

السيرة الذاتية



المعلومات الشخصية	
نور حسين ظاهر عبد الفتلاوي	
ماجستير	الشهادة
هندسة ميكانيك	
ميكانيك حراريات	الاختصاص الدقيق
عراقي	الجنسية
1987/1/25	تاريخ الميلاد
	الحالة الاجتماعية
العربية/الإنكليزية	
+9647832538255	رقم الهاتف
noorhussein198@gmail.com	البريد الإلكتروني
coj.nor@atu.edu.iq	

المؤهلات الأكademية	
.2008	- حاصل على شهادة البكالوريوس في الهندسة الميكانيكية
.2011	- حاصل على شهادة الماجستير في الهندسة الميكانيكية/ حراريات

الخبرات العلمية	
6	
1	
لا يوجد	عدد المؤتمرات العلمية المشارك بها داخل العراق
2	عدد المؤتمرات العلمية المشارك بها خارج العراق
4	عدد ورش العمل المشارك بها
1	عدد السيمinars
3	عدد الدورات التدريبية

الخبرات العملية	
.	- عضو هيئة تدريسية في قسم هندسة تفزيت الطيران 2017
.	- عضو لجنة الموقع الإلكتروني في الكلية التقنية الهندسية النجف 2017
.	- الجامعة الإسلامية / التربية والتكييف 2011 ولغاية 2017.
	- امتحانية في الكلية التقنية الهندسية النجف.

كتب الشكر والتقدير	
- كتاب شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي لكوني الأولى على قسم هندسة الميكانيك / 2008 مع مكافأة نقدية مبلغ مليون دينار عراقي.	
- كتاب شكر وتقدير من مجلس محافظة النجف الاشرف للمشاركة في معرض يوم الجامعة الذي اقيم في جامعة الفرات الاوسط التقنية.	
- المهام الادارية والادارية.	Nile
والتقدير عميد الكلية التقنية الهندسية	

: .1

- Hayder H. Khaleel, Assaad Al Sahlani, Noor H. Dhaher and Nawfel M. Baqer, " Modeling and Analysis of Leaf Spring using Finite Elements Method" International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET) Volume 9, Issue 6, June 2018, pp. 48–56.
- Nawfel M. Baqer, Hayder H. Khaleel & Noor H. Dhaher, "Numerical Study and Analysis of Gas Turbine Blades" International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD), Vol. 9, Issue 3, Jun 2019, 959-966.
- Noor H. Dhaher, Furkan Kamil, Hayder H. Khaleel, " The Enhancement of Natural convection Heat Transfer in Cylindrical Composite laminate Enclosure with porous media by Using Carbon Nanotubes" Journal of Mechanical Engineering research and development (JMERTD), Vol. 42, Issue 4, 2019, 59-70.
- Ali H. Mutaib, Noor H. Dhaher, Nawfel Muhammed Baqer Mohsin, Dr. Nagham Mahmood Aljamali " Review on Photoelectrical Cells and (Chemo – Engineering) – Treatment of Corrosion in Machines " International Journal of Photochemistry, Vol. 5, Issue 1, 2019, 37-48.
- Noor Hussein, " Materials Science and Engineering", International Energy and Environment Foundation, www.IEEFoundation.org, ISBN-13: 978-1544083803, 2017

: .2

- Imad S. Ali and Noor H. Al-Fatlawie, " Drag Reduction In Turbulent Flow using Different Kinds of Riblets " International Conference on Sunrise Technologies 13th – 15th Jan 2011.
- Nawfel Muhammed Baqer Mohsin, Hayder H. Khaleel, Noor H. Dhaher, Dr. Nagham Mahmood Aljamali, "Preparation of Chemical Inhibitors to Treat the Corrosion and Erosion of Machines " International Journal of Engineering, Applied and Management Sciences Paradigms (IJEAM), Volume 54 Issue 3 June 2019.
- Noor H. Dhaher, M K Khashan, and A S Sawdi, " One Dimensional Steady State Heat Transfer on a Star Fin Shape" 3rd International Conference on Engineering Sciences. (acceptable)