

Curriculum vitae



Nom : Zitouni

Prénom : Ali

Fonction actuelle : Enseignant chercheur

Grade : Maître de conférences « B »

Date et lieu de naissance : 18/01/1964 à Oued Zenati (W) Guelma Algérie

Adresse personnelle : N° 05 bloc A cité 20 logements universitaires Univ. de Guelma

Adresse professionnelle : Dépt . Ecologie et génie de l'environnement Faculté des sciences de la nature et de la vie et sciences de la terre et de l'univers Univ. de Guelma.

E.mail: zitouni.ali@univ-guelma.dz zitounial@yahoo.fr zitouniali.biol@gmail.com

Tel. 06 63 14 69 07

Diplôme :

Diplôme	Etablissement	Année	Spécialité
Baccalauréat	Lycée de oued Zenati	Juin 1984	Sciences naturelles
D.E.S	Université d'Annaba	Juin 1988	Physiologie Végétale
Magister	Université d'Annaba	Juin 1993	Physiologie de la reproduction végétale
Doctorat	Université d'Annaba	Mai 2014	Biologie animale

Charges administratives :

- **Chef de département** de biologie l'université de Guelma : Sept.2002 au sept. 2008
- **Adjoint au chef de département** d'écologie et génie de l'environnement chargé de la pédagogie (2009 à 2012).
- **Chef de département** d'écologie et génie de l'environnement (2012 à 2013).
- **Responsable de filière** sciences agronomiques (2018-2023)
- **Responsable de filière** écologie et environnement (2023)

LMD :

- Responsable **du parcours de licence LMD** Option **Sciences de l'environnement**, arrêté 198 du 20/10/2005.

- Responsable **du parcours de licence LMD** Option **Ecologie et environnement**, arrêté 670 du 24/09/2014.

Responsable **du parcours de licence LMD** Option **Sciences de l'environnement**, arrêté 198 du 20/10/2005.

PROJETS DE RECHERCHE :

- Enseignant chercheur membre du Laboratoire de recherche: LB2E : Biologie, Eau & Environnement, Université de Guelma. Dirigé par Pr. Houhamdi Moussa [16 mars 2011 – à ce jour].

	Code	Année	Intitulé	Tache attribuée	Directeur
Univ. Guelma	F2402/01/06	2006-2008	Marqueurs biologiques des zones humides : Ecologie et conservation.	Utilisation des foulques comme marqueurs biologiques.	Pr. B. Samraoui
Univ. Guelma	F015200700 16	2008-2010	Bio-surveillance et conservation des zones humides.	La reproduction des oiseaux d'eau.	Pr. B. Samraoui
Univ. Guelma	----- --	2011-2014	« Biomonitoring et dynamique de l'avifaune aquatique dans les chotts et les sebkhas des hautes plaines de l'Est algérien »	Écologie de la reproduction des oiseaux d'eau	Pr. M. Houhamdi

Charges pédagogiques

Année Universitaire	Etablissement	Module (s) Enseigné (s)	Cours (*)	T.D (*)	T.P (*)
1993/1994	Centre universitaire	• Biologie générale (1 ^{ère} année biologie)	*	*	*

	de Tebéssa	• Botanique (2 ^{ème} Année biologie)	*		*
1994/1995 au 2001/2002	Centre universitaire de Tebéssa	• Botanique (2 ^{ème} Année biologie)	*		*
		• Botanique appliquée (3 ^{ème} Année ing. amélioration des plantes)	*		*
2002/2003 A l'heure actuelle	Université de Guelma	<ul style="list-style-type: none"> • Biologie générale (1^{ère} Année SNV) • Botanique (2^{ème} Année biologie) • Biologie cellulaire (1^{ère} Année SNV) • Multiplication végétative et biotechnologies (3^{ème} année licence Biotechnologie végétale) • Ecopédologie (3^{ème} année licence écologie et environnement) • Agronomie 2 (2^{ème} année licence sciences agronomiques) 	*	*	*

Encadrements et Communication :

Encadrement :

