



Programme

Colloque doctoral sur la méthodologie d'élaboration d'une thèse de doctorat et la publication d'un article scientifique dans une revue indexée.

Première journée :24/09/2023

Ouverture du colloque doctoral

- Allocution d'ouverture par le Pr Nourredine BENALI-CHERIF, Recteur de l'Université Mohamed Seddik Benyahia - Jijel,
- M. Hadj Rachid

9h00 à 9h45

• M. Hadj Rachid : Expert-comptable diplômé (France) et Ancien Enseignant vacataire à l'École Nationale des Ponts et Chaussées (Paris), créateur du site web dédié aux enseignants universitaires et aux doctorants : Ressources pédagogiques numériques pour le développement des compétences www.hadjrachid.fr :

<https://www.hadjrachid.fr/cv>

Conférence 1 : Méthodologie d'élaboration d'une thèse de doctorat et les outils de recherche documentaire

9h45 à 10h30

• Dr Abdennacer TILBI : Vice-Recteur de la formation supérieure de troisième cycle, l'habilitation universitaire, la recherche scientifique et la formation supérieure de post-graduation de l'université de Jijel depuis 2015 jusqu'à fin mai 2022, Maître de conférences A, docteur en physique théorique, diplômé de l'université de Sherbrooke Canada (Master 1992) et doctorat sciences (Université de Constantine 2007) :

Conférence 2 : Explication des textes juridiques régissant la formation doctorale

10h30 à 10h45 : Pause-café

10h45 à 11h30

• Pr Abdelkader Nouiri : Université d'Oum El Bouaghi . Titulaire d'un Doctorat d'Etat à l'Université de Constantine en collaboration avec l'Université de Paris Sud. Président du Conseil Scientifique de la faculté, Université d'Oum El-Bouaghi (2009-2012), Vice-Recteur chargé de la pédagogie, Université



d'Oum El-Bouaghi (2012-2013), Doyen de la faculté des sciences exactes, Université d'Oum El-Bouaghi (2016-2017), Rédacteur en chef de la revue scientifique indexée : Journal of New Technology and Materials - JNTM: Université d'Oum El Bouaghi et Expert nommé auprès du Ministère de l'Enseignement Supérieur, Président de l'Association Arabe de Sciences Physiques.

Lien: <https://sites.google.com/site/nouirikader/curriculum-vitea-cv?authuser=0>

Conférence 3 : Comment rédiger et publier un article scientifique (conférence en Arabe et en Français)

11h30 à 12h15

• Pr. Abdelaziz Touati, a microbiology expert, is a professor and researcher at the University of Béjaia since September 2003. He leads the "Pathogenic Microorganisms and Health" research team at the Microbial Ecology Research Laboratory since 2012. Additionally, Dr. A. Touati serves as an associate editor for the BMC Infectious Diseases journal (IF=3.670), specializing in bacterial and fungal diseases. His extensive scientific contributions focus on bacterial pathogenesis and antibiotic resistance, with over a hundred published articles.

Links: ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-7479-2456>

Web of science: <https://publons.com/researcher/1509482/abdelaziz-touati/>

Mendely: <https://www.mendeley.com/profiles/abdelaziz-touati/>

Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=13103885700>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=4XeUqwYAAAAJ&hl=fr&authuser=1>

Researchgate: https://www.researchgate.net/profile/Abdelaziz_Touati

Conférence 4 : Comment penser, rédiger et réussir à publier son article scientifique ? (Conférence en Arabe, en Français et en Anglais)

12h15 à 12h45

Echange-Débat entre les participants et les conférenciers sur la réglementation régissant la formation doctorale et les publications scientifiques :

Débat organisé par le Dr Tilbi Abdennacer, le Pr Nouiri Abdelkader et le Pr Touati Abdelaziz

12h45 à 13h45 : Pause déjeuner

13h45 à 14h30

• Pr Youcef SMARA : Enseignant-chercheur à l'Université des Sciences et de la Technologie "Houari Boumediene" d'Alger. Les principaux thèmes de recherche, associés au traitement d'images de télédétection et plus particulièrement à l'imagerie radar, la fusion de données et l'imagerie hyperspectrale, il a été directeur du laboratoire de traitement d'images et rayonnement de l'USTHB (2009-2013). Il s'intéresse, depuis 2016, aux questions d'éthique. Il a été président du Conseil d'Ethique et de Déontologie de l'USTHB (2016-2020) et assure actuellement des enseignements au niveau Master et des conférences et des ateliers sur cette thématique.

Lien sur Researchgate : <https://www.researchgate.net/profile/Youcef-Smara>



Conférence 5 : Ethique dans les publications universitaires

14h30 à 15h30

• Pr Said Mazouz : Enseignant-chercheur à l'université d'Oum El Bouaghi - Diplômé architecte en juin 1985 de l'université de Constantine, un MPhil d'Oxford Brookes University (1988) puis un doctorat d'État en architecture (2000) - Maître de conférences depuis 2001 - Professeur depuis 2006 - Membre du Conseil scientifique de l'Agence nationale du Développement de la recherche universitaire (A.N.D.R.U.) (2007-2010). Directeur du laboratoire de recherche sur la qualité en architecture et dans l'environnement bâti (LEQUAREB) - Membre du Comité d'éthique et de déontologie de l'Université d'Oum El Bouaghi - Professeur invité à l'École Nationale d'Architecture et d'Urbanisme de Tunis (ENAU). Liens :

Google Scholar: <https://scholar.google.fr/citations?user=HyYyJRMAAA&hl=fr>

Académia: <https://independent.academia.edu/SMazouz>

Researchgate: https://www.researchgate.net/profile/Said_Mazouz

ORCID : <https://orcid.org/0000-0002-0832-3504>

Conférence 6 : Rédiger sans plagiat

15h30 à 16h30 :

Premier atelier interactif : Atelier sur l'éthique dans les publications universitaires et le plagiat animé par Pr Smara Youcef et Pr Mazouz Said.

