

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / عامر فاضل داود سلمان النعيمي

المعلومات	1	المعلومات الشخصية
الاسم الرباعي واللقب	عامر فاضل داود سلمان النعيمي	
تاريخ التولد	1963/1/1	
الحالة الاجتماعية	متزوج	
البريد الإلكتروني	dr.amer960@gamil.com	
رقم الموبايل	7718526507	

المؤهلات العلمية	2	التحصيل العلمي
	الدرجة العلمية	دكتوراه
	القسم العلمي	الكيمياء
	العنوان الوظيفي	تدريسي
		استاذ

الشهادات	3	الشهادة	الاختصاص العام	الاختصاص الدقيق	الجامعة	الكلية	سنة التخرج
	البكالوريوس	الكيمياء			بغداد	التربية ابن الهيثم	1985
	الماجستير	الكيمياء	الكيمياء الفيزيائية		بغداد	العلوم	1992
	الدكتوراه	الكيمياء			المستنصرية	العلوم	1999

الألقاب العلمية	4	اللقب العلمي	الأمر الجامعي (العدد وتاريخ الأمر)
	مدرس مساعد		1995/1/4
	مدرس		76 في 1999/12/12
	أستاذ مساعد		404 في 2004/10/19 و الاستاذية 12557 في 2010/9/5

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

العنوان	الشهادة	عناوين الرسائل والأطاريح	5
دراسة طيفية لتكوين وسرعة تفكك الجذر الحر نيتروكسيد ثنائي السلفونات الايوني	الماجستير		
التجزئة الضوئية المختة للبوليمرات الفايينيلية بواسطة معقدات العناصر الانتقالية المخلبية	الدكتوراه		
12557 في 2010/9/5		أستاذ	

المادة الدراسية	المرحلة	المواد والمراحل الدراسية التي يدرسها	6
الكيمياء الفيزيائية	الثالثة		

