



CURRICULUM VITA



Prof. Dr. Nabeel Kadim Abid AL- Sahib

Al-Jadria / Baghdad - Iraq

Born: 1964

Nationality: Iraqi

Marital Status: Married

Current Position: President of Al-Nahrain University

Language :Arabic Russia and English.

Web site : <http://www.nahrainuniv.edu.iq>

E-Mail : dr_nabeelalsahab@hotmail.com

n_k_alsahib@yahoo.com

info@nahrainuniv.edu.iq

Tel:+964-07901798097

EDUCATION

- ◆ Ph.D. Mechanical Eng. / College of Engineering / Russian State University of Oil & Gas named after I.M. GUBKIN / Moscow 2000-2001.
- ◆ M.Sc. Mechanical Engineering / College of Engineering / production Eng. (Welding). Baghdad University. / 94 – 95.
- ◆ B.Sc. Mechanical Engineering/College of Engineering/Baghdad University/90-91.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- ◆ President of Al-Nahrain, 2014 - present.
- ◆ President of Thi-Qar University, 2012 - 2014.
- ◆ Dean Al-Khwarizmi College of Engineering / Baghdad University, 2003 - 2012 .

٢٠١٩/٢/١٠

- ◆ Head of Mechatronics Engineering Department, Al-Khwarizmi College of Engineering / Baghdad University, 2003- 2004 .
- ◆ Head of Manufacturing Operations Engineering Department, Al-Khwarizmi College of Engineering / Baghdad University, 2002 - 2004.
- ◆ Member of the scientific committee in the Baghdad University .
- ◆ Assistant Professor, Department of Mechatronics Eng., Al-Khwarizmi Engineering College, Baghdad University.
- ◆ Member of the postgraduate committee in the Technical College, Baghdad, 2002 to 2004.
- ◆ Lecturer College of Eng. , Mechanical Eng. Department , Baghdad University, 2001 - 2003 .
- ◆ Lecturer , College of Eng. , Welding Eng. Dept. , Russian State University of Oil and Gas named after I.M. GUBKIN / Moscow, 1999 - 2001.
- ◆ Assistant Lecturer , College of Eng. , Mechanical Eng. Dept., Baghdad University, 1995 - 1997 .

COURSES

- ◆ Excellence in Civil Mechanical Engineering education teaching workshop offered and the United States Military Academy / west point university /USA 2005 .
- ◆ Higher Education Management Development Program / University of Birmingham /UK 2004 .
- ◆ Corrosion and Cathode protection / College of Engineering Russian State University of Oil and Gas after I.M GUBKIN / Moscow 2000.

RESEARCH & INTERESTS

◆ **Eng. Materials and Mechanics:**

- Mechanical behavior of materials
- Structural analysis of materials
- Laboratory in materials science and metallurgy
- Manufacturing processes (Trad. & non Traditional)
- Fundamentals and advance of industrial Eng.
- Planning management & quality control
- Corrosion & anti-corrosion processing.
- Bio - Materials .
- Processing of ceramics , polymers & composite
- Processing of welding progress , casting & metallurgy
- Processing of forming (hot & cold) .
- Operation reseal and statistic .

◆ **Mechatronics :**

- Measurements and quality tests
- Measurement and sensors
- Computer-aided manufacturing
- Advanced manufacturing process
- Product design for manufacturability
- Distractive & Non D.test evaluation.

Supervision of Postgraduate Students

Student name	Research subject	Year
Suhair Ghazi Hussein Ph.D	Production of Al-Pb-Cu Alloy by Mechanical Alloying Process and Enhancing its Mechanical Properties Using Equal Channel Angular Pressing Process	2018
Roia Wleed Abu Shna M. Sc.	A Wearable Prosthetic Hand with Finger Angles and Force Control Based on Surface Electromyography	2018
Soher Gazee Hassan Ph.D	Enhancing the Mechanical Properties of Al-Pb Alloy Using Angular Pressing Process	2018
Alaa Mohammed Abdulridha Ph.D		2018
Rasheed Nema Abed Ph.D	Theoretical and Experimental Performance Study on the Effect of Nano-Coatings on Flat Plate Collectors	2016
Samah Falah Hassan Mohamed M. Sc.	Biomechatronic Design Optimization of Anthropomorphic Artificial Hand for Prosthetic	2016
Mohammed Zuhair Azeez M. Sc.	Internet Remote control interface for a Multi-purpose Mobile Robot	2015
Mustafa Hadi Jawad M. Sc.	Histological and Mechanical Evaluation of the osseointegration of Titanium Implants by the Modification of Thread design and /or Coating with flax seed	2014
Ayad M.Kwad M. Sc.	Design and implementation the sun tracking system in two axes for the flat solar panel	2012
Alaa Mohammad Abdulridha M.Sc.	Monitoring and Quality control of resistance Spot Welding (RSW)	2012
Saleh rasheed majeed M.Sc.	Environmantel mopile robot based on artificial intelligent and vision perception for weed elimination	2012
Asraa Rafea Shareef	Fuzzy Control of Robotic Arm Using Software Program	2011
Amnna Abd Al-hadee Saleh	Path Planning Control for Robotics Movement	2010
Ahmed Rahman Al-mosawy M.Sc.	A Fuzzy Logic Control for Autonomous Mobile Robot	2009
Loay Sabah Yosef Ph.D	Thermal fatigued of Laminate composite plate under combined loading	2008
Saif Juassy M.Sc.	Quality monitoring and control for stud welding process	2008
Ahmed Sameer M.Sc.	Investigation of monitoring systems for fusion arc welding processes by using artificial intelligent	2008
Sarmad Majeed Rsheed M.Sc.	Anon-destructive method for residual stresses analysis in Al material using image processing	2007
Saad Allah Taha M.Sc.	Effect of welding self-equilibrating stresses on the vibration characteristics of cylindrical shell with elastic boundaries	2007
Riad Mohamed aAli Ph.D	Evaluation of Reducing manufacturing variability using experimental design technique for stud welding processes	2007
Faaiz Ffaozy Mustafa Ph.D	Steady state and dynamic analysis of plates with spot welded stiffeners	2007
Osama Ffadel Aabd alateef Ph.D	Investigation in to the vibration characteristic of welded pipe conveying fluid	2006

٢٠١٩/٢/١٠

Khaled Abd Fal-redaa M.Sc.	Effect of soldering alloys on joining properties between two dissimilar alloy (AISI-316_AL-Mg (sos2))	2006
Aammer Aabd allah Toamaa M.Sc.	Welding of low alloy steel DINISMO3 by MIG / MAG spot	2005
Aimaan Mohamed Ahmed M.Sc.	Tool wear monitoring in turning processes using vibration and strain measurement	2005
Salah salman abd Al-kareem M.Sc.	Evaluation of welding sequences for patching in steel gear	2004
Mahdee Warsh Abdallah M.Sc.	Bearing Bush coating by gas welding technique using white metals and acid-metal flux	2003

٢٠١٩/٢/١٠

PROFESSIONAL SERVICES

- Technical Reviewer : Journal of Engineering / College of Eng. Baghdad University .
- Technical Reviewer : Journal of Al-Khwarizmi / Al-Khwarizmi Eng. College , Baghdad University .
- Technical Reviewer : Journal of Science and Engineering / College of Eng. , Al-Anbar University .
- Technical Reviewer : Arab Universities Journal of Engineering Sciences.
- Technical Reviewer : Journal of Technical / Baghdad .
- Technical Reviewer : Journal of Technology / University of Technology.
- Technical Reviewer : Journal of Eng. / Al-Nahrain University .
- Technical Reviewer : Journal of Eng. / Al-Mussel University .
- Technical Reviewer : Journal of Eng. / Al-Basra University .
- Fifth Scientific Eng. Conference / College of Eng. (session , symposia , and conference organizations) .
- Seventh Conf. Of Higher Education / Ministry of Higher Education & Scientific Research(session , symposia , and conference organizations) .
- first Scientific Eng. Conference / Al-Khwarizmi Eng. College (session , symposia , and conference organizations) .
- Editor in Chief Al-Khwarizmi Eng. Journal , Al-Khwarizmi Eng. College , Baghdad University .
- I worked for period of time with the Iraqi Oil Institute and Ministry of Industry and Industrialization .
- Director and reporter of the continuous education courses on the level of senior eng. Higher in all ministries .
- Member of the Iraq Eng. Union , as consultant .
- The President of the Supervised Organization of the Engineering Consultation Bureau , Al-Khwarizmi Eng. College , Baghdad University .
- The President of the Supervised Organization of the Scientific Training Continuous Education , Al-Khwarizmi Eng. College , Baghdad University .
- Member of Scientific Journal IEEE.
-
-
- ets

2019/2/1.

INTERNATIONAL CONTACTS

Contacts with:

- Imam Reza^(PBUH) International University / Islamic Republic of Iran.
- Technical and Vocational University / Islamic Republic of Iran.
- Russian State University of Oil and Gas named after I.M GUBKIN/Moscow .
- University of Birmingham /UK .
- West Point University / USA .
- Boston University / USA .
- Harvard University / USA .
- MIT University / USA .
- Columbia University / USA .
- Warwlck University / UK.
- Hushmate University / Jordan.
- Moscow University / Russia.
- Bahrain University / Bahrain kingdom.
- Damascus University / Syria.
- Asyut University / Egypt.
- Turkish University.
- Sultan Qaboos University / Oman.
- Belorussia University / Belorussia.
- Cardiff university / UK.
- Friberg University / Germany.
- Beirut University / Lebanon.
-
-
- etc

2019/2/1

PUBLICATIONS

- **National Books**

- 1- Industrial science (Electronic principles) - Ministry of Education .
- 2- Training practical (Electronic principles) - Ministry of Education.
- 3- Industrial science (Mechatronics) - Ministry of Education.
- 4- Training practical (Mechatronics) - Ministry of Education.
- 5- Industrial science (Industrial Mechanic) - Ministry of Education.
- 6- Training science (Industrial Mechanic) - Ministry of Education.
- 7- Industrial Science (Industrial Technology) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 8- Practical Training (Industrial Technologies) - Ministry of Education / vocational education / textbook .
- 9- Industrial Science (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 10- Practical training (Mechatronics cars) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 11- Drawing industrial, industrial technologies - and the Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 12- authors industrial drawing (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 13- Industrial Science (Industrial Technology) - Ministry of Education / vocational education / textbook .
- 14- Practical Training (industrial technologies) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 15- authors Industrial Science (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook.
- 16- practical training (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook .
- 17- Industrial drawing (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook .
- 18- Industrial drawing (Mechatronics) - Ministry of Education / vocational education / textbook.

