

السيرة الذاتية

أنيس العود

الماجستير في الهندسة الميكانيكية

البيانات الشخصية

الاسم واللقب: أنيس العود

تاريخ الولادة : 1981/05/07

الحالة الإجتماعية: متزوج (+2 أطفال)

العنوان : القطب التكنولوجي - مركز بحوث و تكنولوجيات المياه برج السدرية

8020 سليمان نابل

الهاتف : 21968433

البريد الإلكتروني: anis.aoud@yahoo.fr

الشهادات

• الماجستير ديسمبر 2006 في الميكانيك و الهندسة

TRANSIENT FLOWS IN PIPES

المؤسسة التعليمية : المدرسة الوطنية للمهندسين صفاقس-تونس

الملاحظة حسن جدا

• الهندسة : جوان 2005 الهندسة في المنظومات

الملاحظة حسن جدا

• باكالوريا : جوان 2000 باكالوريا رياضيات

الملاحظة قريب من الحسن

الخبرة المهنية

• 2012 - احوالي رئيس تقني بالقطب التكنولوجي في ميكانيك مركز بحوث و

تكنولوجيات المياه برج السدرية - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - تونس

• 2007-2012 مساعد للتعليم العالي متعاقد في الميكانيك -

الدورات التكوينية

- 3 أشهر 2006 تربص تكويني بالمدرسة الوطنية للمهندسين صفاقس
 - أفريل 2007 تربص تكويني بالمدرسة الوطنية للمهندسين صفاقس
 - سنة 2008 تكوين أكاديمي JUNIOR CHAMBER INTERNATIONAL
 - ديسمبر 2008 تربص تكويني بالمدرسة الوطنية للمهندسين صفاقس
 - سنة 2008 JUNIOR CHAMBER INTERNATIONAL
-

الإعلامية

البرمجيات والأنظمة :

وندوس /إكسال/ وارد /فرتران/ إنترنات ...

اللغات / المستوى

العربية	الكتابة ممتاز	المخاطبة ممتاز
الفرنسية	الكتابة ممتاز	المخاطبة ممتاز
الإنجليزية	الكتابة ممتاز	المخاطبة ممتاز

الإنتاج العلمي

Publications and communications

□ Articles accepted

[A1] **Elaoud Anis**, Chehaibi Sayed, Ben Amor M. (2013) «Flow Model of Pure Water in a Pipeline
» Article accepted in ''International Review of Mechanical Engineering IREME''ID 11235
January 2013 vol.7n.1

[A2] Chehaibi S., **Elaoud Anis**, Thabet C. (2013) « Mechanization of the green spaces: comparative evaluation of the performances and the cost-in-use of two types of lawn mowers
». Article accepted in International Journal on Advanced Materials and Technologies (IREAMT) ''ID 11234.

[A3]Chehaibi S., Abrougui K., **Elaoud Anis** (2013) « Effects of working depth on mechanical aeration of a grassy soil and its impact on the plant root behavior». Accepted article in Herald Journal of agriculture and Food Science Research HJAFSR-12-019

[A4] Chehaibi Sayed , Abrougui Khaoula , **Elaoud Anis** , Besbès Nabil , Chaabani Melek and Kelifi Mohamed

Effect of the tine type on mechanical aeration of grassy sward. 2013

[A5] **Anis Elaoud** and Sayed Chehaibi

Study of flow problems and those of soil compaction in an agricultural farm.

International Journal of Advance Industrial Engineering (IJAIE).

Accepted 10 Sept. 2012, Available online 1Dec. 2012, Vol.1, No.1 (Dec. 2012)

[A6] **Elaoud Anis**, Chehaibi S. (2011) «Soil compaction due to tractor traffic». Article published in "Journal Failure Analysis and Prevention" JFAP- DOI 10.1007/s11668-011-9479-3, p539-545.

□ **Communications présentées**

[C1] **Elaoud A.**, Chehaibi S. (2012) «Etude comparative Etude comparative entre l'effet du passage de deux tracteurs sur la compaction du sol», deuxième Congrès Tunisien de Mécanique 2012, 19-21 Mars 2012, Sousse Tunisie.

[C2] **Elaoud A.**, Chehaibi S. (2011) «Mécanique du sol: Effet de la pression de gonflage des roues sur le tassement du sol lors du passage du tracteur», 4th International Conference on Conception and Modelisation of Mechanical Systems CMSM'2011, 30Mai-01 Juin 2011, Sousse-Tunisie.

[C3] **Elaoud A.**, Chehaibi S. (2010) «Effet du nombre du passage sur le tassement du sol lors du passage du tracteur», 17^{èmes} Journées Nationales sur les Résultats de la Recherche Agricole'2010, 16-17 Décembre 2010, Nabeul-Tunisie.

[C4] **Elaoud A.**, Hadj Taïeb E. (2008) «Transient flows in pipes», 4th International Conference on Advances in Mechanical Engineering and Mechanics ICAMEM'2008, 16-18 Décembre 2008, Sousse-Tunisie.

[C5] **Elaoud A.**, Hadj Taïeb E. (2008) «Effet du démarrage lent d'une pompe sur le régime d'écoulement dans une conduite», 2^{eme} Conférence Internationale sur les Sciences de la Mécanique. CISM'08, 16-18 Novembre 2008, Oum Elbouaghi-Algérie.

[C6] **Elaoud A.**, Elaoud S., Hadj Taïeb E. (2008) «Régimes transitoires en conduites lors du démarrage des pompes», Congrès Tunisien de Mécanique, COUTUME'2008, 17-19 mars 2008, Hammamet-Tunisie.

[C7] Elaoud S., **Elaoud A.** et Hadj Taïeb E. (2007) « Transient flow caused by starting of pumps», the second International Conference and Exhibition on Ecological Vehicles and Renewable Energies, EVER'2007, 28-31 Mars 2007, Monaco.