Mémoires d'ingénieur d'état : 13 Mémoires

Mémoires de Master : 21 Mémoires

Communication :

- 1- **Zitouni A**, Rouibi A. et Samraoui B. 2008 « Ecologie de la reproduction de la foulque macroule dans le lac tonga » ; *4^{ème} journée sur la biodiversité 22 mai 2008 Unv. Guelma*
- 2- **Zitouni A**, Rouibi A. et Samraoui B. : 2007 « Ecologie de la foulque macroule dans le lac tonga » ; *3^{ème} journée sur la biodiversité 22 mai 2007 Unv. Guelma*
- 3- Houhamdi M. , Bensaci Tayeb , Hafid H. et **Zitouni A**.2007 : Ecologie des zones humides dans le nord est algérien. *3^{ème} journée sur la biodiversité 22 mai 2007 Unv. Guelma*
- 4- Chenafi F . Baaziz N. et **Zitouni A**. 2006 « Variations géographiques de l'écologie de la reproduction de la foulque macroule Fulica Atra.colloque international ' l'ornitologie Algérienne à l'èube du 3^{ème} millénaire UNIVERSIT2 DE BATNA « 11,12 et 13 Nov. 2006»
- 5- **Zitouni A**. 2007 ; Ecologie de la foulque macroule dans le lac Tonga ; *séminaire nationale sur la zones humides centre universitaire de Taref*
- 6- Rouibi A., **zitouni A.**& darwish A., (2009). : La réserve d'Al-Jaboul (Syrie) modèle des zones humides préférées d'importantes espèces d'oiseaux d'eau. *La journée Mondial de l'eau, Université de 08 Mai 45, Guelma, Algérie, 16 Mars 2009.*
- 7- ROUBI A., A. MERZOUG, A. **ZITOUNI** et M. HOUHAMDI (2010). Hivernage de La Spatule blanche (Platalea leucorodia) dans le Nord-est de l'Algérie ; *6^{èmes} journées internationales sur la biodiversité, Université Mohammed V, Agdal, Institut Scientifique, 24/12/2010*
- 8- Boumaaza O., Chouieb H., Zemmoura A. et **Zitouni A**. (2010) : Dosage des acides gras chez deux populations de lentisque (Pistacia lentiscus L.) dans le nord-est algerien ; *Séminaire International en Biologie Végétale et Ecologie le 22-25 novembre 2010 ; Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Université Mentouri Constantine, Algérie*
- 9- **Zitouni A.**, Rouibi A. et Houhamdi M.(2012) : contribution à l'étude écologique d'un Rallidé Fulica atra en Algerie : cas des éco-complexes de zones humides de l'Est algerien. *VI^{ème} Journées Internationales Oiseaux d'Eau et Zones Humides, Université Ben M'sik, Casablanca (Maroc).*

Publication :

- 1- Rouibi A., A. Merzoug & **A. Zitouni (2009)**. : Première observation de Cygnes tuberculés *Cygnus olor* dans le Nord-est algérien. *Alauda* 77 (4), 2009.
- 2- **Zitouni A.**, Rouibi A., Bara M., Tahar A., et Houhamdi M. (2013) : The common coot *Fulica Atra* in the Northeast of Algeria (National park of El Kala): study of the breeding biology : *Annals of Biological Research*, 2013, 4 (10):92-95
- 3- Rouibi A., **Zitouni A.**, Tahar A. et Houhamdi M. (2013): Breeding Ecology of the Great Crested Grebe (*Podiceps Cristatus*) in Tonga Lake (Northeast Algeria) : *European Journal of Scientific Research Volume 100 No 4 2013*
- 4- **Zitouni A.**, Tahar A., Bouslama Z. & Houhamdi M. (2014): Premières données sur la structure et l'écologie des populations de la Foulque macroule *Fulica atra* (Rallidés) dans les zones humides de la région d'El-Kala (Nord-Est de l'Algérie) ; *Rev. Sci. Technol., Synthèse* 28 : 06 -15 (2014)
- 5- Cours de Botanique systématique : polycopie