

Curriculum vitae
OUARDA CHENOUNE Née AOUICHE

OUARDA –CHENOUNE-AOUCHE

Date de naissance : 14/10/1968

Situation familiale : Mariée

Nationalité : Algérienne

Adresse : CZ Laouar Hayat 510 Avenue Théodore Reinach 73290 la Motte Servolex

Tél : 0695169456

E-mail : ouarda.chenoune@gmail.com

CENTRES D'INTERET

Le développement territorial en particulier des territoires ruraux- L'élaboration et suivi des projets de développement rural -Evaluation des projets et des politiques de développement.

Les systèmes d'information géographiques – les enquêtes quantitatives et qualitatives.

ETUDES

- 2017 Doctorat en Économie rurale
- 2012-2014 : École doctorale Sciences de l'Homme, du Politique et du Territoire **Université Pierre Mendès- Grenoble France**
- 2003-2005 : Institut Agronomique Méditerranéen de **Montpellier (France)**
 - **Master 2 en Développement Rural et Projet**
- 1987-1993 : Institut des sciences et de la Nature –**Université de Constantine (Algérie)**
 - **Diplôme d'Ingénieur en Ecologie Forestière option Gestion Des Ressources Forestières**
- 1984-1987 : **Baccalauréat série science**

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2017 à ce jour : **Maitre de conférences Faculté des sciences Agronomiques et sciences Biologiques, Faculté des sciences économiques et sciences de gestion** (Université Mouloud Mammeri Tizi Ouzou (UMMTO)) (voir Annexe 1 page 3 pour le détail des modules enseignés)
- 2009 à 2017 : **Maître assistante faculté des sciences Agronomiques et sciences Biologiques** (UMMTO) (voir Annexe 1 page 3 pour le détail des modules enseignés)
- 2007- 2009 : **Maître assistante faculté des sciences économiques et sciences de gestion et commerciales** (UMMTO)
- 2000- 2007 : **Inspecteur Divisionnaire des Forêts Conservation des Forêts de la Wilaya Tizi-Ouzou (Algérie)**
Inspecteur Divisionnaire des Forêts chargé :
 - Du cadastre en forêt à l'échelle de la wilaya
 - Des études et programmes de reboisement et sylviculture
- 1995-1999 : **Inspecteur Divisionnaire des Forêts Parc National d'EL KALA (Algérie)**
Inspecteur Divisionnaire des Forêts chargé de :
 - L'élaboration et la réalisation des programmes de reboisement à travers le Parc
 - Gestion de la pépinière du PNEK
 - L'inventaire des champignons à travers le PNEK

PUBLICATIONS ET COMMUNICATIONS

- Publication : « *La territorialisation de la politique rurale en Algérie, adaptation ou rupture ? Analyse à partir d'une étude de cas : la wilaya de Tizi- Ouzo* », Mondes en développement, 2017/1 (n° 177), p. 79-100. DOI : 10.3917/med.177.0079. URL : <http://www.cairn.info/revue-mondes-en-developpement-2017-1-page-79.htm>
- Publication : « *L'innovation et le développement des campagnes Algériennes : Quels enjeux, quelles limites pour l'émergence des territoires et l'innovation sociale ?* », in Klein J-L., Camus A., Jetté C., Champagne C. et Roy M, La transformation sociale par l'innovation sociale, Presse Universitaire du Québec, 2017 ,Canada, pp. 245-251.
- Communication orale intitulé « *Territorialisation de la politique du nouveau rural en Algérie : Utopie ou réalité ?* » présentée au 55ème colloque de l'ASRDLF du 4 au 6 juillet 2018 à Caen
- Communication orale intitulé « *Comment sont mobilisés les nouveaux concepts de développement territorial en Algérie ?* » au Colloque « L'Etat stratège en Algérie » séminaire qui s'est déroulé le 2 octobre 2017 à l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou.
- Communication orale intitulé « *Comment sont mobilisés les nouveaux concepts de développement territorial en Algérie ?* » Présentée par O.Chenoune au colloque « L'Etat stratège en Algérie » qui s'est déroulé le 2 octobre 2017 à l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou.

