

تعيين رئيسين جديدين لقسمي الهندسة المدنية والميكانيكية بجامعة قطر

صيانة الطرق المرصوفة بدولة قطر. اما الدكتور محمد منير شاهين فقد حصل على درجة الدكتوراه في الهندسة الميكانيكية من جامعة ويلز بالملكة المتحدة عام ١٩٧٧ وعمل بها بعد التخرج وحتى قدومه للعمل بجامعة قطر في عام ١٩٨٥ وقد قام خلال هذه الفترة - اما منفردا او مشاركا مع غيره - بايجاد الحلول لكثير من المشكلات العملية لبعض الشركات الصناعية. للاستاذ الدكتور محمد منير احمد شاهين خبرة طويلة في مجال الطاقة النووية وتصميم المفاعلات الذرية حيث شارك في العديد من الابحاث مع هيئة الطاقة الذرية البريطانية ومشكلة تصنيع الوقود النووي بالملكة المتحدة. ويشارك الان الاستاذ الدكتور منير شاهين كعضو في الفريق البحثي المشترك المكون من كليتي الهندسة والعلوم بالجامعة لدراسة امكانية استغلال طاقة الرياح كطاقة بديلة خاصة بالمناطق النائية بدولة قطر.



أ.د. محمد منير شاهين

بجامعة القاهرة ولقد اختير في عام ١٩٨٨ عضوا بالمجالس القومية المتخصصة التابعة لرئاسة الجمهورية في مصر وهو الباحث الرئيسي لمشروع



أ.د. مجدى نور الدين

ابتداء من عام ١٩٨٩ وشارك سيادته في عدة ابحاث ومشروعات دراسية واستشارية محلية ومشاركة مع جامعات وهيئات عالمية اثناء عمله

اصدر الدكتور عبد الله جمعة الكبيسي مدير جامعة قطر بالانابة قرارا بتعيين الاستاذ الدكتور مجدى صلاح نور الدين رئيسا لقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة والاستاذ الدكتور محمد منير احمد شاهين رئيسا لقسم الهندسة الميكانيكية اعتبارا من ٤ سبتمبر الحالي.

والدكتور مجدى نور الدين حاصل على بكالوريوس الهندسة المدنية بتقدير ممتاز مع مرتبة الشرف من كلية الهندسة جامعة عين شمس ثم درجة الماجستير من نفس الجامعة ثم درجة الدكتوراه من جامعة ولاية اوكلاهوما بالولايات المتحدة الامريكية في عام ١٩٧٧م.

ولقد عمل الدكتور مجدى نور الدين في جامعة عين شمس معيدا ومدرسا مساعدا حتى عام ١٩٧٤ ثم انتقل إلى جامعة القاهرة فعمل بها مدرسا حتى حصوله على درجة الاستاذية في عام ١٩٨٧ قبل اعازته للعمل بجامعة قطر