  |
| 5  | HACHEMI Tahar              | Faculté des Sciences                         | Mesures des paramètres de sortie correctifs des accélérateurs pour des petits faisceaux de photons à hautes énergies      |
| 6  | FODIL Mohamed              | Faculté des Sciences                         | Etude de l'Adsorption du Plomb par des Biosorbants Locaux   |
| 7  | BENAMARA Nesrine           | Faculté des Sciences                         | Conception de ligands fonctionnalisés: Vers une nouvelle génération de matériaux moléculaires magnétiques ou luminescents |
| 8  | LAKEHAL Abderrahim         | Faculté des Sciences                         | Approche sémantique de génération automatique d'applications agiles en environnement pervasif                             |
| 9  | Hammoudi Sarah             | Faculté des Sciences                         | Wireless Sensor Network in the Internet of Things.  |
| 10 | Ahlem KARBAB               | SNV  | Total phenolic contents and antioxidant activity of aqueous extract from Pituranthos scoparius roots                      |
| 11 | Z. GUEZZOUT                | Faculté de Technologie                       | Le PET dans l'agroalimentaire (Cas des bouteilles)  |
| 12 | A.BETTAYEB                 | Faculté de Technologie                       | Elaboration and characterization of MMT/ PA6 FIBER/iPP hybrid composite   |
| 13 | H.E.E. Sakhraoui           | Faculté de Technologie                       | LIFETIME AND ELECTROCHEMICAL STUDY OF IONIC IMPRINTED POLYPYRROLE FOR NANO-AMOUNT LEAD DETECTION                          |
| 14 | Bedreddine Meriem          | Faculté de Technologie                       | Elaboration et caractérisation d'agro-composite PLA/Farine de Genêt d'Espagne   |

|    |                                 |  |  |
|----|---------------------------------|--|--|
| 15 | Hicham Atout                    | Faculté de Technologie                               | Enhanced photocatalytic degradation of methylene blue: Preparation of TiO <sub>2</sub> /reduced graphene oxide composites by direct sol-gel and hydrothermal methods |
| 16 | Hachaichi Mohamed Nour El-Islem | EPAU   | Vers la ville post-carbone, Essai d'évaluation la capacité de charge carbone : Cas d'Alger.  |
| 17 | Mounir Hassena                  | Faculté de Technologie                               | Le polissage à mouvement vibratoire des verres optique   |
| 18 | لبنى براهمي                     | Sciences des Sciences Economiques                    | 14000 في تحسين الأداء التنافسي لبعض المؤسسات ISO دور تبني المواصفة القياسية الجزائرية  |
| 19 | ناريمان دريس                    | Sciences des Sciences Economiques                    | Fostering knowledge sharing among researchers through knowledge friendly culture   |
| 20 | BOUAIFEL Kahina                 | Institut d'Architecture et des Sciences de la Terre  | « pour une approche sensible du paysage urbain : le cas de la ville de bejaia en algerie. »  |
| 21 | FELOUAT Samira                  | Faculté de Technologie                               | Modélisation numérique du comportement d'un sol compressible renforcé par des inclusions rigides   |
| 22 | ABDELLI Houssam Eddine          | Faculté de Technologie                               | Contribution à l'étude de la valorisation des déchets industriels dans l'amélioration des performances du béton  |
| 23 | L. ZERROUAL                     | Faculté de Technologie                               | Towards a new technology of lead acid batteries  |
| 24 | BOUCHAALA Meriem                | SNV  | Chemical composition, Antibacterial Activity and Chromosome Number of Helichrysum lacteum, Endemic from Algéria  |
| 25 | MOHGUEN Wahiba                  | Faculté de Technologie                               | Contribution aux techniques de débruitage basées EMD. Thématique du sujet : Traitement du signal   |
| 26 | بن عائشة صابر                   | Laboratoire PUVIT                                    | التحول في الساحات العمومية وتأثيرها على العلاقات المجتمعية في مدينة باتنة  |
| 27 | Nabti Ismahane                  | SNV  | Mosquito of Setif – inventory, bio-ecological studies and asses of the larvicidal activity of some plant extracts.   |
| 28 | Chorfi Hichem                   | Institut d'Optique et Mécanique de Précision         | Bio-capteur optique basé sur la diffusion de la lumière  |
| 29 | Sarra Lamri                     | Faculté des Sciences                                 | Stabilité quantique des systèmes périodiques pseudo PT-symétriques   |
| 30 | BENIAICHE Akram                 | Institut d'Optique et Mécanique de Précision         | Development of high refraction index glass microspheres for Optical applications   |
| 31 | Abdeslem Sahli                  | Faculté de Technologie                               | Optimisation de la gestion de l'énergie dans les "Smart grids"   |
| 32 | Leila Rahmani-Kelkoul           | Institut d'Architecture et des Sciences de la Terre  | « Qualité des quartiers et localisation ».   |
| 33 | Assia Oum El-Khoyout            | Sciences des Sciences Economiques                    | نظم المعلومات الجغرافية كاداة مساعدة على إتخاذ قرار توطين شبكات التوزيع  |
| 34 | Zitouni Amel                    | Faculté des Sciences                                 | Groups with nilpotency restrictions on their large subgroups   |
| 35 | BOULASSEL Radhia                | SNV  | Facteurs affectant les performances de reproduction en élevage bovin laitier des régions semi arides   |
| 36 | Imane MAYOUF                    | Faculté de Technologie                               | Caracterisations structurale et morphologique des nanocomposites polystyrene choc/montmorillonite organophile (hips/mmt0)  |
| 37 | Karbab Ahlem                    | Biochimie  | Total phenolic,contents and antioxidant activity of aqueous extract from Pituranthos scoparius roots.  |
| 38 | Sbane Mehieddine                | Production Végétale                                  | Opportunités d'amélioration de la production du blé dur en zone à contrainte hydrique .  |
| 39 | Sbaihi Nadjat                   | Protection des Végétaux                              | Symbiotes fongiques des insectes xylophages des forets de l'atlas de l'est algérien.   |
| 40 | Saraoui                         | Institut d'Architecture et des Sciences de la Terre. | Numérisation en laserogrammétrie, domaine géomatique en Architecture, génie civil, milieu industriel.  |
| 41 | Khither Hanane                  | Faculté des SNV                                      | Effet des huiles polaires et apolaires de Nigella Sativa L sur l'activité de l'élastase produite lors de la maladie pulmonaire obstructive chronique.                |
| 42 | BOUTRID Nada                    | Faculté de Médecine                                  | Le retard de croissance en milieu scolaire à Sétif : état des lieux et perspectives d'avenir   |

### 3) Poster (Structures d'Interface de Valorisation des Activités Universitaires) : SIVAU

| N° | Nom et prénom             | Etablissement de rattachement | Structure  |
|----|---------------------------|-------------------------------|--|
| 43 | YAHIAOUI Bilal            | SIVAU                         | CATI (Centre d'appui à la technologie et à l'Innovation) |
| 44 | Farouk Benali             | SIVAU                         | FabLab (Fabrication Laboratory)                          |
| 45 | Nacim<br>BENACHOUR        | SIVAU                         | Bureau de Liaison Entreprise Université (BLEU)           |
| 46 | Khabet Said-<br>Abdelkrim | SIVAU                         | Hall de Technologie                                      |
| 47 | Toufik Aliouane           | SIVAU                         | Science to Business                                      |
| 48 | Amira Bouadjadja          | SIVAU                         | Maison de l'Entrepreneuriat                              |