٢٠١٩/٢/١٠

International Books

- 1- Nabeel Al-Sahib, Designs and practice of explosive metal working, Scholars' Press Academic Publishing / Germany, 2016.
- 2- Nabeel Al-Sahib, Athraa Al-Hijazi and Mustafa Jawad, Evaluation of osseointegration for modified Ti implants, Scholars' Press Academic Publishing / Germany, 2016.
- 3- Nabeel Al-Sahib, Mohamed Z. Azeez, Internet Remote control Interface for a Multi-purpose Mobile Robot, Scholars' Press Academic Publishing / Germany, 2015.
- 4- Israa Taqa, Nabeel K. Abid Al-Sahib, Fuzzy logic control of a robotic manipulator for Obstacles avoidance: Using Artificial Intelligence in Robot's Controlling, LAP LAMBERT Academic Publishing / Germany, 2014.
- 5- Nabeel Kadim Abid AL-Sahib, Ahmed Z. Mohamed, Characterization and Quality Control of TIG Spot Welding, LAP LAMBERT Academic Publishing / Germany, 2013.
- 6- Ayad Mahmood Kwad Al-Awsi, Nabeel K. Abid Al-Sahib, Two-Axes Sun Tracking System: The Theory and Design, LAP LAMBERT Academic Publishing / Germany, 2013.
- 7- Riyadh Hamza, Nabeel Al- Sahib, Ismail Al-Kazaz (Reducing Stud Welding Process Variability by Experimental Design: A Systematic Approach for Process Optimization, LAP LAMBERT Academic Publishing / Germany, 2012)
- 8- Mohammed Z. Azeez, Nabeel K. Abid Al-Sahib, Internet Remote Control Interface for a Multi-purpose Mobile Robot, LAP LAMBERT Academic Publishing / Germany, 2015.

الكتب المنهجية المؤلفة:

- ١- أ.د. نبيل كاظم عبد الصاحب وآخرون، "العلوم الصناعية ميكاترونكس سيارات"، للصف الثالث/ التعليم المهني ، دار الكفيل للطباعة والنشر والتوزيع، الطبعة الثالثة، ٢٠١٤ .
- ٢- أ.د. نبيل كاظم عبد الصاحب وآخرون، "الرسم الصناعي ميكاترونكس سيارات"، للصف الثالث / التعليم المهني ، دار الكفيل للطباعة والنشر والتوزيع، الطبعة الثانية ، ٢٠١٤ .
- ٣- أ.د. نبيل كاظم عبد الصاحب وآخرون، "التدريب العملي ميكاترونكس سيارات"، للصف الثالث/ التعليم المهني ، دار الكفيل للطباعة والنشر والتوزيع، الطبعة الثالثة ، ٢٠١٤ .

Refereed Journals papers

1. A. N. Abood, N. K. Abid AlSahib, S. G. Hussien "Enhancement of the Mechanical Properties of Al-Pb Alloy using an Equal Channel Angular Pressing Process", IOP Publishing 2nd International Conference on Engineering Sciences, Conference Series: Materials Scirnce and Engineering, 433, 2018.
2. Abd Al-Shahib N. Kadhim, Muhammed Abdulsatter and Ali Abdulghani "Low Cost Design of 3D printed Wearable Prosthetic Hand", American Journal of Engineering Research (AJER), Vol. 7, Issue-10, pp:110-117, 2018.
3. Prof. Dr. Adnan N. Abood, Prof. Dr. Nabeel Kadim Abid Alsahib, Suhair Ghazi Hussein " Improvement the Mechanical properties of Al-Pb Alloy Prepared by Mechanical Alloying", Association of Arab Universities Journal of Engineering Sciences, No.2 Vol. 25, 2018.
4. Suhair G. Hussein, Adnan N. Abood, Nabeel Kadim Abdel Sahib "Effect of SiC Powder Additive on Mechanical Properties of Al-Pb Alloy Produced byMechanical Alloying", Al-Nahrain Journal for Engineering Sciences (NJES) Vol.21 No.3, pp:389-392, 2018.
5. Adnan N. Abood, Nabeel K. Abid Al-Sahib, Suhair G. Hussien "Milling Time Effective on Mirostructure and Mechanical Properties of Al-Pb Alloy Produced by Mechanical Alloying", International Journal of Science and Research (IJSR), Volume 7, Issue 1, January 2018.
6. Abd Al-Sahib N. Kadhim, Muhammed A.M., And Hasan S. Falah "Design and Manufacture A 3D Printed Artificial Hand", American Journal of Engineering Research (AJER), Vol. 7, Issue-2, pp:156-164, 2018.
7. Nabeel K. Al-Sahib, Rasheed Nema Abed & Mohammed A. M., "Experimental For The Explosive Welding In Different Type Stainless Steel Material", ARPN Journal of Engineering & Applied Sciences, Vol. 12, No. 24, December 2017.
8. Rasheed N. Abed, Nabeel K. Sahib, Abdul Jabar N. Khalifa "Optical Study to Doping Carbon with TiO₂ that Utilizing in Thermal Concentration", Oriental Journal of Physical Sciences, Vol. 02, No.(2), pp:109-113, 2017.
9. Rasheed Nema Abed, Nabeel KhaDum Al-Sahib, Abdual Jabar N. Khalifa "Utilizing nano-material in selective surfaces to scalable up the absorptivity" International Journal of Research in Engineering and Innovation (IJREI), Vol. 1, pp:142-149, 2017.
10. Nabeel Kadim Abid Al-Sahib, Mohammed M. Abdul-Sattar, Hasan S. Falah "Surface Electromyography Signal Collecting Strategy for Artifical Hand Contolling Purposes" EJERS, European Journal of Engineering Research & Science, Vol. 2, No.10, October, 2017.

11. Nabeel Kadim Abid Al-Sahib, Mohammed Zuhair Azeez "Build and Interface Internet Mobile Robot using Raspberry Pi and Arduino" Innovative Systems Design and Engineering, Vol 6, No 1, 2015.
12. Nabeel Kadim Abid Al-Sahib, Hasan Fahad Abdulrazzaq "Selection Of Optimum Speed Cutting In End Milling Process Using Fuzzy Logic" Innovative Systems Design and Engineering, Vol 5, No 2, 2014.
13. Nabeel Kadim Abid Al-Sahib, Hasan Fahad Abdulrazzaq "Tool Path Optimization of Drilling Sequence in CNC Machine Using Genetic Algorithm" Innovative Systems Design and Engineering, Vol 5, No 1, 2014
14. Nabeel K. Abid AL-Sahib, Amer A. Moosa "Enhancing Stud Arc Welding Technique Vai Utilizing FuzzyLogic Approach (FLA) " Al-Khwarizmi Engineering Journal, Vol. 9, No. 1, 2013.
15. Nabeel kadim Abid Al-sahib and Israa Rafie Shareef " Fuzzy Logic control of a robotic manipulator for obstacles Avoidance " Mechatronics engineering dept. ,AL-khwarzmi college of engineering ,university of Baghdad , Vol 2 ,January 2012 .
16. Nabeel kadim Abid Al-sahib and Salih Rashid Majeed " Environmental mobile robot based on artificial intelligence and visual perception for weed elimination" Mechatronics engineering dept. ,AL-khwarzmi college of engineering ,university of Baghdad ,INCAS BULLETIN, Vol 4, Issue 3, 2012.
17. Abid Al-sahib N.K.," Speed and Steering Control for Mobil Robot by Fuzzy Logic System ".
18. Abid Al-sahib N.K. et.al " fuzzy logic controlling the obstacles avoidance in a robotic arm movement "Mechatronics engineering dept. , AL-khwarzmi college of engineering ,university of Baghdad.
19. Abid Al-sahib N.K. et.al " Enhancing stud ARC welding technique vai utilizing fuzzy logic approach (FLA)" Mechatronics engineering dept.,AL-khwarzmi College of Eengineering , University of Baghdad.
20. Abid Al-sahib N.K. et.al , "path planning control for mobile robot", Al-Khwarizme Eng. J. Vol. 7. No 4 P. 16-22, 2011.
21. Abid Al-sahib N.K. et al "Guiding mobile robot by applying fuzzy approach on sonar sensor " AL – Khwarizmi eng.j. vol 6 , No.3, P.36-4 , 2010.
22. Abid Al-sahib N.K.," Verification of Laminate composite Plate Simulation under combined loadings thermal stresses" J.of Eng. College / Baghdad University , Vol 16 ,No. 4, December 2010 Iraq.
23. Abid Al-sahib N.K.," User Guide Interface (UGI) for Identifying Students Demands and Qualification in E-Learning Using Reasoning Methodlogy " JJMIE, Jordan Journal of Mechanical and Industrial Engineering , ISSN 1995-6665, 2010.

24. Abid Al-sahib N.K., "An Investigation into the Vibration Characteristics and Stability of a Welded Pipe Conveying Fluid" JJMIE, Jordan Journal of Mechanical and Industrial Engineering , Volume 4, Number 3 , ISSN 1995-6665, , March 2010.
25. Abid Al-sahib N.K., "Taguchi Experimental Design and Artificial Neural Network Solution of Stud Arc Welding Process" J. of Eng. College of / Baghdad university / Vol. 16, No.2, P. 4771-4794, 2010 Iraq.
26. Abid Al-sahib N.K., " Residual Stress Distribution for a Single Pass Weld in Pipe" J.of Eng.College of / Baghdad University , Vol 16 ,No. 1 , P.4618-4630 , 2010 Iraq .
27. Abid Al-sahib N.K.," Monitoring and Quality Control of Stud Welding " JIKEC, Iraqi Journal of AL-Kawrizmi Eng. College , Volume 5 , Number 1 , ISSN 1818-1171, P.53-70 , 2009.
28. Abid Al-sahib N.K.," Vibration Analysis of Plates With Spot Welding Stiffeners" JJMIE, Jordan Journal of Mechanical and Industrial Engineering , Volume 3 , Number 4 , ISSN 1995-6665, P.272-279 , December 2009.
29. Abid Al-sahib N.K.,"Spot Welding Residual Stresses Assessment Using Nonlinear Numerical Technique" J.of Eng.College of / Baghdad University , Vol 14 ,No. 1 , P.2202-2215 , 2008 Iraq .
30. Abid Al-sahib N.K. Adnan N.A. and etl,"Effect of Soldring Alloy's on Joining properties between Two Dissimiler Alloys(AISI 316 -AL-MG(5052"Arb universities Journal of Eng.and Sciences/Baghdad Univ. ,College of Eng.Vol.14 , No.1 ,P. 45-68 , 2007Iraq .
31. Abid Al-sahib N.K.,"Monitoring Process in Turning Operations for Cracked Material Alloy Using Strain and Vibration Sensor with Nural network Classification "J.of Eng.College of / Baghdad University , Vol 13 ,No. 3 , P.1680-1699 , 2007 Iraq.
32. Abid Al-sahib N.K.,"Stability Issues of a Welded Pipe Conving Paulstail Flow"J.of Eng.College of / Baghdad University , Vol 12 ,No. 4 , P.1048-1062 , 2006 Iraq .
33. Abid Al-sahib N.K. Malik M.A.,"Effect of the Mechanical and Thermal Stresses of Rotating Blades"AL-Khwarizmi Eng.Journal ,Vol.3 ,No.2 , P 32-48 2007 Iraq .
34. Abid Al-Sahib N.K., Adnan N. Abood and Amer A. Tuama “ Welding of Low Alloy Steel DIN ISMO3 by MIG/MAG Spot “ AL-Khwarizmi Eng. Journal , Vol.2 , No. 2 , P. 1 – 19 2006 Iraq .
35. Abid Al-Sahib N.K., “ Evaluation of Corrosion Behavior and Electrochemical Characteristic of Welded Steel Alloy’s “ J. of eng. College / Baghdad University , Vol. 11 , No. 3 , P. 481 – 494 , 2005 Iraq .
36. Abid Al- Sahib N.K , Selah S. Abdul Kareem " Evaluation of Welding Sequences for Patching in Steel Gears " J. of Eng. College / Baghdad University , Vol. 11, No.1, P. 1- 19 , 2005 Iraq.