- Communication orale intitulé « **Politique de développement rural en Algérie : quelles gouvernances et quels outils pour le développement des territoires?** Présentée par O.Chenoune au colloque *La régulation de l'action publique à l'ère de l'Etat stratège : Quelle évolution pour l'Etat dans l'économie ?* Qui s'est déroulé le 27 novembre 2016 à l'Université Mouloud Mammeri .
- Communication orale intitulé « **Peut-on parler de développement territorial en Algérie ? Cadre d'analyse à partir de l'évaluation des PPDR dans la Wilaya de Tizi Ouzou.** Présentée Par O. Chenoune et P-A Landel au 52^{ème} Colloque de ASRDLF portant sur « *Territoires méditerranéens : agriculture, alimentation et villes* ». Le 7,8 et 9 juillet 2015 à Montpellier.
- Communication orale intitulée : « **Quels sont les outils de régulation de la politique du renouveau rural en Algérie ? sont -ils susceptibles d'amorcer un développement rural voire territorial ?** ». communication présentée par : **Ouarda Chenoune, Bernard Pecqueur, Abdelmadjid Djenane** au 51^{ème} Colloque international de l'ASRDLF portant sur « *Métropolisation, cohésion et performances : Quels futurs pour nos territoires ?* ». Le 7,8 et 9 juillet 2014 – Cité Descartes, Marne- la- Vallée. Paris. France.
- Communication par affiche intitulée « **L'innovation et le développement des campagnes Algériennes : Quels enjeux, quelles limites pour l'émergence des territoires et l'innovation sociale ?** Communication présentée par : **Ouarda Chenoune, Bernard Pecqueur, Abdelmadjid Djenane** au *La transformation sociale par l'innovation sociale 4^{ème} colloque international CRISES3 et 4 avril 2014 (Université du Québec de Montréal)*
- Communication orale intitulée : « **Rôle des SIG dans le pilotage des projets de développement rural et la coordination des acteurs locaux ?** » présentée au colloque international de *la coordination des acteurs pour un développement durable de territoires Euro-méditerranéens – CADEM11 Université A. Mira de Bejaïa(Algérie), 16-18 Mai 2011*
- Communication orale intitulée : « **Les PPDR comme outil de régulation de l'action publique envers le monde rural** » présentée au colloque international de « *La régulation de l'action publique dans le contexte de crise financière mondiale* » Université Mouloud Mammeri Tizi Ouzou le 29 et 30 Mai 2011.
- Communication orale intitulée : « **Projet de décentralisation du SIG comme outil d'aide à la décision au gestionnaire local** », présentée lors du 5^{ème} séminaire scientifique et technique sur l'environnement à l'UMMTO, le 06 et 07 juin 2010.

STAGES ET FORMATIONS

- 2012_2014 stage au laboratoire Pacte Territoires (Institut de géographie Alpine Grenoble (UJF France)
- 2011 stage de 2 semaines sur l'apport des SIG dans la gestion des Projets de développement au laboratoire PACTE de l'Institut de géographie Alpine Grenoble (UJF France)
- 2010 stage de 2 semaines sur les Projets de développement Rural Durable au laboratoire PACTE de l'Institut de géographie Alpine Grenoble (UJF France)
- 2006 Stage de 2 semaines sur le **GPS TRIMBLE** à la conservation des forêts de la wilaya de Tizi-Ouzou
- 2005 Stage de 10 jours sur le GENRE par la FAO au CIHEAM de Montpellier
- 2002 Stage d'une semaine sur le **GPS (Global Positionement System)** à l'Institut de Technologie forestière de Batna (Algérie)
- 1999 Stage en deux sessions de 15 jours en informatique sur le « **Windows NT workstation** » au Parc National d'El Kala (Algérie) .
- 1998 Stage de 8 jours en Ornithologie intitulé « **Les oiseaux forestier** » au Parc National de Gouraya
- 1997 Stage de 8 jours sur la gestion des **zones humides** au Parc National d'El Kala (Algérie) .
- 1997 Stage de 2 mois en **Foresterie** au Centre de Perfectionnement en foresterie de Tlemcen (Algérie) .
- 1997 Stage de 8 jours en ornithologie intitulé « **les oiseux d'eau et leur habitat** » au Parc National d'El Kala (Algérie)

LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Français : T.Bon

Anglais : Moyen

CONNAISSANCE EN INFORMATIQUE

Word, statistique ,power point ;

