

Information Required For Faculty Website



Name:	Mohamed El-Sayed Mohamed El-Naggar
Title:	Head of Transportation Department. Professor of Harbor Design and Coastal Engineering.
Specialization:	Harbor Design and Coastal Engineering.
E-mail:	naggarmo@gmail.com, naggarmo@alexu.edu.eg
Education:	Ph. D. Degree in Civil Engineering, Windsor University, Canada and Alexandria University (Channel System), 1995.
Teaching Experience:	34 years.
Research Interests:	21 researches in Coastal and Harbor Engineering.
Honors and Awards:	The Prize of the University of Alexandria for Encouragement in Scientific Research, 2006.
Grants:	
Google Scholar:	
Academic Activities:	Courses Taught at University Level 1. Undergraduate Level: <ul style="list-style-type: none">• Civil Drawing,• Harbor Engineering and Marine Structures,

	<ul style="list-style-type: none">• Coastal Engineering,• Engineering Geology,• B.Sc. Project (Harbor Engineering). <p>2. Post Graduate Level:</p> <ul style="list-style-type: none">• Application of Numerical Methods in Harbor Engineering,• Marine Structures,• Harbor Hydraulic,• Harbor Planning,• Coastal Engineering.
Personal Website:	

الاسم:	محمد السيد محمد النجار
الوظيفة الحالية:	أستاذ الموانئ والمنشآت البحرية رئيس مجلس قسم هندسة المواصلات
التخصص:	هندسة الموانئ والمنشآت البحرية
الايمل:	naggarmo@gmail.com , naggarmo@alexu.edu.eg
المؤهلات الدراسية:	دكتوراه الهندسة المدنية من جامعة وندسور "كندا" وجامعة الإسكندرية 2009 "اشراف مشترك"
الخبرات التدريسية:	34 سنة خبرة تدريسية
الأبحاث:	21 بحث في هندسة الموانئ وحماية الشواطئ
الجوائز:	جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع على البحث العلمي، 2006.
المنح:	
المهام الأكاديمية:	التدريس المواد التالية: 1. طلبة البكالوريوس • الرسم المدني. • الجيولوجيا الهندسية. • هندسة الموانئ والمنشآت البحرية. • حماية الشواطئ. • مشروع الموانئ والمنشآت البحرية. 2. طلبة الدراسات العليا: • التطبيقات العددية في هندسة الميناء. • المنشآت البحرية. • هيدروليكا الموانئ. • تخطيط الموانئ. • دراسات متقدمة في حماية الشواطئ.
الموقع الشخصي:	