



صورة لأحد القلاع  
بنجران

## امانة نجران تنتهي المرحلة الاولى لانشاء مركز المعلومات الجغرافية

بدأت أمانة منطقة نجران في تحضيرات المرحلة الثانية من إنشاء مركز المعلومات الجغرافية للمنطقة والذي يشتمل على البدء في تنفيذ نظم المعلومات الجغرافية للاستفادة من خريطة الأساس في آليات استخراج رخص البناء ومنح الأراضي ومتابعة أعمال الحفريات وتطوير موقع الأمانة الإلكتروني على شبكة الانترنت والاستفادة من خريطة الأساس من خلال الموقع الإلكتروني .

وأوضح أمين منطقة نجران المهندس سعد بن فايز الشهري بأن الأمانة قد أنهت المرحلة الأولى وذلك بإنشاء خريطة الأساس لمدينة نجران التي تحتوي على الطبقات الأساسية للمدينة وتشمل الأحياء والبلديات والمخططات والشوارع والأودية والأماكن الأثرية والاستثمارية والصناعية لتحسين الخدمات المقدمة من الأمانة من خلال جعل نظم المعلومات الجغرافية أداة يومية لتنفيذ الأعمال بالإضافة إلى تطوير النظام من خلال وضع استراتيجية مستقبلية فيما يخص أعمال التشغيل والصيانة لمكونات النظام وخريطة الأساس والتطبيقات وقواعد البيانات ووضع برامج التدريب اللازمة لتطوير مهارات منسوبي الأمانة في التعامل مع برمجيات نظم المعلومات الجغرافية .

المصدر : [www.spa.gov.sa](http://www.spa.gov.sa)

## مريع الشهراني رئيساً للهيئة العامّة للمساحة بالمرتبة الممتازة

اصدر خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز امراً ملكياً بتعيين معالي الاستاذ مريع بن حسن الشهراني رئيساً للهيئة العامة للمساحة بالمرتبة الممتازة. ويأتي هذا التعيين استكمالاً لمتطلبات تحويل الادارة العامة للمساحة العسكرية الى الهيئة العامة للمساحة، وقد شغل الشهراني منصب مدير عام المساحة العسكرية منذ تأسيسها وحتى تحويلها الى هيئة عامة .

## الموافقة على ادراج التخصصات الدقيقة في شهادة التخرج لقسم الجغرافيا

أعلن قسم الجغرافيا بكلية العلوم الاجتماعية بجامعة الكويت عن نجاح القسم في الحصول على موافقة عمادة القبول والتسجيل بإدراج التخصصات الدقيقة في شهادة التخرج لتخدم الخريجين في مجالات التعيين في جميع الوزارات والهيئات المعنية بنظم المعلومات الجغرافية .

جاء ذلك خلال الاحتفالية التي تم تنظيمها بشأن عروض مشاريع طلاب قسم الجغرافيا في نظم المعلومات الجغرافية (GIS) التي أقيمت تحت رعاية عميد كلية العلوم الاجتماعية الدكتور يعقوب الكندري وبحضور أعضاء هيئة التدريس .

وخلال الحفل تم عرض أربعة مشاريع للطلبة وكان المشروع الأول عن تطبيق نظم المعلومات الجغرافية في دراسة الاستخدام الاقتصادي للساحل الكويتي للطلبات مريع

الشرع، أمل الحمادي ومها موسى وقد أشرف علمياً على المشروع الدكتور أحمد الميال الأستاذ بقسم الجغرافيا . أما المشروع الثاني فكان عن تطبيق نظم المعلومات الجغرافية في تحديد أنسب أنواع التربة للعمران في منطقة جابر الأحمد للطلبات بلقيس رمضان و ليلي منصور و بيبي النجار وقد أشرفت علمياً على المشروع الدكتورة رنا الفارس الأستاذة بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة .

أما المشروع الثالث فهو عن تطبيق نظم المعلومات الجغرافية في قياس جودة الهواء في دولة الكويت للطلبات حنان الدعي و زاهرة العجمي وحوراء عبد الرضا وأشرف على المشروع الدكتور محمد شافي عبد الله الأستاذ بقسم الجغرافيا .

والمشروع الرابع الأخير هو الفهرسة الآلية لأرشيف الخرائط في قسم الجغرافيا للطلاب خالد الخليفي و بدر المطيري و عبد العزيز الضبيب وقد أشرف على المشروع الدكتور سلطان الديحاني الأستاذ بقسم المكتبات والمعلومات ورئيس وحدة تكنولوجيا المعلومات بالكلية .

المصدر : [www.alwatan.com.kw](http://www.alwatan.com.kw)