37. Abid Al-Sahib N.K., " The Evaluation of Mechanical and Metallurgical Properties of the Weld Joint for Low Carbon Steel Pipelines Coated by MK-5" Arb universities Journal of Engineering and Sciences / Baghdad University , College of Eng. . Vol. 10 , No. 1 , P. 209 – 226 . 2004 Iraq .
38. Abid Al- Sahib N.K , Laith A.S. , Mohannd A.A. , " Investigation of Single Fillet Weld for Built – Up Members " J. of Eng. College / Baghdad University ,Vol.10, No. 1 , P. 103 – 116 , 2004 Iraq .
39. Abid Al- Sahib N.K , Saify K.M.K and Werish M.A " Evaluation of Mechanical Properties and Corrosion Resistance for Bearing Coated by Gas Welding Using White Metals " Arab Universities Journal of Engineering Sciences / Baghdad University – College of Engineering Vol. 10 , No.2, P. 33 – 49 , 2003 Iraq.
40. Abid Al- Sahib N.K., " Stress Analysis of the Rollers During Cold Rolling by Using Finite Element Method" J. of Engineering College / Baghdad University, Vol.8, No.3 , P.109-123 , 2002 Iraq.
41. Abid Al- Sahib N.K. & Bahaa I.K." surface finish characteristics in turning cutting processes " J. of Science & Engineering College, Al-Anbar University, Vol. 2, No. 2, P.150-160, 2002 Rammadi , Iraq .
42. Abid Al- Sahib N.K. ; Al-Biedhany F.T. & Al – Kubecy M.R." Influence of Technological Factors on Properties of Centrifugally Cast Cylinder Liners " J. of Eng. College / Baghdad University, Vol.8, No.1 , P.59-67 ,2002 Iraq.
43. Abid Al- Sahib N.K., I.O. Steklov & T.S. Esiev Effect of Deformation on Strength & Corrosion Resistance of Bimetallic Plates Produced by Explosion Welding " J. Svarochnoe Proizvodstvo " No.5, P.16-19 ,2001 Moscow.
44. Abid Al- Sahib N.K." Evaluation of Corrosion Resistance of Explosion – Welded Bimetals. J. Welding International 2001 – 15(6) 475- 480, UK.
45. Abid Al- Sahib N.K., I.O. Steklov & T.S. Esiev " Evaluation of the Strength of Explosion. Welded Bimetallic Sheets Produced under Combined Loading Condition " J. Welding International 2001 - 15(6)463 – 465 U.K.
46. Abid Al-Sahib N.K. "Weldability Investigation of Bimetallic Plates at their Explosion Welding "Ydk – 621. 791. 76: 621.7.044: z "J. Svarochnoye Proizvodstvo " No.1 , P.29- 33, 2000 Moscow.
47. Hamid Jassm &Abid Al – Sahib N.K."Impact Properties & Fracture Behavior of Explosively Welded Steel Plates " J. of Eng. College / Baghdad Vol.4 , No.2 , P.1- 21 , 1998 Iraq .
48. Abid Al – Sahib N.K. et al "Optimal Performance of Cold Rolling of Aluminum Sheet, J. of Eng. College / Baghdad University Vol. 3 , No.1 , P.129-159 , 1997 Iraq .

49. Abid Al – Sahib N.K. et al “ The Mathematical Modeling of Hot Rolling Mill for Aluminum Alloys “ J. of Eng. College / Baghdad University Vol.4 , No.3 , P. 51-72, 1997 Iraq .
50. Histological and Mechanical Evaluation of the osseointegration of Titanium Implants by the Modification of Thread design and /or Coating with flax seed (article in press). etc ---

Refereed Conferences papers and presentations

1. Iraq – German conference for dev. of Iraq smart educ. In coop. with bareeq al-lujain , Augst 18, 2015.
2. Abid AL-sahib N.K “ user Guide interface (UGI) for identify students demands and qualification in E-learning using visual basic (VB) “international conference on E-learning and knowledge management technology (ICE KMT 2011) kuala lampur “ , Malaysia ,July 8-9, 2011.
3. Abid Al-sahib N.K.,” A Fuzzy Logic Control for Autonomous Mobil Robot” ASME, IMECE 2009 – 12568.
4. Abid AL-sahib N.K “ enhancing stud welding teaching via utilizing artificial intelligence quality function deployment (AIQFD) “ ICMMM-2010 , department of mechanical and industrial engineering ,sultan Qaboos university , AL-Khodh , Muscat 123,OMAN 13-15 December 2010.
5. Nabeel Kadim Abid AL-Sahib “ robotic arm with four degree of freedom “ the conference of the arab student and the contemporary global scene \arab council for training of arab universities , September 27- October 1/ 2009 assiut university /Arab republic of Egypt .
6. Nabeel Kadim Abid AL-Sahib “ Curriculum and teaching method and their impact on higher education “ (National conference for the reform of higher education in Iraq)-Ministry of higher education and scientific research , 17-March 2010 .
7. Nabeel Kadim Abid AL-Sahib “ Higher education –reality and ambition “ the National conference to reform higher education in Iraq \Ministry of Higher education and scientific research , 2010.
8. Nabeel Kadim Abid AL-Sahib “ the impact of mobile phone on human health “ national conference (environmental challenges – reality and ambition) \ Ministry of higher education and scientific research , 17-March -2010.
9. Abid Al- Sahib N.K,” Monitoring and Quality Control of Stud Welding” TEAM-TECH 2008 International Conference 22nd September – 24September 2008, www.teamtech2008.com.
10. Abid Al- Sahib N.K,” An Investigation of Thermal Fatigue of Glass Fiber Reinforced Polymeric Composites Laminate Plate Under Combined Loadings”

- Seventh International Conference on Composite Science and Technology (ICCST/7), January 20-22, 2009 – Sharjah, United Arab Emirates, P.69394.
11. Abid Al- Sahib N.K," Vibration Analysis of Plates with Spot Welding Stiffeners "ICMDT-2009S Conference, Korea Institute of Machinery and Materials (KIMM).
 12. Abid Al- Sahib N.K," Effect of Reinforcement Volume Fraction on Physical Properties of Glass / Polyester Composite" 2009SEM Annual Conference and Exposition on Experimental and Applied Mechanics, January - 4, 2009, Albuquerque, New Mexico USA.
 13. Abid Al – Sahib N.K "Evaluation of Corrosion Behavior of Welded Steel Alloy's and Mathematical Analysis of their Electrochemical Characteristics " CNPAM/ICRAMME 2005 International Conference on Recent Advances in Mechanical & Materials Eng . 30th – 31st May 2005 . University of Malya , Kuala Lumpur , Malaysia .
 14. Abid Al- Sahib N.K , Aimen Mohammed Bachaa " Tool Wear Monitoring in Turning Operation Using Vibration and Strain Measurement with Neural Network Classification " IMECE2005 – 80699 , 2005 ASME International Mechanical Eng. Congress and Exposition , November 2005 , Orlando , Florida USA.
 15. Abid Al- Sahib N.K , Issam K. Jassim , Laith A. Sabri " Investigation of Dynamic Load Factor for Root Cracked Supr Gear " First Middle East International Conference on Advances in Civil , Mechanical and Material Eng. Amman – Jordan , 10 – 13 May 2005 .
 16. Abid Al-Sahib N.K., Suha M. Hadi “ The Mechanisms of Establishing the Virtual University to Develop the Higher Education in Iraq “ the Seventh Conference of Higher Education , Baghdad , Iraq , 22 – 23 September , 2004 .
 17. Abid Al- Sahib N.K., " The Evaluation of Mechanical & Metallurgical Properties of The Weld Joint for Low Carbon Steel Pipelines Coated by MK -5 " The Fifth Scientific Engineering Conference / Baghdad University, 25-27 Feb. , 2003 Iraq.
 18. Abid Al- Sahib N.K.(Baghdad University) & Steklov O.I, Esiev T.S (Russian State University of Oil &Gas I.M GUBKIN Moscow)" Integrated Evaluation of Corrosion Resistance of Bimetal Pipelines Obtained by Explosion Welding "(3rd International Conference Pipeline Inspection P.141, May 21-26 , 2001 Moscow.
 19. Abid Al- Sahib N.K. "2nd Turkish Arab Congress on Higher Education". (TACHE) April 27-29, Istanbul / Turkey 2016.
 20. Abid Al- Sahib N.K. "Association of Arab Universities Conference / United Arab Emirates University" , April 10-11, Alain , United Arab Emirates 2016.

Research Accepted Publication:

- Improvement the Mechanical properties of Al-Pb Alloy Prepared by Mechanical Alloying, 2017.
- Evolution of prosthetic hand with sensory feedback (force and temperature), 2018.

المشاركة في لجان امتحانات الشهادات العليا

الماجستير M.Sc : اكثر من (٥٥)
الدكتوراه Ph. D. : اكثر من (٣٠)

فضلا عن التقويم العلمي للكتب المنهجية والمساعده للأطارات والرسائل والبحوث والترقيات العلمية من داخل وخارج الجامعات العراقية .

