

جامعة فاروس

إدارة التسويق

Faculty Members Template

Full Name	Fathy Ahmed Shokry Ahmed Fathy		Personal Photo الصورة الشخصية			
فتحی احمد شکری احمد فتحی		الإسم				
Job Title	Lecturer					
مدرس		المسمى الوظيفى	Fact Control of the C			
Department	Petrochemical Engineering	يماويات	هندسة البتروك	القسم		
Office No رقم المكتب	E 111	Extension . No. رقم التليفون الداخلي		452		
PUA-Mail البريد الإلكتروني	fathi.shokry@pua.edu.eg	Google Scholar Account (URL) رابط الحساب الشخصي				
ORCID Account (URL) رابط الحساب الشخصي	https://scholar.google.com /citations?hl=en&user=z0F vjDsAAAAJ	LinkedIn Account (URL) رابط الحساب الشخصى	https://www.linkedin.com/in/fathy-ahmed- shokry-b0a2b04b/			
Short Biography (It should be of two paragraphs at maximum, not exceeding five lines for each)	An ambitious Gas and Petrochemicals Engineer who can instruct, motivate, and mentor future professionals in the field of designing , manufacturing and monitoring and controlling the production of cost- effective efficient, products in Oil Refinery, Gas Processing, Fertilizers and Petrochemical Industries and to work on an important research work/study which provides professional development, interesting experiences and personal growth and to innovate new techniques and products in the petrochemicals field.					
السيرة الذاتية مدرس بقسم هندسة البتروكيماويات طموح يمكنه توجيه وتحفيز المهندسين المستقبليين في مجال يجب أن لاتزيد السيرة ومصفاة النفط النائد المتعلقة بالصناعات البتروكيماوية و مصفاة النفط الذاتية عن فقرتين على أن ومعالجة الغاز والأسمدة والعمل في دراسة بحثية مهمة تعمل على التطوير المهني و ابتكار تقنيات لا تتعدى كل فقرة خمسة ومنتجات جديدة في مجال البتروكيماويات و الإنتاج الفعال من حيث التكلفة والمنتجات.						



جامعة فاروس

إدارة التسويق Marketing Department						
				.أسطر		
Fields of Interest	1- Petrochem Engineerin 2- Mass and transfer 3- Reactor de 4- Fertilizers 5- polymers	ng heat esign	هندسة البتروكيماويات انتقال المادة و الحرارة تصميم المفاعلات صناعة الاسمدة البوليمرات	مجالات إهتمام الباحث العلمية		
	Position	1	Starting Date	Ending Date		
Previous Experience	Pharos university in A Lecturer, Assistan demonstrator		2013	now		
تاريخ إنتهاء التعين	الوظيفة تاريخ التعين		77 1 11 - 1 - 11			
حتى الان	بالاسكندرية 2013		• جامعة فاروس بالاسكندريا	الخبرات السابقة		
	Scientific Activities			Date		
Scientific Activities	 Published a paper called "Effect of Drag reducing polymers and impeller geometry on the rate of mass and heat transfer at the wall of a cylindrical stirred tank reactor in relation to catalytic reactor design" in Alexandria Engineering journal Volume 59,Issue 1, February 2020, Pages 509-518. Published a paper called "The effect of using baffles on the rate of mass transfer of a cylindrical stirred tank reactor" in the 2nd International Conference of Chemical, Energy and Environmental Engineering – ICCEEE 2019 - 16-18 July 2019. Attended the Global Forum for Higher Education and Scientific Research (GFHS) which was organized under the auspices of H.E. President Abdel Fattah El Sisi at Al-Masa Capital premises on the 4th-6th of 					



جامعة فاروس

Marketing Department		إدارة التسويق
	 April 2019 Published a paper called "Modelling and simulation of low temperature water gas shift reactor" in the International Conference on Chemical and Biochemical Engineering (ICCBE15) Paris 2015. Published a paper called "Applying a Hazard Area Classification Study on an (Liquefied Petroleum Gas/Synthetic Natural Gas "in the Chemical Sciences Journal. 	
التاريخ	النشاط	
		الانشطة العلمية
	Awards & Prizes	Date
Awards & Prizes		•
التاريخ		
•		الجوائز العلمية