

بهدف تطوير منظومة التعليم الجامعي بمصر

تعاون علمي مشترك بين جامعة بنها و ثلاث جامعات أوروبية

د / غانم يحصل على المركز الأول في مجال الهندسة الوراثية



د / محمد غانم

حصل الدكتور /

محمد محمدى غانم

الأستاذ بكلية الطب

البيطرى بمشتهر-

قسم "طب الحيوان"

على المركز الأول فى

العالم الإسلامى

للمنح المقدمة من

البنك الإسلامى للتنمية

بالمملكة العربية

السعودية للعلوم

والتكنولوجيا لعام

٢٠٠٧ والتى تمنح

جوائزها فى صورة

منح لإستكمال أبحاث

ما بعد الدكتوراه

لمدة عام وذلك بمجال

"الهندسة الوراثية".

فى ظل إهتمام جامعة بنها بالإنفتاح على الجامعات العالمية و مواكبة ثورة التكنولوجيا ... تم عقد ورشة عمل بين جامعة بنها (Benha university) و جامعة الإسكندرية (Alexandria university) بجمهورية مصر العربية -جامعة لوند (Lund university) والأكاديمية الملكية للتكنولوجيا (The Royal Academy of Technology) بالسويد - المعهد الدولى للعلوم الجيولوجية و رصد الأرض بهولندا و المنظمة العامة للتخطيط الفيزيائى (GOPP) بالقاهرة و ذلك فى إطار التعاون فى المجالات العلمية و النواحى البيئية و التكنولوجيا الحديثة (GIS, RS) و التعليم.

و الجدير بالذكر أن هذا اللقاء الحيوى من أهدافه الرئيسية الإرتقاء بالمستوى التعليمى بجمهورية مصر العربية من خلال نقل خطة الحركة الأوروبية إلى الدراسات الجامعية عن طريق تمويل المشروعات بين قطاع التعليم العالى بالإتحاد الأوروبى و أعضاء الستة وعشرون من أجل تحديث الجامعة و الحوار بين الحضارات و التشجيع على مبدأ التعاون بين الشعوب من أجل تبادل الأفكار و الخبرات .. فضلاً عن إقامة مشروعات أوروبية مشتركة (JEP) تهدف إلى بناء شبكة بين ممثلى التعليم العالى فى أوروبا و الدول المشاركة لمساعدة قطاع التعليم العالى المصرى على نشر المعرفة خارج نطاق المؤسسات الأكاديمية . و من منطلق هذا البرنامج (JEP) قامت كل من السويد و هولندا و جمهورية مصر العربية بإعداد مشروع للتعاون و التكامل فى النواحى البيئية و التكنولوجيا الحديثة (GIS, RS) و التعليم الإلكتروني مع التركيز على التخطيط فى التعليم العالى المصرى . و بما يتعلق بتطوير التعليم المصرى سوف يتم تطبيق نظام التعليم الإلكتروني كوسيلة تعليمية لكل من الأفراد و المتخصصين فى الأماكن النائية بجمهورية مصر العربية فضلاً عن إنشاء قاعدة للتعليم الإلكتروني داخل الحرم الجامعى لطلاب الدراسات العليا المتخصصين فى نظم المعلومات الجغرافية (GIS) .. بجانب تطوير منهج دراسى مناسب يمكن تطبيقه فى جميع الدول المشاركة فى المنتدى و ترجمة بعض أجزاءه إلى اللغة العربية حتى يسهل فهمه و نشر أفكاره للطلاب الذين لا يجيدون اللغة الإنجليزية إلى جانب تطوير التفاعل بين أعضاء هيئة التدريس و أصحاب المهن و صناعات القرار .