

## Productions Scientifiques

- **Communication nationales et internationales**

Titre :	Boiling crisis, in vertical smooth tubes at low pressure	
Auteurs	Nom : Aoulmi	Prénom : Zoubir
	Nom : Bouchami	Prénom : Tidjani
Séminaire :	2 <sup>nd</sup> International conference on green energy and environmental Engineering GEE-2015) – Monastir , Tunisia	
Année	<b>2015</b>	
Titre :	prediction of critical heat flux for uniformly heated vertical smooth tubes at low pressure	
Auteurs	Nom : Aoulmi	Prénom : Zoubir
	Nom : Bouchami	Prénom : Tidjani
Séminaire :	International metrology conference CAFMET	
Année	2012	

Titre :	Caracterisation by electrochemical impedance spectroscopy of a pet membrane electrode based on zeolithe	
Auteurs	Nom :Nacer	Prénom :Horia
	Nom : Baali	Prénom : Fathi
	Nom : Laila	Prénom : AFIA
	Nom : Rachid	Prénom : TOUZANI
	Nom : Bouzenada	Prénom : Laid
Séminaire	<a href="#">Colloque Maghrebin de Géophysique Appliquée</a>	
Année	<b>2012</b>	
lieu	Meknes-Maroc	

Titre :	Contribution to the study of the problem of out conveyor belts conveyors	
Auteurs	Nom : Taleb <sup>1</sup>	Prénom : Mounia
	Nom : Chaib <sup>2</sup>	Prénom : Rachid
Séminaire :	The first African Congress in Tribology, ACT 2014	
Année	2014	
lieu	Maroc	
Titre :	Maitriser sa maintenance : c'est garantir la disponibilité de ses équipements et sa production	
Auteurs	Nom : Taleb <sup>1</sup>	Prénom : Mounia
	Nom : Chaib <sup>2</sup>	Prénom : Rachid
Séminaire :	1er Congrès International sur les Ingénieries Civile, Mécanique et Electrique pour l'Energie	
Année	2015	
lieu	Maroc	
Titre :	Contribution to the diagnosis of failures by functional analysis of the case of cement Elmalabiod	
Auteurs	Nom : Taleb <sup>1</sup>	Prénom : Mounia

	Nom : Chaib <sup>2</sup>	Prénom : Rachid
--	--------------------------	-----------------

Titre :	Improvement of the expansive soils by the lime for their use in road works	
Auteurs	Nom : MELLAS	Prénom : Mekki
	Nom : HAMDANE	Prénom : Ali
Séminaire :	10 <sup>th</sup> International Congress on Advances in Civil Engineering	
Année	2012	
lieu	Middle East Technical University, Ankara, Turkey.	

Titre :	Identification of causal relations of an edge's sliding of an open pit mine (Case study: the landslide of Kef Essenoun)	
Auteurs	Nom : HAMDANE	Prénom : Ali
	Nom : MELLAS	Prénom : Mekki
Séminaire	Workshop : Caractérisation et Modélisation des Géomatériaux	
Année	2014	
lieu	Université Mohamed Khider, Biskra	

Titre :	Amélioration des sols gonflants par la chaux pour leur utilisation dans les travaux routiers	
Auteurs	Nom : HAMDANE	Prénom : Ali
	Nom : MELLAS	Prénom : Mekki
Séminaire	Workshop : Caractérisation et Modélisation des Géomatériaux	
Année	2013	
lieu	Université Mohamed Khider, Biskra	

Titre :	Étude du comportement d'un système sol mou colonne ballastée soumis à un chargement flexible	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
Séminaire :	1 <sup>er</sup> séminaire international sur les Mines et la Métallurgie.	
Année	10-12 mai 2010.	
lieu	Annaba	

Titre :	étude du comportement d'un réservoir pétrolier renforcé par des colonnes ballastées	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
Séminaire :	1 <sup>er</sup> colloque international sur la géologie du Sahara Algérien.	
Année	05-07 décembre 2010.	
lieu	Ourgla	

Titre :	Modélisation par éléments finis d'un remblai routier sur sols gonflants	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
Séminaire :	2ème conférence internationale sur le calcul numérique en géotechnique (NUCGE 2011)	
Année	20 et 21 Novembre 2011.	
lieu	Alger	

Titre :	Étude du comportement mécanique d'une chaussée souple sur sols gonflants	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
Séminaire :	1 <sup>ère</sup> conférence internationale sur le génie civil (ICCE 2012).	
Année	06- 07 Novembre 2012.	
lieu	Laghouat	

Titre :	Modélisation d'une chaussée souple sur sols gonflants	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
	Nom : Saghafi	Prénom : Behrouz
	Nom : Gadri	Prénom : Larbi
	Nom : Hamdane	Prénom : Ali
Année :	21 au 22 novembre 2013	
Séminaire	3ème colloque international : les Géosciences au service du développement durable	
lieu	Tébessa	

Titre :	comportement mécanique d'une colonne ballastée	
Auteurs	Nom : Djellali	Prénom : Adel
Année :	27 au 30 juin 2011	
Séminaire	5 <sup>ème</sup> Forum de Béjaia.	
lieu	Béjaia	