Arcview ; Statbox ; Sphinx, Nvivo

Annexe 1 Enseignement

Nature	Année	Niveau (L1,L2, ...)	Discipline	Volume horaire (eq.TD/an) Nombre d'étudiants
Cours Magistral	2008/ 2009 (S1 et S2)	L4 (Système classique)	Licence en « Entreprise et gestion des entreprise ». Module « évaluation des projets ».	80h, ≈ 140 étudiants.
	2009/2010 (S1)	4 ^{ème} année (Système classique)	Ingéniorat en « hydraulique ». Module « économie et gestion de l'eau ».	30 h, ≈ 30 étudiants.
		5 ^{ème} année (Ingéniorat)	Ingéniorat en « Technologie Alimentaire ». Module « analyse de projet d'investissement ».	30 h, ≈ 28 étudiants.
	2010/2011 (S1)	4 ^{ème} année (Système classique)	Ingéniorat en « hydraulique ». Module « économie et gestion de l'eau ».	30 h, 30 étudiants en moyenne.
		5 ^{ème} année (Ingéniorat)	Ingéniorat en « Technologie Alimentaire ». Module « analyse de projet d'investissement ».	30 h, 28 étudiants en moyenne.
	2011/ 2012 (S1)	4 ^{ème} année (Système classique)	Ingéniorat en « hydraulique ». Module « économie et gestion de l'eau ».	30 h, 30 étudiants en moyenne.
		5 ^{ème} année (Ingéniorat)	Ingéniorat en « technologie alimentaire ». Module « analyse de projet d'investissement ».	30 h, 28 étudiants en moyenne.
	2014 /2015 (S1)	5 ^{ème} année	Ingéniorat en « Hydraulique rurale ». Module portant sur « Les technologies de l'information ».	30 h 18 étudiants.
		M2	Master 2 « Protection des Plantes cultivées ». Module « Gestion des entreprises et analyse de projet d'investissement ».	30h (dont 4 h TD), 28 étudiants en moyenne.
	2015 /2016 (S1)	5 ^{ème} année	Ingéniorat en « Hydraulique rurale ». Module portant sur « Les technologies de l'information »	30 h , en moyenne 18 étudiants.
		M2	Master 2 « Protection des Plantes cultivées ». Module « Gestion des entreprises et analyse de projet d'investissement ».	30h (dont 4 h TD), 28 étudiants en moyenne.
	2016 /2017 (S1)	M2	Master 2 « Protection des Plantes cultivées ». Module « Gestion des entreprises et analyse de projet d'investissement ».	30h (dont 4 h TD), 28 étudiants en moyenne.
		M2	Master 2 en « Sciences forestières ». Module « Certification et Marketing social »	30 H ,16 étudiants.
	2016 /2017 (S2)	L3	L3 en « Sciences forestières ». Module en « Législation forestière »	20H, 42 étudiants.

Cours Magistral	2017 / 2018 (S1)	M2	Cours en socle commun pour sept (07) M2. Le module portant sur « Entrepreneuriat »	30h, 110 étudiants.
		M2	Master 2 en « Sciences forestières ». Module « Certification et Marketing social »	25 H , 15 étudiants.
	2018 / 2019 (S1)	M2	Cours en socle commun pour sept (07) M2. Le module portant sur « Entrepreneuriat »	30h, 120 étudiants.
Cours M2 en sciences économiques « Techniques d'écriture de mémoires »			25h ; 38 étudiants	
Master 2 en « Sciences forestières ». Module « Certification et Marketing social »			25 H , 15 étudiants.	
TD	2007/2008 (S2)	M2	Master 2 en « Sciences forestières ». Module « Certification et Marketing social »	25 H , 15 étudiants.
	2008/ 2009 (S1 et S2)	L4(Système classique)	Licence en « Entreprise et gestion des entreprises ». Module « évaluation des projets »	60H, 140 étudiants.
	2009/2010 (S2)	3 ^{ème} année	Ingéniorat en Sciences Agronomique. Module de Macroéconomie.	20 H, 4 groupes moyennant 108 étudiants.
	2010/2011 (S2)	3 ^{ème} année	Ingéniorat en Sciences Agronomique. Module de Macroéconomie.	20 H ; 4 groupes moyennant 108 étudiants.
	2011/2012 (S2)	3 ^{ème} année	Ingéniorat en Sciences Agronomique. Module de Macroéconomie.	20 H, 4 groupes moyennant 108 étudiants.
	2014 /2015 (S1)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. Module d' Ecologie.	25 H, 3 groupes (~90 étudiants)
	2015 /2016 (S1)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. Module d' Ecologie.	25 H, 3 groupes (~90 étudiants).
	2016 /2017 (S2)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. Module d' Ecologie.	25 H, 2 groupes (~60 étudiants.).
TP	2014 /2015 (S2)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. TP Botanique.	24 H , 4 groupes, moyennant 72 étudiants.
	2015 /2016 (S2)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. TP Botanique.	24 H , 4 groupes, moyennant 72 étudiants.
	2016 /2017 (S2)	2 ^{ème} année TC	Tronc commun en sciences biologiques et agronomiques. TP Botanique.	24 H, 2 groupes, moyennant 34 étudiants.

NB : La charge horaire par semestre est de 6 heures cours ou 9 h TD ou 12 h TP.