تاريخ النشر	المجلد	عنوان البحث أو الدراسة	البحوث والدراسات المنشورة	7
		<p>1-H .Abd –AL-Hussian and A.F.Dawood, The effect of cation concentration and dielectric constant on the Nitrogen splitting constant of disulphonate nitroxide radical ion ,Iraqi Journal of Science V3,N4, 1995.</p> <p>2- M.N.Abid.AL-Jibouri and A.F.Dawood .AL-Niaimi:Uranium (VI) complexes of some 2-pyrazoline derivatives .,Al-Fath Magazine, Vol .4,No.7, 2000.</p> <p>3-S.M.Aliwi and A.F.Dawood .AL-Niaimi; Sensitized photodegradation of Low density polyethylene films by transition metal acetylacetonate complexes Al-Fath Magazine, ,No.9, 2001.,p1-11.</p> <p>4-O.Hamd.AL-Obaidi,A.F.Dawood.AL-Niaimi and L.K.Mizhir: Preparation and characterized some new acetylenic amine N-oxides complexes., Al-Fath Magazine, ,No.10, 2001.</p>		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	<p>5-O.Hamd.AL-Obaidi,A.F.Dawood.AL-Niaimi and L.K.Mizhir: Preparation and characterized some new acetylenic amines complexes., Al-Fath Magazine, ,No.11, 2001.</p> <p>6-A.F.Dawood .AL-Niaimi; Sensitized photodegradation of poly(vinyl alcohol)films by Tris acetyl acetate Manganese complex Al-Fath Magazine, ,No.14, 2001.</p> <p>7- A.F.Dawood .AL-Niaimi;Induced photodegradation of polystyrene films by chloro-oxo[bis(Salicylaldehyde)hydrazinato]Vanadium(V).Diala,Journal,No,12, 2002.</p> <p>8- A.F.Dawood .AL-Niaimi; Induced photodegradation of polystyrene films by chloro-oxo[bis(Salicylaldehyde)diiminato]Vanadium(V).Diyala, Journal.Applied Researches., VOL.2.No,1,2006</p> <p>9-K.H.Hassan and Amir .F.Dawood ; A new method to prepare the catalyst (CuO-ZnO-Al₂O₃) used for conversion CO / H₂ gas mixture to methanol and its spectroscopic study ;Journal of Research Diyala humanity,V.36, 2009.pp45-55.</p> <p>9-طريقة جديدة لتحضير العامل المساعد CuO-ZnO-Al₂O₃ المستعمل في تحويل الخليط الغازي H₂/CO الى الميثانول ودراسته طيفيا Journal of Research Diyala humanity,V.36, 2009.pp45-55.</p> <p>10- A.F.Dawood .AL-Niaimi; Ionic strength estimation and development of equation for estimation of Ion atmosphere thickness in aqueous solutions by electrical conductivity for some electrolytes; Journal of Research Diyala humanity,V.39, 2009 P11-25.</p> <p>10- عامر فاضل داود النعيمي تقدير القوة الايونية وتطوير معادلة تقدير سمك الجو الايوني في المحاليل المائية بطريقة التوصيل الكهربائي لبعض الالكترونوليتات Journal of Research Diyala humanity,V.39, 2009 P11-25.</p> <p>11- Amir.F.Dawood .AL-Niaimi;Thermal Initiation of Methyl methacrylate polymerization by Iron (III) Chelate complexes 1-Tris (diethyl dithiocarbamate) Iron (III) 2 Tris (diphenyl dithiocarbamate) Iron (III);Journal of Research Diyala humanity,V.42,2010 ,P326-345.</p> <p>12-A.F.Dawood.AL-Niaimi, A.S.Sultan and K.Y.Ahmad;Photo and Spectroscopic study of chloro-oxo (bis(p.hydroxy benzaldehyde ethylene diiminato)Vandium (V) complex ;Diyala .Journal for pure science V6.N.1.Jan.2010.pp 124-134.</p>		
--	--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	<p>13- A.F.Dawood.AL-Niaimi,M.K.Mustafa,and N.M.Jasim;Photoinduced degradation of some pollutants (phenol,chloroform,cresol)in water by uv and some transition metal oxides (TiO₂,ZnO,Fe₂O₃) Diyala .Journal for pure science V6.N.2.April 2010,pp194-213.</p> <p>13-عمر فاضل داود النعيمي ,مازن كريم مصطفى ,نادية محمد جاسم :التجزئة الضوئية المحتثة لبعض الملوثات العضوية (الفينول ,الكوروفورم ,الكريسول) في الماء بوساطة الأشعة فوق البنفسجية وبعض أكاسيد العناصر الانتقالية (TiO₂,ZnO,Fe₂O₃) Diyala .Journal for pure science V6.N.2.April 2010,pp194-213.</p> <p>14-A.F.Dawood.AL-Niaimi and M.A.Ibraheem [N,N-Ethylene bis (salicylidene iminato)](benzoylacetato)iron (III) as thermal initiator of methyl methacrylate polymerization) Diyala .Journal for pure science V6.N.2.April.2010,pp59-69.