

Information Required For Faculty Website

Personal Photo

Name:	Moustapha Ibrahim Ahmed Salem Mansour
Title:	Associate Professor
Specialization:	Chemical Engineering
E-mail:	mansourms@alexu.edu.eg , mansourms@gmail.com
Education:	<ul style="list-style-type: none">• Ph.D in Chemical Engineering, Alexandria University,• M.Sc in Chemical Engineering, Alexandria University,• B.Sc in Chemical Engineering, Alexandria University, 1999
Teaching Experience:	<p><u>UnderGraduate:</u> Corrosion, Water treatment, Environmental, Calculations for chemical engineering, Matlab, Hysys, Dyes and textiles, flow sheeting, Technical report writing, safety, project management, Biochemical engineering, Natural gas engineering and production, natural gas processing, general chemistry and polymer engineering</p> <p><u>Post Graduate</u> Modeling, Modeling and simulation, Applied biochemistry, Water pollution, air pollution, material science, simulation and case studies, optimization, catalysis, polymer extrusion, polymer engineering, corrosion, advanced thermodynamics.</p>
Research Interests:	<ul style="list-style-type: none">• Plasma applications in chemical engineering• Nano materials applications and preparations• Sensors from conductive polymers• Modeling and simulation• Safety• Mass transfer
Honors and Awards:	
Grants:	
Google Scholar:	https://scholar.google.com/citations?user=uZcjMGkAAAAJ&hl=en&authuser=1
Academic Activities & Committees:	
Personal Website:	

الاسم:	مصطفى إبراهيم أحمد سالم منصور
الوظيفة الحالية:	أستاذ مساعد
التخصص:	هندسة كيميائية
الايمل:	mansourms@alexu.edu.eg , mansourms@gmail.com
المؤهلات الدراسية:	ماجستير ، دكتوراه
الخبرات التدريسية:	<p>التآكل – معالجة المياه – البيئة – الحسابات المبرمجة للمهندسين الكيميائيين – ماتلاب – هيسيس – التشغيل الميكانيكى للمهندسين الكيميائيين – الصباغة وتجهيز المنسوجات – كتابة التقارير التقنية - إدارة المشروعات – السلامة – هندسة الكيمياء الحيوية – هندسة إنتاج الغاز الطبيعي – هندسة معالجة الغاز الطبيعي – الكيمياء الهندسية – هندسة البوليمرات</p> <p>دراسات عليا</p> <p>النمذجة والمحاكاة – الميكروبيولوجيا التطبيقية – تلوث المياه – تلوث الهواء – علوم المواد – المحاكاه ودراسة حالات – طرق الإختيار الأفضل – الحفز – عمليات بثق البلاستيك – هندسة البوليمرات – التآكل – الترموديناميكا المتقدمة.</p>
الأبحاث:	
الجوائز:	
المنح:	
المهام الأكاديمية:	
الموقع الشخصي:	