



السيرة الذاتية (المختصرة)

بيانات شخصية

الاسم: أ.د/ خالد محمد إبراهيم خضر
الخبرة الإدارية:

- القيام بعمل وكيل الكلية لشئون التدريب والخدمات بكلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة الدلتا التكنولوجية.
- القيام بعمل رئيس قسم الأطراف الصناعية والأجهزة التقييمية بكلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة الدلتا التكنولوجية.
- القيام بعمل وكيل الكلية لشئون الطلاب بالمجمع التكنولوجي المتكامل بالأميرية التابع لصندوق تطوير التعليم التابع لرئاسة مجلس الوزراء.
- القيام بعمل وكيل شئون البيئة وخدمة المجتمع بالمجمع التكنولوجي المتكامل بالأميرية التابع لصندوق تطوير التعليم التابع لرئاسة مجلس الوزراء.
- القيام بعمل رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي – كلية الهندسة جامعة المنوفية.

تاريخ الميلاد: 1962/5/13م

الجنسية : مصري

العنوان : قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي – كلية الهندسة – شبين الكوم-
جامعة المنوفية – مصر.

تليفونات: منزل : +2 0224646224 موبايل: +2 01223538574

عمل: +2 0482222049 فاكس: +2 0482235695

Email: khkhm62@hotmail.com, khaled.khader@sh-eng.menofia.edu.eg



التدرج الوظيفي:

- حصل على بكالوريوس هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي عام 1985 بتقدير عام جيد جدا مع مرتبة الشرف (الأول علي الدفعة) من كلية الهندسة جامعة المنوفية.
- عُيِّن معيدا بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية في 1985 /12/29.
- حصل على الماجستير في تصميم الماكينات والميكانيكا التطبيقية من كلية الهندسة جامعة المنوفية في 1990/4/7م
- عُيِّن مدرسا مساعدا بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية في 1990/6/9.
- حصل على منحة إشراف مشترك (1992-1994م) في جامعة ماكجل (McGill) بكندا لاستكمال الجزء الخارجي من دراسة الدكتوراه المسجلة في قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي – جامعة المنوفية.
- حصل على الدكتوراه من قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي – جامعة المنوفية في 1995 /1/14 (وذلك من خلال الإشراف المشترك مع جامعة ماكجل – مونتريال - بدولة كندا).
- عُيِّن مدرسا بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية في 1995 /2/19.
- أَعير للعمل بقسم الحاسب الآلي لمدة تزيد عن تسع سنوات بكلية التربية للبنات بالجبل – جامعة الملك فيصل – المملكة العربية السعودية في الفترة من 1998 /8/10 حتى في 2008 /7/8.
- عُيِّن أستاذ مساعد بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية في 2016 /1/26.
- عُيِّن قائم بعمل رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية بداية من 2016 /10/25م حتى 2020/6/14.
- عُيِّن أستاذ التصميم الميكانيكي بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنوفية في 2/23 /2021.

- كلف بالقيام بعمل وكيل الكلية لشئون الطلاب بالمجمع التكنولوجي المتكامل بالأميرية في مايو 2020 - سبتمبر 2020
- كلف بالقيام بعمل وكيل شئون البيئة وخدمة المجتمع بالمجمع التكنولوجي المتكامل بالأميرية في سبتمبر 2020 حتي سبتمبر 2021.
- كلف بالقيام بعمل وكيل كلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة لشئون الخدمات والتدريب بداية من العام الجامعي 2021-2022.
- كلف بالقيام بعمل رئيس قسم الأطراف الصناعية والأجهزة التقييمية بكلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة الدلتا التكنولوجية بداية من العام الجامعي 2021-2022.

CURRICULUM VITÆ



PERSONAL INFORMATION:

Prof. Dr. / Khaled Mohammed Khader

Administrative experience:

- Vice dean for Training and Services Environmental Affairs in Faculty of Industry and Energy, Delta Technological University, EGYPT
- Head of Prosthetics and Orthotics technology program in Faculty of Industry and Energy, Delta Technological University.
- Head (Former) of Production Engineering and Mechanical Design Department - Faculty of Engineering, Menoufia University, EGYPT
- Vice dean (Former) for Student Affairs of the Al-Amiria Integrated Technological Compound - affiliated to the Education Development Fund of the Presidency of the Council of Ministers
- Vice dean (Former) for Environmental Affairs and Community Service of the Al-Amiria Integrated Technological Compound - affiliated to the Education Development Fund of the Presidency of the Council of Ministers

Date of birth: May. 13, 1962

Birth place: Tahta, Sohag

Nationality: Egyptian

Contact address: Department of Production Engineering and Mechanical Design, Faculty of Engineering, Menofia Univ., Shebin El Kom, Egypt

Phones: Home: 0224646224, Mob. : 01068784148, Work : +2 048 2222049, 2220395 ,

Degrees:

- Ph.D. 1995, Thesis title "Optimal Design Synthesis of Conveying Mechanisms" through collaboration between **McGill University in Canada** and Menofia University.
- M.Sc. 1990, Menofia University, Thesis title "Post Optimal Design of Conveying Mechanisms".
- B. Sc. 1985, Menofia University, in Production Engineering and Mechanical Design by with honor degree and the first rank.

Occupation

- Vice dean for Training and Services Environmental Affairs in Faculty of Industry and Energy, Delta Technological University, from 1st Sept. 2021 till now.
- Head of Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University, from 25 Oct. 2106 till June 2020.
- Vice dean for Student Affairs of the Al-Amiria Integrated Technological Compound - affiliated to the Education Development Fund of the Presidency of the Council of Ministers from May 2020 up to September 2020.
- Vice dean for Environmental Affairs and Community Service of the Al-Amiria Integrated Technological Compound - affiliated to the Education Development Fund of the Presidency of the Council of Ministers from September 2020 till now.
- Professor (Mechanical Design), in Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University.
- Associate Professor, Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University.

- Special leave for working as assistant professor in the Department of computer, for more than nine years in the College of Education for girls in Jubail-King Faisal University-Saudi Arabia from 10/8/1998 up to 8/7/2008.
- Assistant Professor, Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University.
- Member of Quality Assurance and Accreditation Unit, Faculty of Engineering, Menofia University, Egypt (at 2009)
- Technical committee member for projects management of Menofia University, Egypt (at 2009)
- The supervisor of the Menofia university center of the scientific and technology information (from 1996 till 1998).
- Lecturer Assistant, Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University, 9 June 1990 till 18 Feb. 1995.
- Assistant Lecturer, Production Engineering and Mechanical Design Department, Faculty of Engineering, Menofia University, 29 December 1985 till 8 June 1990.