</p> <p>15- عمر فاضل داود النعيمي ,مهدي حاتم ديوان ,صفي محمد كاظم: دراسة بعض الخصائص الفيزيائية والكيميائية لمياه الشرب في قضاء بلدروز Diyala .journal for pure science V6.N.4,October.2010pp121-134.</p> <p>16 – عمر فاضل داود النعيمي ,عمر ضياء,براق ثائر ,زينب عمران ,روى أميد :تأثير الجهد الكهربائي ,المسافة بين القطبين ودرجة الحرارة على الترسيب الكهربائي للألمنيوم Diyala .journal for pure science V8.N.3.,July 2012,pp113-119</p> <p>17- A.F.Dawood AL-Niaimi ,Abdal Hak.k.Hussain&Mohammed .H. Msaed; Study some physical and chemical properties of drinking and raw water for Baladruze city .Diyala Journal of engineering Vol.05,No.1,June 2012,pp138-146. Sciences,</p> <p>18- Amir.F.Dawood AL.Niaimi ,Sura.M.Mirza and Sehar.K.Sadoon .Effect of chromium oxide concentration on optical properties of PVA films. International Journal of Current Research vol.6,Issue,11,pp.10116-10120 November, 2014 .</p> <p>19 – عمر فاضل داود ; تقدير القوة الايونية بطريقة التوصيل الكهربائي ودراسة تأثير ثابت العزل الكهربائي على التوصيلية الكهربائية لكبريتات الصوديوم.. Diyala.Journal for pure sciences vol:10No:3,July 2014,pp47-55.</p> <p>20- Amir .F.Dawood –ALNiaimi &Nithal .Ali.Mahmood ,Effect of thickness on optical properties of (Cr₂O₃) thin films prepared by chemical spray pyrolysis technique , Diyala.Journal for pure sciences vol:12No:1,January 2016,pp153-161.</p> <p>21- دراسة طيفية ونظرية لعدد من معقدات انتقال الشحنة من قواعد شيف مع المستقبلين</p>	
--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	<p>DNB, TNP عامر فاضل داود , عبد الرحمن خضير عبد الحسين الطائي , دعاء ايداس البياتي.</p> <p>Diyala.Journal for pure sciences vol:12No:2, April 2016, 58-73.</p> <p>22- Ahmed Najem Abd and A.F.Dawood AL-Niaimi, Thermo physical properties of aqueous solution for water and some alcohols at 298.15 K Diyala .Journal for pure science vol.11.No,3,2015pp14-24</p> <p>23- دراسة امتزاز صبغة الأيوسين على سطح مخلفات دبس التمر, عامر فاضل داود , عبد الرحمن خضير عبد الحسين الطائي , مروة اسماعيل مبارك . Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:1, January 2017, pp22-41.</p> <p>24- دراسة امتزاز صبغة الأيوسين على سطح قشور الحنطة , عامر فاضل داود , عبد الرحمن خضير عبد الحسين الطائي , مروة اسماعيل مبارك . Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:1, January 2017, 42-59.</p> <p>25- دراسة الاستقرارية وحساب الدوال الترموديناميكية لعدد من المعقدات المشتقة من بعض قواعد شيف مع ايون المنغنيز عامر فاضل داود . عبد الرحمن خضير عبد الحسين الطائي , وئام احمد محمود . Diyala. Journal for pure sciences vol:13No:2, April 2017, pp 76-91.</p> <p>26- دراسة الاستقرارية وحساب الدوال الترموديناميكية لعدد من المعقدات المشتقة من بعض قواعد شيف مع ايون الكاديوم عامر فاضل داود . عبد الرحمن خضير عبد الحسين , وئام احمد محمود . Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:2, April 2017, pp 61-75.</p> <p>27- خلايا شمسية ذات صبغات متحسسة باستعمال صبغة الرمان كمحفز ضوئي واقطاب نانوية عامر فاضل داود والنعمي , عبد الكريم محمد علي السامرائي وزينب اسماعيل صادق Diyala .Journal for pure sciences vol:13No:3, July 2017, pp 54-76.</p> <p>28-Amir.Fadhil.Dawood Al-Niaimi,Ahmed .Mahdi .Saeed and Sara .Thamer.Abed ,Determination of adsorbed Mn(II) and Cr(II) ions using hydrogel beads and AAS measurements Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:3, July 2017, pp 207-225.</p> <p>29-Amir.F.Dawood Al-Niaimi,Salah.A.Jassim Humadi and Naba .B.Ali,Photoelectrochemical performance evaluation of some natural dyes used in solar cells ,DFT study and TD-DFT.Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:3, July 2017, pp240-248.</p> <p>30-A.F.Dawood Al-Niaimi,Abdulkareem .M.Ali.Alsamarai and Zianab.I.Sadq, Fabrication dye Sensitized Solar Cells by using</p>	
