



قطاع خدمة المجتمع وتنمية
البيئة

التعاون البحثى بين شركة سيميكس (أسمنت أسيوط) مع
مركز الدراسات والبحوث البيئية وكلية الزراعة بجامعة أسيوط

ورشة عمل عن

**حول إمكانية الاستفادة من مخلف صناعة الأسمنت (By-pass) فى
علاج بعض مشاكل الأراضى الرملية والصودية والملوثة بالعناصر الثقيلة**



27 نوفمبر 2010م

جامعة أسيوط



قطاع خدمة المجتمع وتنمية
البيئة

التعاون البحثى بين شركة سيميكس (أسمنت أسيوط)

مع

مركز الدراسات والبحوث البيئية وكلية الزراعة بجامعة أسيوط

ورشة عمل عن

حول إمكانية الاستفادة من مخلف صناعة الأسمنت (By-pass) فى علاج بعض

مشاكل الأراضى الرملية والصودية والملوثة بالعناصر الثقيلة

تحت رعاية

السيد اللواء مهندس / ماجد جورج

وزير الدولة لشئون البيئة

السيد اللواء / نبيل العزبى

محافظ أسيوط

الأستاذ الدكتور / مصطفى كمال

رئيس جامعة أسيوط

السيد / خايمى موجيرو

رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة أسمنت أسيوط

الأستاذ الدكتور / أحمد عبده جعيس

نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

27 نوفمبر 2010م



قطاع خدمة المجتمع وتنمية
البيئة

الفريق البحثى

الأستاذ الدكتور / حسانين جمعه حسانين

أستاذ الأراضى والمياه بكلية الزراعة - جامعة أسيوط

الأستاذ الدكتور / محمد على الدسوقى

أستاذ الأراضى والمياه بكلية الزراعة - جامعة أسيوط

السيد الدكتور / عادل ربيع أحمد عثمان

أستاذ مساعد بقسم الأراضى والمياه بكلية الزراعة - جامعة أسيوط

السيد / أبو العيون أبوزيد أمين

مدرس مساعد بقسم الأراضى والمياه بكلية الزراعة - جامعة أسيوط

الدكتور الكيميائي / علي حنفي محمد

رئيس قطاع المعامل والمحاجر ومراقبة الجودة

بشركة سيميكس (أسمنت أسيوط)



قطاع خدمة المجتمع وتنمية
البيئة

التعاون البحثى بين شركة سيميكس (أسمنت أسيوط)

مع

مركز الدراسات والبحوث البيئية وكلية الزراعة بجامعة أسيوط

ورشة عمل عن

حول إمكانية الاستفادة من مخلف صناعة الأسمنت (By-pass) فى

علاج بعض مشاكل الأراضى الرملية والصودية والملوثة بالعناصر الثقيلة



27 نوفمبر 2010م

جامعة أسيوط