المساهمات العلمية والعملية (التطبيقية)

- مؤتمر دولي الاول للعلوم البايولوجية بالتعاون مع جامعي بغداد والنهرین ٦-٨ تشرين الثاني ، ٢٠١٥ .
- إلقاء محاضرات تخصصية للملاءات المتقدمة و للمهندسين و الفنين في مجال الهندسة الميكانيكية / عمليات التصنيع / هندسة الإنتاج و المعادن / هندسة المواد من خلال التعليم المستمر ، نقابة المهندسين العراقيين ، وزارت الدولة المختلفة في قطاعات الصناعة والتتصنيع و مراكز الفحوص المتقدمة مثل المعهد المتخصص للصناعات الهندسية و معهد اللحام التخصصي و وزارة العلوم و التكنولوجيا و وزارة النفط .
- استشارات هندسية في مجال التخصص إلى المكاتب الاستشارية في الكليات الهندسية / الجامعات العراقية و مؤسسات الدولة الأخرى .
- عضو استشاري في جمعية الفحص الهندي و الحماية المدنية في العراق و عضوا مؤسسا في جمعية السيطرة النوعية و الوثوقية .
- إلقاء محاضرات خارج العراق في جامعة موسكو (قسم هندسة اللحام و الحماية من التأكل)
- استشارات هندسية في مجال التخصص | شركة (سييكتر) روسيا الاتحادية . و تضمنت الفحوصات التدميرية و اللاتدميرية / الميكانيكية (الستاتيكية و الديناميكية) الميتالورجية (فيزيائية أو كيميائية) .
- إلقاء محاضرة في جامعة موسكو الحكومية | كوبك (النفط و الغاز) / روسيا الاتحادية ومنظمة الطاقة الذرية الروسية في مجال أطروحة الدكتوراه .
- المشاركة في وضع المناهج للدراسات العليا في هيئة التعليم التقني / الكلية التقنية .
- المشاركة في وضع المناهج للدراسة الأولى في كلية الهندسة / جامعة الانبار .
- مؤسس كلية هندسة الخوارزمي / جامعة بغداد للتخصصات الهندسية الحديثة و منها وضع مناهج للدراسات العليا وتطويرها و إنشاء مختبرات CAM & CAD ، الذكاء الاصطناعي ، الميكانيك التطبيقي ، الميتالورجي ، مختبر اللحام المتقدم ، المعالج الدقيق إضافة إلى مختبرات الحاسوب .
- المشاركة في حل معاضل مستعصية في وزارات الدولة و منها وزارة الكهرباء ، وزارة الصناعة و التصنيع و تشمل لحام المحركات الكهربائية بدون فقادان عازليتها ، لحام القابلوات الكهربائية للضغط العالي ، لحام

٢٠١٩/٢/١٠

- متخصص في مجال التوربينات ، لحام الألمنيوم و سبائكه فضلا عن اللحام الانفجاري الذي يستخدم في تطبيقات خاصة .
- توجيه بحوث الدراسات العليا و ذلك من خلال الاستشارات بما تخدم المجتمع و القطاعات الصناعية على مستوى العراق .
 - رئيس لجنة وضع المناهج في المديرية العامة للتعليم المهني / أستحداث فرع الميكاترونكس . رئيس لجنة تأليف الكتب الأختصاصية .
 - ألقاء محاضرات في جامعة النهرین / كلية الهندسة ، جامعة دمشق / كلية الهندسة ، جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي ، وزارة التعليم العالي و البحث العلمي في موضوع الجودة و الأعتمادية لكليات الهندسة و العلوم (ABET) .
 - اليفاد الى المملكة المغربية لتمثيل العراق في الاجتماع السادس للمجلس الاستشاري لتنفيذ استراتيجية العلوم والتكنولوجيا والابتكار في العالم الاسلامي المنعقد في الرباط للفترة من (٢٠١٢ / ٥ / ٣ - ٢) .
 - عضو في لجنة مشتركة لتقديم توصيات تحديد مكان وتصميم المدينة الطبية في محافظة ميسان .
 - عضو في لجنة تتولى تعديل نص المادة (١٠٥) من دستور جمهورية العراق الخاصة (بتأسيس هيئة عامة لضمان حقوق الأقاليم و المحافظات غير المنتظمة في اقليم في المشاركة العادلة في ادارة مؤسسات الدولة الاتحادية المختلفة والبعثات والزمالات والوفود والمؤتمرات الاقليمية والدولية وتكون من ممثلي الحكومة الاتحادية والاقاليم والمحافظات غير المنظمة في اقليم) .
 - المشاركة في لجنة اخلاقيات العلوم الحيوية ايسيسكو (ISESCO) في بيروت / لبنان في (٢٢-٢٣ / ٥ / ٢٠١٢) .
 - أستحداث اختصاصات نادرة في كليات الهندسة في جامعة ذي قار و ميسان فضلا عن كليات في قضاء الشيوخ و قضاء سوق الشطرة .
 - المساهمة الفاعلة في تطوير البنى التحتية لتشكيلات وزارة التعليم العالي و البحث العلمي في جامعة ذي قار و جامعة بغداد و جامعة النهرین .
 - أخرى .

المساهمات في جامعة بغداد والجهات الأخرى

- عضو مجلس جامعة بغداد- عميد كلية هندسة الخوارزمي
- رئيس جمعية الصداقة العراقية الفيتتنامية
- رئيس لجنة العلاقات العراقية التركية
- عضو لجنة الحاضنات التكنولوجية بالامر الوزاري ٣٠٣ بتاريخ ٢٧-١-٢٠١٥
- رئيس هيئة تحرير مجلة الخوارزمي (مجلة علمية هندسية محكمة)
- رئيس هيئة المكتب الاستشاري الهندسي - كلية هندسة الخوارزمي- جامعة بغداد
- عضو ومقرر الهيئة القطاعية للتخصصات الهندسية
- عضو نقابة المهندسين العراقيين - استشاري
- عضو جمعية الفحص الهندسي والحماية المدنية - استشاري
- عضو اللجنة التنسيقية لمؤتمر التعليم العالي السابع
- عضو لجنة التعليم عن بعد
- عضو لجنة أسكان الطلبة في الجامعة
- عضو اللجنة العلمية المشرفة على اليوبيل الذهبي لجامعة بغداد

٢٠١٩/٢/١٠

- عضو لجنة الشؤون الهندسية
- عضو لجنة الدراسات العليا
- عضو لجنة البيئة والحماية من التلوث
- عضو لجنة الاعمار في الجامعة والوزارة
- عضو جمعية المهندسين العراقيين - استشاري
- عضو اللجنة التحضيرية لمؤتمر كلية الهندسة- جامعة الأنبار
- عضو مؤتمر وزارة العلوم والتكنولوجيا - الدراسات العليا والبحث العلمي
- عضو الهيئة الاستشارية للمجلة العراقية للهندسة الميكانيكية و هندسة المواد – جامعة بابل / كلية الهندسة .
- عضو لجنة معالجة الأزمات و الخدمات (مشاريع البناء و إعادة الاعمار و محطات الكهرباء و محطات التصفيه) / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي .
- عضو لجنة أستحداث الدراسات العليا في علوم هندسة الحاسوبات .
- عضو لجنة تعديل التعليمات الامتحانية و اعداد الصياغة النهائية / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي .
- عضو المجلة العلمية العالمية IEEE .
- رئيس لجنة أستحداث فرع الميكاترونكس (سيارات و صناعة) في وزارة التربية / التعليم المهني .
- عضو لجنة مهرجان السيادة الأبداعي للشباب و الرياضة / الأول ، الثاني ، الثالث ، الرابع ، الخامس / وزارة الشباب و الرياضة .
- رئيس لجنة الاستثمار / جامعة بغداد .
- رئيس اللجنة العلمية / كلية الهندسة الخوارزمي / جامعة بغداد .
- رئيس و عضو لجان امتحان طلبة الدراسات العليا (دكتوراه ، ماجستير)
- عضو لجنة تقييم الابداعات العلميه يوم العلم / وزارة التعليم العالي / دائرة البحث والتطوير
- رئيس لجنة الاستثمار / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي .
- عضو لجنه استحداث دراسة دبلوم عالي في قسم هندسة النفط / كلية الهندسة – جامعة بغداد
- رئيس لجنة الاعتراف بكلية الحسين الجامعه الأهليه / كربلاء
- رئيس لجنة الاعتراف بكلية العراق الجامعه / البصره
- عضو لجارة الشباب و الرياضه للأبداعات والأبتكارات الشبابيه .
- رئيس و عضو لجان عديه على مستوى وزارة التعليم العالي و البحث العلمي و الجامعات العراقيه و المؤسسات و الوزارت الأخرى و المؤتمرات و الندوات وورش العمل وأداء الرأي في مواضيع أستراتيجيه تخدم البلد .
- عضو لجنة تقييم الخاصة بمهرجان السيادة العلمي السادس لعام ٢٠١٢ .
- عضو لجنة لدراسة مقترح الهيئة العراقية العامة لخدمات البث والارسال / شبكة الاعلام العراقي و الخاص بأسحداث كلية او اكاديمية ترتكز منهاجها الدراسية والتدريبية على المحاور الاعلامية مع محور اخر هو تكنولوجيا المعلومات و هندسة الاتصالات و تمنح شهادة البكلوريوس بختصاص مزدوج يسمى الهندسة الاعلامية.
- رئيس لجنة تعادل شهادات الهندسة في وزارة التعليم العالي و البحث العلمي.
- رئيس و عضو لجان على مستوى الوزارة و مؤسسات الدولة الأخرى منها محافظه بغداد بموجب الامر الاداري رقم ١١ لسنـه ٢٠١٥ .
- عضو لجنة فحص عضوية جامعة الفلوجة للانضمام بعضوية اتحاد الجامعات العربية.

٢٠١٩/٢/١٠

- عضو هيئة استشارية في مجلة جامعة اهل البيت لعام ٢٠١٧ .
- عضو لجنة فحص عضوية جامعة البيان الاهلية للانضمام بعضوية اتحاد الجامعات العربية ٢٠١٨ .
- عضوا في المجلس التنفيذي للاتحاد الجامعات العربية لمدة دوريتين عاديتين ٢٠١٨ .
- عضو لجنة فنية خاصة بتولي مهام وضع المعايير والشروط الازمة للتقديم للقب عالم عراقي ٢٠١٨ .
- اخرى .

