

ZAIANI MOHAMED

Chercheur, URAER
Doctorat en Sciences.

Bp 88 Z.I Bounoura
47000 Ghardaia
☎ 06 63 15 35 31
✉ zaianimo@gmail.com

Formation

- 2004-2009 **Ingénieur d'état en Electronique**, à Ecole National Polytechnique- Alger
Synchronisation dans les systèmes de communications numériques mono porteuse.
- 2009-2012 **Magister en Electronique- Option Communication Parlée**, Université des sciences et de la technologie Houari Boumédiène
Contribution à la reconnaissance automatique du locuteur distribué.
- 2014-2020 **Doctorat en Sciences**, Université Amar Thelidji- Laghouat .

Experiences professionnelles

- Sept(2010)-
Jan(2011) **EURL PROPA SECURITE.**,
Installation et maintenance de système télésurveillance
Installation et maintenance de réseau informatique
Installation et maintenance de système d'alarme. .

Compétences Informatique et Langues

Informatique

Langages	C : Notions Medium. Matlab : Notions avancées	Web	HTML - JavaScript et PHP
OS	Windows XP, 7 et 10. GNU/Linux : Ubuntu, Kubuntu ,Debian	Outils	Microsoft Office et LibreOffice. L ^A T _E X.
CMS	Wordpress		

Langues

Anglais	Niveau B2
Français	Niveau B2

ACTIVITES ACADEMIQUES

- 2011-2012 **Enseignant vacataire** , à CFPA de Dergana- Alger.
- 2012)-2013 **Enseignant vacataire** , à USTHB.
- 2013-2019 **Attaché de recherche**, à URAER.
- 2016 **Stage Scientifique**, 1 mois, LATMOS- France.
- 2017 **Stage Scientifique**, 1 mois, LATMOS- France.
- 2020-
aujourd'hui **Maitre de recherche B**, à URAER.

ACTIVITES SCIENTIFIQUES

Communications

- 2012 **Communication internationale**, ICTA12- Bejaia.
- 2012 **Communication nationale**, CNT12- Guelma.
- 2012 **Communication Internationale**, ICEECA12- Khenchela.
- 2014 **Communication Internationale**, CME2014, Monastir- TUNISIE. .
- 2015 **Communication Internationale**, ICPE2015, Lisbonne, PORTUGAL.

Publications

- 2014 **International Journal of Latest Research in Science and Technology**, IJLRST2014.

- 2014 **International Journal of Mechanics and Energy**, IJME2014.
- 2016 **International Journal of Environmental Science and Development**, IJESD 2016 Vol.7(10).
- 2017 **International journal of renewable energy research**, Vol.7, No.3, 2017.
- 2017 **Renewable energy**, 101 (2017) 347e355.
- 2019 **Atmospheric and Climate Sciences**, 2019, 9, 114-134.
- 2019 **Theoretical and Applied Climatology**, 139, pages15051512(2020).