



## سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

### أولاً: البيانات الشخصية

414500561	الرقم الوظيفي	د. محمد نجيب عبدالله الراوي		الاسم
مدرس				المرتبة العلمية
جامعة الموصل – كلية الهندسة – قسم الهندسة الميكانيكية				جهة العمل
هندسة ميكانيكية – انتاج ومعادن – تشكيل المعادن				التخصص
009647736977196	الجوال	009647713904373	هاتف العمل	
<a href="mailto:Moh.77@uomosul.edu.iq">Moh.77@uomosul.edu.iq</a> , <a href="mailto:mohammed75nr@gmail.com">mohammed75nr@gmail.com</a>				البريد الالكتروني
<a href="http://engineering.uomosul.edu.iq">http://engineering.uomosul.edu.iq</a>				الموقع الالكتروني

### ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	2011	جامعة ليبيا للتكنولوجيا الحكومية	روسيا	هندسة ميكانيكية
الماجستير	2002	جامعة الموصل	العراق	هندسة ميكانيكية
البكالوريوس	1996	جامعة الموصل	العراق	هندسة ميكانيكية

### ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
مهندس	جامعة الموصل – كلية الهندسة	من 1998 - الى 2003
عضو الهيئة التدريسية	جامعة الموصل – كلية الهندسة	من 2003 - الى الان

### رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

1	الخصائص الاهتزازية لعمود دوار متضمناً شقاً حلقياً
---	---

تأثير اعماق ومواقع الشقوق على الترددات الطبيعية للعتبات الحديدية	2
تأثير اعماق ومواقع الشقوق على الترددات الطبيعية للاعمدة الدوارة	3
Computer simulation and experimental research of processes of hot forging of flange forgings.	4
Analysis of the effect of technological forging schemes on the dynamics of the crank press.	5
Manufacturing of flange by cold forming using dies.	6
Investigation of the dynamics of the crank hot-forging press in the dam system.	7
Investigation of the influence of the nature of the change in the technological punching force on the dynamics of the crank hot-forging press	8
Investigation of the processes of hot forging in the Q-form system	9
Investigation of Q-form system in the problems of designing hot forging technologies	10
To the study traditional and new technology of hot-bluk forging at crank press	11
Certificates of the Russian Federation on the state registration of the computer program № 20106156632. Input and testing of the data of the object "Crank-slider mechanism" / V.V. Telegin, M.N. Abdullah // Application No. 2010612833, the date of receipt on 24.05.2010; registered in the Register of Computer Programs on August 31, 2010	12
Analysis of the influence of the preliminary draft of the billet on the quality of the processes of bluk forming	13
Modeling of Dynamic Processes of the Main Executive Mechanism of the Hot-crank Press	14
Numerical and Experimental Investigation on the Effect of Billet Preforming in the Flange Forming	15
<b>الكتب والمؤلفات:</b>	
لا يوجد	1

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

لا يوجد	
---------	--

سادساً: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه

م	اسم المؤتمر	التاريخ
1	المؤتمر العلمي الاول لهيئة البحث العلمي – بغداد - العراق	2002
2	Theory and practice of sheet metal production , Lipetsk, Rassia	2008
3	XII International Scientific and Technical Conference. – Penza, Rassia	2008
4	Fifth international scientific and technical conference, Vologda, Rassia	2009

2009	Materials of the All-Russian scientific conference of young scientists. Novosibirsk, Russia	5
2009	International scientific-practical conference of teachers, staff and graduate students. Stary Oskol, Russia	6
2009	VII International Scientific and Technical Conference. – Penza, Russia	7
2009	VI Int. scientific and technical. Conf. - Lipetsk, Russia	8
2010	Conferences of teachers, staff and graduate students. Stary Oskol , Russia	9

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

التاريخ	أسم البرنامج التدريبي	م
2003	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	1
2006	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	2
2006	برمجيات الحاسوب – جامعة الموصل	3
2018	سلامة اللغة العربية – جامعة الموصل	4

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

تاريخ التسجيل	عنوان الرسالة	اسم الباحث	م
2018-1-18	نمذجة وتصنيع قالب معدني لإنتاج المسننات ذوات الاسنان المستقيمة	زينب محمد طاهر رشيد	

الرسائل التي قام بمناقشتها

التاريخ	عنوان الرسالة	اسم الباحث	م
		لا يوجد	