٢٠١٩/٢/١٠

التكريمات

- جائزة لجنة سقراط الدولية و منحه عنوان : افضل مدير جامعة في مجال العلم والتعليم - ٢٠١٦ .
- جائزة لجنة سقراط الدولية لأفضل جامعة في المنطقة الاقليمية - ٢٠١٦ .
- درع جائزه النهرین / احتفالیة ربیع النھرین / لدعمنھ المتواصل للنھاٹات العلمیة في الجامعه - ٢٠١٦ .
- درع كلية الطب / جامعة النھرین عرفاً وتقديراً لدعمنھ المتواصل - ٢٠١٦ .
- درع يوم العلم للاستاذة المتمزین علماً و المعروفي عالمياً - ٢٠١٤ .
- درع يوم العلم للذین نشروا اکثر من ثلاثة بحوث في مجلات عالمية - ٢٠١٣ .
- درع جامعة بغداد / عن التميّز في الأداء - ٢٠١٢ .
- درع يوم النزاھه - ٢٠١٢ .
- درع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / يوم العلم - ٢٠١٢ .
- درع طلبة كلية الهندسة الخوارزمي / قسم هندسة الميكاترونكس / دعم طلبة المشاريع - ٢٠١٢ .
- درع يوم النزاھه - ٢٠١١ .
- درع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / يوم العلم - ٢٠١١ .
- درع يوم النزاھه - ٢٠١٠ .
- درع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / يوم العلم - ٢٠١٠ .
- درع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي / المؤتمر الوطني لأصلاح التعليم العالي في العراق(التعليم العالي الواقع والطموح) - ٢٠١٠ .
- درع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي / يوم العلم / نشر بحوث علمية في مجلات عالمية رصينة - ٢٠١٠ .
- درع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي / التحديات البيئية الواقع و الطموح - ٢٠١٠ .
- ميدالية اتحاد الجامعات العربية / للتميز في لجان التحكيم - ٢٠٠٩ .
- درع جامعة أسيوط - جمهورية مصر العربية / المشاركات العلمية المتميزة - ٢٠٠٩ .
- درع جامعة أسيوط - جمهورية مصر العربية / كلية الهندسة / مشاركة علمية و ثقافية - ٢٠٠٩ .
- درع وزارة التربية / التعليم المهني - أنجاز استحداث فرع الميكاترونكس - ٢٠٠٨ .
- درع طلبة كلية الهندسة الخوارزمي / للنهوض بواقع الكلية - ٢٠٠٨ .
- درع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي / المؤتمر الوطني لأصلاح التعليم العالي في العراق (المناهج و طرائق التدريس) - ٢٠١٠ .
- درع اليوبيل الذهبي جامعة بغداد / الكفاءة في الجانب الأكاديمي و إدارة الكلية - ٢٠٠٧ .
- درع جامعة بغداد / عن التميّز في الأداء - ٢٠٠٧ .
- ميدالية جامعة ويست بوينت / رئاسة الجامعة / الولايات المتحدة الأمريكية - ٢٠٠٥ .
- ميدالية جامعة ويست بوينت / قسم هنسة عمليات التصنيع / الولايات المتحدة الأمريكية - ٢٠٠٥ .
- ميدالية جامعة ويست بوينت / قسم الهندسة الميكانيكية / الولايات المتحدة الأمريكية - ٢٠٠٥ .
- اخرى

الشكر والتقدير

- اکثر من سبعون كتاب شكر و تقدير على مستوى الوزارات
- اکثر من عشرون كتاب شكر و تقدير على مستوى الجامعات
- اکثر من عشرون كتاب شكر و تقدير على مستوى المدراء العامون و عمداء الكليات بعضها مبين في الجدول أدناه:

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
تمينا للجهود المبذولة والإخلاص في العمل	م و ٥٦٠ في ٢٠٠٣/٩/٣٠	وزير التعليم العالي
لجهود المبذولة في حفظ الأمن والنظام في الكلية	٢٠٠٣/١١/١٢ في ٢٠٩٠/١/١	رئيس جامعة بغداد
لجهود المبذولة في أكمال بناء وتهيئة القاعات والمخبرات	٢٠٠٤/١/٥ في ٢٧/١/١	رئيس جامعة بغداد
لجهود المبذولة لأنجاز برامج الدراسات العليا في الكلية التقنية بغداد	٢٠٠٤/٢/٢٤ في ٣٦٦١/٣٥/٧	رئيس هيئة التعليم التقني
للحرص والإخلاص على ممتلكات الدولة	رقم- ٢٢٧١٧ في ٢٠٠٤/١٢/٢٧	رئيس جامعة بغداد
المشاركة المخلصة لأنجاز مؤتمر التعليم العالي المنعقد للفترة من ٢٠٠٤/٩-٢٢/٢٣	م و ١٠٩٧٣ في ٢٠٠٥/٧/٢٦	وزير التعليم العالي
لجهود المبذولة في أنجاز مؤتمر كلية هندسة الخوارزمي	٢٠٠٥/٩/١٢ في ٩٧٣٧/١/١	رئيس جامعة بغداد
لجهودكم ومتابعكم خلال تنفيذ المؤتمرات والندوات العلمية لعام ٢٠٠٥	٢٠٠٦/٤/٣ في ٨٠٧٦/١/١	رئيس جامعة بغداد
تمينا للدور الفعال بأصدار اعداد مجلة الخوارزمي بالمظهر العلمي العالمي	٢٠٠٧/٤/٣ في ١٠٤٨٢	رئيس جامعة بغداد
تمينا للجهود والسعى الدائم للتعاون مع وزارة الدولة لشؤون المحافظات	٢٠٠٧/٤/١٠ في ٢٧٧	وزير الدولة لشؤون المحافظات
تمينا لجهودكم والسعى في أنجاز احتفال جامعة بغداد بيوبيلها الذهبي ٢٠٠٧	٢٠٠٧/٥/٢٠ في ١٢٤٢٢	رئيس جامعة بغداد
لجهود المبذولة في اللجنة القطاعية للتخصصات الهندسية	٢٠٠٧/٩/١١ في ١٨٨٧/١/١	رئيس جامعة بغداد
المشاركة الفعالة في مهرجان السيادة برعاية دولة رئيس الوزراء الحرص على التطور والتقدم بما يعزز عملية الأرتقاء بالمؤسسات التعليمية	م خ ٤٠٨ في ٢٠٠٨/٦/١٩ ج ت / ٣٥٧٠ في ٢٠٠٨/١١/٣٠	وزير الرياضة والشباب وزير التعليم العالي
العمداء المرموقين الذين قدموا خدمات مميزة للجامعة	٢٠٠٩/٤/١٦ في ٣١١/٥/٧/٦	رئيس جامعة بغداد
تمينا للجهود المبذولة الكبيرة والمميزة في استحداث فرع مهني ميكاترونكس صناعة و سيارات	٢٠٠٩/٤/٢٨ في ١٨٤٢٢	المديرية العامة للتعليم المهني / المدير العام
الجهود المبذولة في أنجاز خطة سير الامتحانات الوزارية	٢٠٠٩/٦/٢٥ في ٢٨٦٣	وكيل وزير التربية
الجهود المبذولة في أنجاد خطة الوزارة	٢٠٠٩/٨/٣ في ٨٢	وكيل وزير التربية / عن معالي الوزير
الحرص على الأرتقاء بالمؤسسات التعليمية و التعاون مع الوزارات الأخرى	٢٠٠٩/٨/٢٨ في ٢٥٤٢٨	وزير التعليم العالي
تمينا للجهود المبذولة في اللجنة العلمية للمؤتمر العلمي الأول / النانوتكنولوجى والمواد المتقدمة وتطبيقاتها	م.رج ٦٤١ في ٢٠٠٩/١٠/٢٧	رئيس الجامعة التكنولوجيا
تمينا للجهود المبذولة في أنجاد عمليه الامتحانات الوزارية للعام ٢٠٠٩/٢٠٠٨	٢٠٠٩/١١/٥ في ٨٢٢١	وزير التربية
تميز مشاريع تخرج الطلبة / قسم هندسة الميكاترونكس و توظيفها في ميادين العمل	ج ت / ٥٠١٦ في ٢٠٠٩/١٢/٢٤	وزير التعليم العالي
لجهود المتميزة في التعاون مع مؤسسات الدولة من أجل خدمة البلد	٢٠١٠/١/٤ في ٢٠٠	رئيس جامعة بغداد
الجهود المبذولة في لجنة طلبة الدراسات العليا المرفقة قيودهم	٢٠١٠/٤/٢٧ في ١٣١٠٢	رئيس جامعة بغداد

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
الجهود الكبيرة والمخلصة في الاسهام بأسناد المكتبة الجامعية للاصدارات العلمية في المجالات المختلفة للعام الدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ التي جسدت صدى الاخلاص والشعور بالمسؤولية .	٢٠١١/٤/١١ في ١١١٥	رئيس جامعة بغداد
الجهود المبذولة في انجاح الامتحانات للعام ٢٠١٠/٢٠٠٩ و الدور الوطني	٢٠١٠/٧/٢١ في ١٧٦	وكيل وزير التربية للشؤون الفنية
تقديراً للجهود لأنجاح تنفيذ مشروع الأستماره الإلكتروني للتقديم للقبول المركزي للعام الدراسي (٢٠١٢-٢٠١١)	٢٠١١/٦/١٣	وزارة التعليم العالي المفتش العام
الجهود المبذولة في مهرجان السيدات العلمي الخامس وتحديد الفائزين بجائزة دولة رئيس الوزراء للأبداعات العلمية الشبابية الذي أقيم في وزارة الشباب والرياضة	٢٠١١/٨/٢٩ في ٢٧٣٣٨٩	رئيس جامعة بغداد
تقديراً للجهود والمساهمات التي بذلت لاستضافة الطلبه خلال اداء الامتحان التنافسي للمتقدمين للدراسات العليا	٢٠١١/٩/١٥ في ١٧١١ بـ١	عميد معهد الهندسة الوراثية الأحيائية للدراسات العليا
تشجيناً للجهود المخلصة والتلقاني في العمل الذي يجسد الشعور العالي بالمسؤولية	٢٠١١/٩/٢٠ في ٩٣٥/٧/٦	المساعد الأدري لرئيس جامعة بغداد
تقديم شكر للجهود المتميزة والدور البارز في لجنة التقييم لأبحاثالية يوم العلم	٢٠١١/٩/٢٥ في ٢٥٦٤٨	وزير التعليم العالي
تشجيناً للجهود المبذولة من خلال العمل كرئيساً لفريق العمل المشرف على جناح جامعة بغداد في معرض بغداد الدولي في دورته (٣٨).	٢٠١١/١٢/٢٦ في ٢٩٨٥ م و ٥	وزير التعليم العالي
تشجيناً للجهود المخلصة والشعور العالي بالمسؤولية خلال فترة العمل في لجنة الاستثمار المركزية .	٢٠١٢/٣/١٩ في ٣٠٠/٥/٦	رئيس جامعة بغداد
الجهود المبذولة والمتميزة من خلال العمل كرئيساً لجنة الاستثمار المركزية في جامعة بغداد .	٢٠١٢/٤/٣ في ٢٢٠٧/١١	رئيس جامعة بغداد
تشجيناً للجهود المبذولة في مجلة الخوارزمي للعام ٢٠١٢	٢٠١٢/٥/٢ في ١٤٢٨	وكيل وزير التعليم العالي للشؤون العلمية والعلاقات الدولية
تشجيناً للجهود الحثيثة المبذولة خلال التواجد في لجنة تقييم الابداعات العلمية الشبابية المشاركة في مهرجان السيدة السادس لوزارة الشباب و الرياضة والتي كانت في مختلف المحاور العلمية وللتعاون في تحديد الفائزين بجوائز دولة رئيس الوزراء المحترم .	٢٠١٢/٥/٢١ في ٤١٥	وزير الشباب والرياضة
الشكر لحرص كلية الهندسة الخوارزمي في جامعة بغداد الرائدة بالانضمام لمظلة وعضوية جمعية كليات الحاسوبات والمعلومات .	٢٠١٢/٦/١٤ في ١٢٠٠/٢/١٤	الأمين العام لجمعية كليات الحاسوبات والمعلومات
تشجيناً للجهود الحثيثة المبذولة خلال التواجد في لجنة تقييم الابداعات العلمية الشبابية المشاركة في مهرجان السيدة السادس لوزارة الشباب و الرياضة والتي كانت في مختلف المحاور العلمية وللتعاون في تحديد الفائزين بجوائز دولة رئيس الوزراء .	٢٠١٢/٦/٢١ في ٦١٦/٥/٧/٦	رئيس جامعة بغداد
مبادرة للجهود القيمة التي بذلت من اجل تطوير المناهج الدراسية وتحديثها	ج ن ٤٣٤٤ في ٢٠١٢/٧/٢٥	وزير التعليم العالي