Deuxième journée :25/09/2023

8h30 à 9h15

• Dr Dalila Fedoui Ramoul : Université Badji Mokhtar Annaba. Titulaire d'une thèse de Doctorat préparée en collaboration avec l'Institut de chimie et de la matière condensée de Bordeaux 1 :

Conférence 7 : Une thèse de Doctorat entre rêve et réalité

9h15 à 10h00

• Pr Souryana Yassine : Université de Tizi Ouzou.

Le Pr. YASSINE Souryana est professeure en Sciences du langage (Anglais) à la faculté des lettres et des langues de l'université Mouloud Mammeri de Tizi Ouzou. Elle est détentrice d'un Doctorat es Sciences en Anglais réalisé conjointement à l'Université Mouloud Mammeri de Tizi Ouzou et The University of Birmingham en Angleterre.

- Responsable de la Formation Doctorale de la Filière Anglais à l'université de Tizi Ouzou
- Membre du Comité de Formation Doctorale du Doctorat Didactique et TEFL au département d'anglais à l'université Alger 2.
- Directrice de recherche et responsable du projet PRFU (2023) intitulé : « Online Learning/Teaching Platforms, Virtual Spaces and EFL”



Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=p7nD6gkAAAAJ&hl=fr>

Researchgate: <https://www.researchgate.net/profile/Souryana-Yassine-3>

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6014-2543>

Conférence 8 : Rédiger un article scientifique en Anglais, "Academic Writing : Specificities and Techniques (conférence en Anglais - Français - Arabe)

10h00 à 10h15 : Pause-café

10h15 à 11h00

- Dr Souad Baba Saci-Redouane : Université Mohamed Lamine Debaghine, Sétif 2 .

Le Dr Souad Baba Saci-Redouane est maitresse de conférences HDR, enseignante-chercheure au DLLF à l'université Mohamed Lamine Debaghine, Sétif 2 (Algérie). Titulaire d'un doctorat ès sciences en sciences du langage et orientée dans ses recherches vers l'analyse du discours, les langues de spécialité et la méthodologie de l'écrit et de l'écrit universitaire.

Lien sur ORCID ID : <https://orcid.org/0000-0002-9525-047X>

Conférence 9 : Mise en texte et techniques de rédaction : le texte de la thèse de l'état embryonnaire au produit fini.

11h00 à 11h45

- Dr Souheyr Meziane : École Supérieure en Sciences Appliquées - ESSA - Tlemcen . Maître de conférence en physique à l'École Supérieure en Sciences Appliquées – ESSA – Tlemcen. Titulaire d'un Doctorat es Sciences en physique de la matière condensée et des semi-conducteurs à l'Université de Tlemcen . Ingénieur d'Etat en physique des matériaux et caractérisation . Chercheure à l'Unité de Recherche des Matériaux et des Energies Renouvelables. Le Dr Meziane Souheyr compte dans son parcours plusieurs publications et communications scientifiques internationales

Liens : <https://independent.academia.edu/SouheyrMeziane>

<https://www.researchgate.net/profile/Souheyr-Meziane>

<https://orcid.org/0000-0003-0244-509X>

Conférence 10 : Bibliographies scientifiques et thématiques : de la recherche d'informations à la production de documents normés.

11h45 à 12h30

- Pr Zoubir Boubaker (Ecole Nationale Supérieure Agronomique (ENSA), Alger.

Directeur du Laboratoire de recherche en Conservation, gestion et amélioration des écosystèmes forestiers. Membre du conseil scientifique de ENSA. Responsable du Doctorat LMD « Gestion forestière et biodiversité » ENSA, Alger. Membre du Conseil supérieur de la chasse et du patrimoine cynégétique :

Conférence 11 : Comment préparer et réussir sa soutenance et donner vie à son discours.



12h30 à 13h30 : Pause-déjeuner

13h30 à 14h30

• Dr Toufik Mazouz : Université d'Oum El-Bouaghi . Doctorat es sciences : Option villes, territoires et environnement (2018) . Maître de conférences (A) . Enseignant chercheur à l'Institut de gestion des Techniques urbaines, Université d'Oum El Bouaghi depuis 2011. Directeur de la maison d'entrepreneuriat d'Oum El-Bouaghi . Responsable du Centre d'Appui à la Technologie (CATI) de l'Université d'Oum El Bouaghi depuis 2021 . Membre du laboratoire de recherche : Laboratoire d'évaluation de la qualité en architecture et dans l'environnement bâti (LEQUAREB), faculté d'architecture et sciences de la terre, Université d'Oum El Bouaghi depuis 2020. Auteur de plusieurs publications nationales et internationales.

Conférence 12 : Les étapes clés à suivre pour le dépôt d'un brevet

14h30 à 15h30 :

Deuxième atelier interactif : échange-débat avec les enseignants universitaires et les doctorants animé par tous les conférenciers

15h30 à 16h00 : Clôture du colloque