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
تشجينا للجهود المخلصة والشعور العالى بالمسؤولية من خلال العمل في رئاسة وعضوية اللجنة المنبثقة من مجلس الجامعة المكافحة بالنظر في قضيابا الطلبة المرفقة قيودهم في الدراسات العليا في جامعة بغداد.	٢٠١٢/٨/٦ في ١٣٨/٤/١٥	رئيس جامعة بغداد
شكر وتقدير للجهود المبذولة والعطاء المتميز في أغذاء مؤتمر الامركزيه في العراق المنعقد ٢٠١٢/٣/٧٥ في ٢٧/شباط / ٢٠١٢ برعاية دولة رئيس الوزراء	٢٠١٢/٣/٧٥ في ٢٧	وزير الدولة لشؤون المحافظات
نظرا لجهودكم وعطاءكم المتميز في أغذاء مؤتمر الامركزيه في العراق المنعقد يومي ٢٧-٢٨/شباط / ٢٠١٢	٢٠١٢/٤/٩ في ٥١١	وزير التعليم العالي
يسرنا ان نقدم لكم شكرنا على ما تقومون به من اداء متميز في اغذاء المسيرة التربوية والمهنية وخاصة في مجال الفروع المهنية الحديثة (تخصص ميكاترونكس)	٢٠١٢/٩/١٩ في ١٣٤٨	وزير التعليم العالي
تشجينا لجهودكم الحثيثة في العمل ولما ابديتموه من تقانى واخلاص من اجل الارتقاء بواقع جامعتكم	٢٠١٣/١/٤٣ في ٤٣	وزير التعليم العالي
بالنظر للجهود المتميزة من قبلكم في تقييم الشهادات الواردة من خارج العراق (بكالوريوس ، دبلوم عالي ، ماجستير ، دكتوراه) لطلاببعثات والزمالت والنفقة الخاصة والاجازات الدراسية والمساعدة المالية	٢٠١٣/٢/٥ في ٣٥٨٢	وزير التعليم العالي
تقديرا للجهود المبذولة في اقامة ورشة عمل لشعب المعلوماتية على مستوى الجامعات	٢٠١٣/٤/١٥ في ٦٢٤	وزير التعليم العالي
تقديرا لجهودكم المبذولة والمتميزة في تقييم الشهادات الواردة من خارج العراق (بكالوريوس ، دبلوم عالي ، ماجستير ، دكتوراه) لطلاببعثات والزمالت والنفقة الخاصة والاجازات الدراسية والمساعدة المالية	٢٠١٣/٥/٦ في ١٣٢٨٣	وزير التعليم العالي
تأكيدا على اهمية المنجز العلمي والمعرفي الذي حققه حاملكم وحجم التقدم الذي شهدته	٢٠١٣/٨/٢٥ في ١٤٠٢	وزير التعليم العالي
شكرا وتقدير وتشجينا للجهود العلمية المخصصة لجامعة بدارتها ومنتسبيها وبمناسبة تقدير جامعتكم (٤٢٢) مرتبة عالمية على تصنيفها السابق في الـ (4ICU) وحسب نشرة اتحاد الجامعات العربية	٢٠١٤/٢/٢ في ١٨١	وزير التعليم العالي
شكرا وتقدير تاكيدا على اهمية المنجز العلمي والمعرفي الذي حققه الجامعة وحجم التقدم الذي شهدته سواء على صعيد البحث العلمية التي اخذت طريقها الى ارتفاعه الجامعات العلمية	٢٠١٤/٣/١٩ في ٤٩٠	وزير التعليم العالي
شكرا وتقدير لجهودكم المبذولة والمتميزة في سبيل الارتقاء بالعمل في الجامعة والتي اثرت عن صرف كامل التخصيص السنوي لمشاريع الخطة الاستثمارية	٢٠١٤/٥/١٢ في ١٠١٧٥	وزير التعليم العالي
تقديرا للجهود المبذولة في العمل من خلال المبادرة الجميلة وحسن التصرف في مساعدة دار الايتام	٢٠١٤/٥/١٨ في ٩٠٧	وزير التعليم العالي
شكرا وتقدير لجهودكم المبذولة في العمل والتقانى والاخلاص وحسن اداء للواجبات المناطة بكم	٢٠١٤/٥/٢٦ في ٩٦٣	وزير التعليم العالي
شكرا وتقدير لجهود المبذولة اثناء تسمم رئاسة جامعة ذي قار واعداد دليل الجامعة باللغتين العربية والإنكليزية	٢٠١٤/٨/٣١ في ١٥٣١	وزير التعليم العالي

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
شكر وتقدير للجهود المبذولة ولما ابدي من تقانى واخلاص من خلال الاعمال الموكلة والتى تتم عن مهنية عالية وشعور بالمسؤولية	٢٠١٤/٩/١١ في ١٧٣٢	وزير التعليم العالى
نتمنى لجهودكم المبذولة والمتميزة التي تبلورت من خلال تنفيذ نظام التقديم الالكتروني الخاص بالتقديم للدراسات العليا للعام الدراسي (٢٠١٥-٢٠١٤)	٢٠١٤/١٢/٨ في ٢٠٤٩٤	وزير التعليم العالى / وزيراً للتعليم العالى
لجهود المبذولة في اقامة الملتقى الثاني لاعلامي جامعات ومعاهد العراق	٢٠١٥/٢/١٨ في ٣٦	الأمين العام لمراكز الدراسات التخصصية بين الحوزة والجامعة
لجهود المبذولة في اداء الواجبات بتقانى واخلاص	٢٠١٥/٢/٢٨ في ٤٧١	رئيس مجلس النواب العراقي
لجهود الهدفة في التربية والتعليم	٢٠١٥/٤/٦ في ٦١٥٢	وزير التربية
للتعاون المثمر في استقبال الطلبة وتذليل كافة العقبات امام الطلبة	٢٠١٥/٤/١٤ في ٢٧١ ج	رئيس جامعة الانبار أ.د. محمد الحمداني
التعاون والمشاركة في تبادل الخبرات بما يخدم وزارة التربية	٢٠١٥/٤/١٦ في ٦٩٧٤	وزير التربية
لجهود المبذولة في اعداد مجلة قضايا سياسية	٢٠١٥/٥/٥	وزير الخارجية ابراهيم الاشيقير الجعفري
للتعاون البناء في الجانب الاكاديمي والذى اثار بترحيب دورة السلام والتنمية	٢٠١٥/٥/٦ في ٧٠٠٧/١٥/٧	رئيس جامعة تكريت أ.د. وعد محمود رؤوف
لجهود في المشاركة والاستضافة ودعم النشاطات الطلابية للعام ٢٠١٥-٢٠١٤	٢٠١٥/٦/٣٠ في ١٦١٩ ج	وزارة التعليم العالى / جهاز الاشراف والتقويم العلمي
تقيررا لجهود المتميزة والمبذولة من قبلكم وتقانيك فى اعداد (دليل جامعة النهرین للعام ٢٠١٥)	٢٠١٥/٧/٦ في ٢٨٥	وزير التخطيط د.سلمان علي الجميلى
للنجاح في انجاز العملية الامتحانية للعام ٢٠١٥-٢٠١٤	٢٠١٥/٧/٦ في ٤٢٩	مجلس النواب - لجنة التعليم العالى
شكر وتقدير اهائكم (دليل جامعة النهرین للعام ٢٠١٥)	٢٠١٥/٧/٨ في ٢٨٧٣٤	وزير الدفاع د. خالد متعب العبيدي
لاهداء اصدارات في مجال الاختصاص	٢٠١٥/٧/١٢	رئيس مجلس القضاء الاعلى مدحت محمود
نشكر اهائكم (دليل جامعة النهرین للعام ٢٠١٥)	٢٠١٥/٧/١٥ في ١١٧٨٩	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصيدلي
تألقى ببالغ التقدير اهائى دليل جامعة	٢٠١٥/٧/٢١ في ٤٦٥٤	وزارة الصحة د. عزيزة حمود حسين
شكر وتقدير على اهائكم (دليل جامعة النهرین) للعام ٢٠١٥	٢٠١٥/٧/٢٩ في ٥١٠٧	وزير البلديات والاشغال العامله عبد الكريم يونس عيلان

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
للتعاون بين المجلس والجامعة في تحقيق الاهداف المشتركة	مجلس القضاء الاعلى ٢٠١٥	رئيس مجلس القضاء الاعلى
لاهداء اصدارات في مجال الاختصاص	مجلس القضاء الاعلى ٢٠١٥	رئيس مجلس القضاء الاعلى
مؤتمر التعليم الذكي نقلة نوعية في اداء المؤسسات التعليمية	٢٠١٥/٨/١٨	شركة بريق اللجين، شركة الالمانية Lucas Nuclle و شركة الالمانية Phywe
لجهود المبذولة في تبيئه كافة المستلزمات لانجاح الامتحانات العامة للدراسة الاعدادية	٢٠١٥/٩/١٧ في ٣٩٢	وكيل الوزارة للشؤون الادارية/ رئيس اللجنة الدائمة لامتحانات العامة
لجهود المتميزة والحيثية في اظهار جامعة النهرین بوجهها الامثل والاجمل والذي يليق بها	٢٠١٥/١١/٢ في ٢٩٣٢٦	رئيس مجلس محافظة بغداد
عقد المؤتمر العلمي الثالث " بالبحث العلمي نرتقي لحقيقة حلم الانجاب	٢٠١٥/١١/٥	المعهد العالي لتشخيص العقم والعمليات المساعدة على الانجاب
مؤتمر الدولي الاول للعلوم البايولوجية	٢٠١٥/١١/٦	جامعة بغداد
شكر وتقدير لتعاونكم مع مركزنا في نشاطاته العلمية والثقافية	٢٠١٥/١١/٢٦ في ١٣٩	مركز الدراسات التخصصية بين الحوزة والجامعة
شكر وتقدير لجهوده المتميزة والحيثية في اظهار جامعة النهرین بوجهها الامثل والاجمل	٢٠١٥/١١/٢٩ في ٩٣٢٦	رئيس مجلس محافظة بغداد د. رياض ناصر العصاض
لمساهمة الفعالة وجهوده المتميزة في اعمال اللجنة المشرفة العليا لمؤتمر الطاقة المستديمة والمتتجدة الاول	٢٠١٥/١٢/١٩ في ٣٨٣	رئيس جمعية المهندسين العراقية
لجهود المبذولة والمتميزة في انجاح ورشة العمل المقامة في جامعة النهرین بشان مشروع مختبرات اللغة لـ ١٩ موقع ضمن المنحة الكورية	٢٠١٦/١/٢٦ في ١٥٣٤	وكيل الوزير للشؤون الادارية
نثمنا لجهود المبذولة والمتميزة في تقويم وتعادل الشهادات الواردة من خارج العراق	٢٠١٦/٢/١٦ في ٤٣٩٨	وزير التعليم العالي والبحث العلمي د. حسين الشهري
شكراً وتقديرنا لجهودكم الكبيرة والباركة المبذولة من قبلكم وذلك من خلال اقامة ندوة توعوية خاصة بمرض التوحد للمرشدين التربويين	٢٠١٦/٤/٢٤ في ١٨٧٤١	المدير العام للمديرية العامة للتربية عبد المحسن حسن الموسوي
شكر وتقدير لجهود الاستثنائية المبذولة من قبلكم وتعاونكم المثمر مع مكتبنا	٢٠١٦/٥/٢ في ٥٤٢٤	وزارة الداخلية مكتب المفتش العام محمد مهدي مصطفى

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
شكر وتقدير بمناسبة انتهاء مهام عمله في ادارة الوزارة	٤٧٩ في ٢٠١٦/٥/٨	وزير التعليم العالي والبحث العلمي د. حسين الشهري
دعم الاساندة والمؤسسة التعليمية	٢٠١٦/٧/٢٦	رئيس قسم العلوم التربوية والنفسية كلية التربية للبنات جامعة بغداد
تشجيناً لجهودكم المتميزة والتي برزت من خلال عملكم ومساهمتكم الفاعلة في انجاح الامتحانات الوزارية للدراسة الاعدادية للعام الدراسي (٢٠١٥-٢٠١٦)	١٢٥٩١ في ٢٠١٦/٨/١٠	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصيدلي
شكر وتقدير لحصول جامعكم على مراتب متقدمة (ضمن افضل ٥٠ جامعة عربية) على وفق تصنيف (QS) لعام ٢٠١٦	١٠٢٦٢ في ٢٠١٦/٨/١٨	مكتب رئيس الوزراء اياد حسين عبيد
شكر وتقدير تشجيناً لجهود المبذولة في تقويم وتعادل الشهادات الواردة من خارج العراق	٢١٥٨٩ في ٢٠١٦/٩/٥	وزير التعليم العالي والبحث العلمي أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكر وتقدير للحصول على لقب أفضل مدير جامعة في العلم والتعليم	٧٨٦ في ٢٠١٦/١١/١٤	وزير التخطيط د. سلمان الجميلي
نبارك لجامعكم الموقرة رئيساً وهيئة تعليمية لنيلها جائزة افضل جامعة في المنطقة الاقليمية.	١٦٥ في ٢٠١٦/١١/٢٢	محافظ البنك المركزي علي محسن اسماعيل
شكر وتقدير لمنحكم افضل مدير جامعة في مجال العلم والتعليم، وفوز الجامعة بجائزة (سقراط الدولية) كأفضل جامعة في المنطقة الاقليمية.	٢٢٠ في ٢٠١٦/١١/٢٨	نائب الاول لرئيس مجلس النواب الشيخ د. همام حمودي
تقديراً وتشجيناً لجهودكم المتميزة بالارتقاء بالواقع العلمي والتربوي وبمناسبة منحكم عنوان (افضل مدير جامعة في مجال العلم والتعليم) ضمن احتفالية سقراط.	بلا ٢٠١٦/١١	نائب رئيس الجمهورية نوري كامل المالكي
شكر وتقدير لجهودكم العلمية والإدارية المتميزة لحضرتكم في ادارة جامعة النهرین وللانجازات المتميزة لا سيما حصول الجامعة على المركز الاول للجامعات العراقية	١٠٥٢ في ٢٠١٦/١٢/١	مجلس النواب لجنة التعليم العالي النائب د. شيركو ميرزا
شكر وتقدير لدعمكم المتواصل لجامعتنا (الاتيبار والفلوجة).	٣٩٤ في ٢٠١٦/١٢/١٩	رئيس جامعة الفلوجة أ.د. محمد الحданاني
شكر وتقدير لتسليمنا نسخه من (دليل انجازات الجامعة باللغة الانكليزية).	١٠٦٥ في ٢٠١٧/٣/٧	وزير العمل والشؤون الاجتماعية محمد شياع السوداني
لا يسعنا الا ان نتقدم لكم بشكرنا وتقديرنا متمنين لكم دوام الموفقية والنجاح خدمة للصالح العام	٢٢١٨ في ٢٠١٧/٣/١٥	وزير الاتصالات حسن كاظم الراشد
شكر وتقدير لجهودكم المبذولة والمتميزة في تقويم وتعادل الشهادات الواردة من خارج العراق.	٧٨٣٦ في ٢٠١٧/٣/٢٦	وزير التعليم العالي أ.د. عبد الرزاق العيسى

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
شكر وتقدير في اغناء اللقاء الذي رعته جامعة الفردوسي	٢٠١٧/٥/١١ في ٢٩٠	مجلس النواب رئيسة لجنة الثقافة والاعلام ميسون الدملوجي
شكر وتقدير لجهودكم القيمة المبذولة في استقبالكم لرئيس جامعة نور ثاميتون.	٢٠١٧/٥/٢٤ في ٨١٠	وزير التعليم العالي أ.د. عبد الرزاق العيسى
شكر واعتذار لجهودكم المباركة ودوركم الكبير في اعداد (دليل جامعة النهرین باللغة الانكليزية للعام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٥).	٢٠١٧/٥/٣٠ في ١٨٨	مجلس النواب النائب سميرة جعفر علي الموسوي عضو لجنة العلاقات الخارجية
شكر وتقدير للجهود المبذولة والمتميزة في تقويم وتعادل الشهادات الواردة من خارج العراق	٢٠١٧/٨/٨ في ١٩٩٠٥	وزير التعليم العالي والبحث العلمي أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكر وتقدير لجهودكم المبذولة في اداء المهام الموكلة اليهم بكل تقانی واخلاص .	٢٠١٧/٩/١٠ في ١٠٣٦	محافظ بغداد المهندس عطوان سيد حسن العطواني
شكر وتقدير لجهودكم المتميزة والتي بربت من خلال عملكم وتعاونكم مع وزارتنا في نجاح الامتحانات الاعدادية للعام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٧	٢٠١٧/٩/١٤ في ١٩٨٦٩	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصييلي
شكر وتقدير لجهودكم المتميزة والتي بربت من خلال عملكم ومساهمتكم الفاعلة في اصداركم الثالث لانجازاتكم للعام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٧ م	٢٠١٧/١١/٢٦ في ٢٥٥٧٢	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصييلي
شكر وتقدير للجهود المخلصة والعمل الدؤوب الذي اتسمت به اثناء اداء واجباتكم وما قدموه من جهود في تطوير ورفع مستوى الاقسام الداخلية.	٢٠١٧/١٢/١٧ في ٣٤٣٤	وزير التعليم العالي والبحث العلمی أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكر وتقدير تثميناً لجهودكم القيمة والمتميزة من خلال جمعكم واهدائكم مجموعة من الكتب والمجلات في مختلف التخصصات ضمن حملة اعادة احياء المكتبة المركزية لجامعة.	٢٠١٧/١٢/١٧ في ٥٩٧٢	رئيس جامعة الموصل أ.د. أبي سعيد الديوبي جي
نسب السيد نائب الأمين العام للشؤون البرلمانية بتوجيهه كتاب شكر وتقدير لجهودكم الفعالة والمتميزة والمبذولة من قبلكم في انجاح الجلسة النقاشية التي عقدت يوم ٢٠١٧/١٠/٢٢ في جامعة النهرین التي عقدها مجلس النواب بمناسبة مرور اثنى عشر سنة على استفقاء الدستور.	٢٠١٨/١/١٠	الأمين العام لمجلس النواب صلاح الدين احمد عبد العزيز
شكراً وتقديرنا للجهود المبذولة في اداء المهام بكل تقانی واخلاص وحسن التنظيم والفعاليات المقامة بمناسبة حفل تخرج جامعة النهرین الدورة (٢٤) دورة التحرير والبناء.	٢٠١٨/١/١٠ في ٩٦	محافظ بغداد المهندس عطوان سيد حسن العطواني

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
شكراً وتقديرنا لجهودكم المبذولة في احتفالية تخرج الطلبة للعام الدراسي (٢٠١٦-٢٠١٧) دورة التحرير والبناء.	٢٠١٨/١١ في ٨٧	وزير التعليم العالي والبحث العلمي أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكراً وتقديرنا العاليين لحسن تواصلكم معنا وتقينا ببالغ الفخر والاعتزاز نسخة من مجلة عطاء النهرين العدد (٢٠).	٢٠١٨ بلا	وزير الدفاع عوفان محمود الحيالي
شكراً وتقدير على اهداكم لنا التقويم السنوي الخاص بجامعتكم لعام ٢٠١٨.	٢٠١٨/١/٢١ في ١٥٢٣	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصييلي
شكراً وتقدير لجهودكم المتميزة في اصداركم العشرون من مجلة عطاء النهرين والاصدار الخاص بالنصر الاكبر للشعب العراقي والقوات المسلحة والحسد الشعبي على عصابات داعش الارهابية.	٢٠١٨/١/٢١ في ١٥٣٤	وزير التربية أ.م.د. محمد اقبال عمر الصييلي
شكراً وتقديرنا لكم شخصياً على الاصدار الجديد من مجلة عطاء النهرين بعدها العشرين الخاص بالنصر الاكبر للشعب العراقي.	٢٠١٨/٢/١١ في ٦٢	نائب الاول لرئيس مجلس النواب الشيخ د. همام حموي
تكريماً لكم بدرع المفاوض المتميز الذي تمنحه الرابطة للشخصيات الوطنية المؤثرة وما تقومون به من جهد استثنائي في عملكم وبأسلوب رائع بالتعامل مع الجميع مما يؤكد حسن ادارتكم وسمو اخلاقكم وهذا يضعنا امام مسؤولية الثناء والتقدير لجنابكم.	٢٠١٨/٢/١٤ في ٧	رئيس رابطة العشائر العراقية عضو اللجنة العليا لبرنامج التعايش السلمي محمد عيد الجابري
شكراً وتقدير لجهودكم الخيرة ومثابرتكم الدؤوبة في قيادة جامعة النهرين تلك الجهود التي ارتفقت بالمستوى العلمي لطلبة الجامعة.	٢٠١٨/٢/٢٢ في ١٠٩	وزير التخطيط الدكتور سلمان علي الجميلي
شكراً وتقدير وتحمينا للجهود المبذولة في اداء المهام الموكلة اليكم .	٢٠١٨/٣/٨ في ٨٢٣	محافظ بغداد المهندس عطوان سيد حسن العطاوني
شكراً وتقدير الى جنابكم الكريم مثمنين جهودكم المبذولة ودوركم المتميز في انجاح (اليوم العربي للشمول المالي).	٢٠١٨/٥/٢ في ٣٨٩	رئيس رابطة المصارف الخاصة العراقية وديع نوري الحنظل

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
الشكر والامتنان على مشاركتكم الهاeme والفاعلة في اعمال المجلس التنفيذي لاتحاد الجامعات العربية وتحملكم لاعباء وعناء السفر في ايام شهر رمضان المبارك من اجل انجاح اعمال المجلس وزيادة حجم التفاعل والتعاون العربي المشترك.	٢٠١٨/٥/٢٣ في ٦١٢	الامين العام لاتحاد الجامعات العربية د. سلطان ابوعرabi الدوان
لايسعنا الا ان نقدم لكم وافر شكرنا وتقديرنا لاسهامكم الفاعل في الورشة الخاصة بمؤشرات تصنيف الجامعات العربية التي احتضنتها العاصمة العراقية بغداد لمدة من ٣-٢ ايلول ٢٠١٨ .	بلا	وزير التعليم العالي والبحث العلمي أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكرا وتقدير لجهودكم في تعليم وتربيه ابنائنا وبناتنا واحتراما لرسالتكم في المجتمع.	بلا	ممثليه المرجعية الدينية مسجد ال ياسين
شكرا وتقدير للجهود المبذولة من قبلكم في تقييم البحوث المرسلة اليكم من مجلة النهرین للعلوم الهندسية .	٢٠١٨/٥/٣٠ في ٢٣٩	رئيس هيئة التحرير مجلة النهرین للعلوم الهندسية أ.د. بسام غالب رشيد
تهديكم الامانه العامه لاتحاد الجامعات العربية اصدق عبارات الشكر والامتنان على حفاوة الاستقبال وكرم الضيافة ودقة التنظيم والتنسيق طيلة فترة اقامتنا في العاصمة العراقية العزيزة بغداد.	٢٠١٨/٩/٥ في ٨٧٣	الامين العام لاتحاد الجامعات العربية دكتور عمرو عزت سلامه
شكرا وتقدير لجهودكم المبذولة اثناء ورشة العمل الخاصة بتصنيف الجامعات العربية التي اقيمت لمدة من ٤-١ ٢٠١٨/٩/٤	٢٠١٨/٩/١٣ في ١٤٥٤	وزير التعليم العالي والبحث العلمي أ.د. عبد الرزاق عبد الجليل العيسى
شكرا وتقدير لاحتضان جامعتكم المؤقرة الندوة العلمية الخامسة التي اقامتها دائرة شؤون الالغام تحت عنوان (استخدام العلوم والتكنولوجيا الحديثة لتطوير برنامج شؤون الالغام في العراق).	٢٠١٨/٩/٢٦ في ٤٩٩	وزير الصحة والبيئة د. عديلة حمود حسين
شكرا وتقدير للتهنئة بمناسبة تسلمنا منصب وزير الاعمار والاسكان والبلديات والاشغال العامه .	٢٠١٨/١١/١١ بلا	وزير الاعمار والاسكان والبلديات والاسعال العامه بنكين ريكاني
شكرا وتقدير لتهنئة مؤسستنا بانعقاد المؤتمر العلمي الثاني الموسوم بـ (منهج الامام علي (عليه السلام) في بناء الانسان وانسانية الدولة).	٢٠١٨/١١/١٦ في ٤٠	رئيس مؤسسة علوم نهج البلاغة السيد نبيل الحسني
شكرا وتقدير لمساهمتكم الكريمة في انجاح فعاليات ملتقى الفكر الاسلامي في بغداد - جامعة النهرین	٢٠١٨/١١/١٨	الامانة العامة لملنقي الفكر الاسلامي
شكرا وتقدير للتهنئة بمناسبة تسلمنا منصب وزير الشباب والرياضة .	٢٠١٨/١١/٢١ في ٢٤١٢	وزير الشباب والرياضة د. احمد رياض طالب
(الاصدار الرابع).	٢٠١٨/١١/٢٨ في ٤٥٤٠	المدير العام لدار الكتب والوثائق وزارة الثقافة د. علاء ابوالحسن اسماعيل

٢٠١٩/٢/١٠

المناسبة	رقم الكتاب و التاريخ	الجهة
شكراً وتقديرنا لتهنئتكم بمناسبة تسلمنا مهام منصب نائب رئيس الوزراء لشئون الطاقة وزير النفط.	٢٠١٨/١١ بلا	وزارة النفط نائب رئيس الوزراء لشؤون الطاقة ثامر عباس الغضبان
شكر وتقدير لجهودكم المبذولة والمخلصة في خدمة الجامعة وحصولكم على جائزة سقراط كأفضل تدريسي وقائد اداري.	٢٠١٨/١٢/٢٠ في ١٨٤١	وزير التعليم العالي والبحث العلمي وكالة د. جمال عباس محسن العادلي
شكر وتقدير لحرصكم على مد جسور التواصل مع جامعتنا وتعزيز سبل التعاون بيننا.	٢٠١٨/١٢/٢٧ في ١٧٦١٧	رئيس جامعة الدفاع للدراسات العسكرية الفريق الركن جميل كامل عبد الله
شكر وتقدير للعمل الابداعي في مجال الثقافة والاعلام والادب.	٢٠١٩/١/٣	رئيس الاتحاد الدولي للبدعرين د. علي احمد الزبيدي

براءة الاختراع

- رقم البراءة : ٥٥٨٩ .
تاريخ منح البراءة: ٢٠١٨/١٢/١٣ .
تسمية الاختراع: تصنيع طلاء من الكاربون والمواد التانوية لزيادة امتصاصية المجمعات الشمسية .
اسم المخترع : ١- م.د. رشيد نعمة عبد . ٢- أ.د. نبيل كاظم عبد الصاحب . ٣- أ.د. عبد الجبار نعمة خليفة .

الشهادات التقديرية

- شهادة تقديرية / طرائق التدريس / جامعة بغداد - ١٩٩٥ .
- شهادة تقديرية / برنامج تطوير ادارة التعليم العالي - جامعة برمنغهام - ٢٠٠٤ .
- شهادة تقديرية / مؤتمر التعليم العالي السابع - ٢٠٠٧ .
- شهادة تقديرية / الحصول على مرتبة الأستاذية / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - ٢٠٠٨ .
- شهادة تقديرية / اتحاد الجامعات العربية / مجلس اتحاد طلبة الجامعات العربية - ٢٠٠٩ .
- شهادة تقديرية / جامعة دمشق / كلية الهندسة - ٢٠٠٩ .
- شهادة تقديرية / المؤتمر الوطني لأصلاح التعليم العالي في العراق / التعليم العالي الواقع والطموح - ٢٠١٠ .
- شهادة تقديرية / المؤتمر الوطني (التحديات البيئية - الواقع و الطموح) - ٢٠١٠ .
- شهادة تقديرية / يوم العلم / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - ٢٠١٠ .
- شهادة تقديرية / المؤتمر الوطني لأصلاح التعليم العالي في العراق / المناهج و طرائق التدريس - ٢٠١٠ .
- شهادة تقديرية / جائزة الأساتذة المتميزين علمياً و المعروفيين عالمياً / يوم العلم / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - ٢٠١٣ .
- شهادة تقديرية / جائزة أفضل كتاب / يوم العلم / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - ٢٠١٣ .
- شهادة تقديرية / جائزة أفضل مولف او مترجم / يوم العلم / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - ٢٠١٤ .

٢٠١٩/٢/١٠

- شهادة تقديرية / لاستضافة امتحانات جامعة الانبار سنة ٢٠١٤ .
- شهادة تقديرية / لما يدر من اسناد ودعم مستمرين لكلية الطب واساندتها وطلبتها والمنتسبيين – ٢٠١٥
- شهادة تقديرية / مؤتمر التركي العربي حول التعليم العالي – ٢٠١٦/٤/٣٠-٢٦
- شهادة تقديرية / جائزة أفضل كتاب مولف او مترجم/ يوم العلم / وزارة التعليم العالي و البحث العلمي – ٢٠١٧
- شهادة تقديرية / وزارة الشباب والرياضة - ٢٠١٧
- شهادة تقديرية / مؤتمر العلمي السنوي العاشر لهيئة النزاهة بالتعاون مع العتبة الكاظمية المقدسة - ٢٠١٨/٤/٢٣
- شهادة تقديرية / لدعم مشروعنا الانساني دار الطفل العراقي للايتام- ٢٠١٨/٧/٢٢
- شهادة تقديرية / ورشة الخاصة بمؤشرات تصنيف الجامعات العربية برعاية وزارة التعليم العالي و البحث العلمي وبالتنسيق مع المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في الجامعات العربية – ٢٠١٨/٩/٣-٢
- شهادة تقديرية/ اجتماع التكنولوجيا النانوية –المبادى والتطبيقات /جامعة مالايا –كوالا لامبور-ماليزيا –عضو اللجنة المنظمة ٢٠١٨/١١/٢٣-٢٢
- شهادة تقديرية/ المركز العراقي للإعلام – ٢٠١٨/١٢/٩
- اخرى من مشاركات خارجية

٢٠١٩/٢/١٠