--	---	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	<p>natural Dye beet root (Beta vulgaris) as Photosensitizer and Nano electrodes. Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:3,July 2017,179-196.</p> <p>31- Amir.Fahdil.Dawood Al-Niaimi,Ahmed .Mahdi .Saeed and Sara .T.Abed ,adsorption Co(11) ion from its aqueous solution using hydrogel beads as adsorbent Diyala.Journal for pure sciences vol:13No:3,July 2017,133-148.</p> <p>32-Amir.F.Dawood AL-Niaimi,Salah.A.Jassim Humadi and Naba Borhan Ali; Dye sensitized solar cells by using natural dyes anthocyanin dye extracted from red cabbage and chlorophyll dye extracted from palm leaf as photosensitizer . Diyala Journal for pure sciences vol :14 No:2,april 2018,45-52.</p> <p>33-Amir.Dawood,Ahmed A.Ahmed ,Suha b.Aliwy; Induced photo degradation of poly(vinyl chloride) by some metal complexes with Schiff base ; Australian Journal of Basic and Applied Sciences , 11(13)November 2017,pages:128-135.</p> <p>34- Amir .F.Dawood AL-Niaimi,Karim.H.Hassan and Burak.N.Kadhim;Photostabilization of polystyrene films by Schiff base [(Z)-2-((2-aminoethyl) imino) -1,2 diphenyl ethanol)] transition metal complexes ;International Journal of Innovative research in science,engineering and technology .Vol .6,issue11,November 2017,21628-21632.</p> <p>35- Amir. Fahdil.DawoodAl-Niaimi,Ahmed A.Ahmed ,Suha B.Aliwy,Photodegradation of poly(vinyl chloride) films with some cobalt(111) complexes and Schiff bases as additives, International Journal of Research in Pharmacy and Chemistry, volume 8,Issue 1, January-March ,2018, 200-207.</p> <p>36- Amir. Fahdil.DawoodAl-Niaimi,Ghalib .J.Atiya and Donia A.Abulateef, Thermodynamics and kinetic study of eosin dye adsorption on CuO Nanoparticles , International Journal of Research in Pharmacy and Chemistry, volume 8,Issue 2, April-June ,2018.,281-293.</p> <p>37- Aseel Jamal Ahmed ,Karim Henikish Hassan ,Amer Fahdel Dawood ;Adsorption of Lead (11)Ions on Rejuvenated NI MO/γAl₂O₃ spent Hydrodesulfurization catalyst. J.Biochem Tech</p>	
--	---	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	<p>(2018) 9(3) :17-22.</p> <p>38- Amir. Fahdil.DawoodAl-Niaimi,Abdulilah.Ahmed Olaiway, Adsorption of Orange G Dye from Aqueous Solutions Using Magnesium Oxide Nanoparticles, J.Biochem Tech (2018) 9(3) 31-38.</p> <p>39- Amir. Fahdil.DawoodAl-Niaimi,Ghalib .Adris.Atiya and Donia Ahmed.Abulateef, Thermodynamics and kinetic study of the Eosin Dye removal from aqueous solution by ZnO Nanoparticles, Diyala Journal for pure sciences vol :15 No:1,January 2019, 53-73.</p> <p>40- Amir. Fahdil.DawoodAl-Niaimi,Abdulilah.Ahmed Olaiway,removal orange G dye from aqueous solutions using graphene oxide/Magnesium oxide Nano composite , International Journal of research in pharmacy and chemistry volume 9,issue 1,January –march ,2019.,1-16.</p> <p>41-Iaqbal .S.Mohammed ,Mahmoud Kareem.Ibrahim.Amir .Fahdil Dawood AL-Niaimi; Asimple and sensitive colorimetric method for the determination of Propranolol hydrochloride in pure and pharmaceutical preparation via oxidative coupling organic reaction; Journal of Pharmaceutical Sciences and Research ,Vol.10(12),2018,3025-3030.</p> <p>42-اقبال سلمان محمد، عامر فاضل داود ، محمود كريم ابراهيم :التقدير الطيفي للترايفلوبيرازين هيدروكلورايد في المستحضرات الصيدلانية بالاقتران التاكسدي وباستخدام كاشف 4- امينو حامض البنزويك :وقائع المؤتمر الدولي الاول والعلمي الثالث لكلية العلوم -جامعة تكريت /17-18/كانون الاول 2018صفحة 147- 156</p> <p>43-Amir Fahdil Dawood AL-Niaimi, Firas Hassan Muhi; Kinetic and Thermodynamic study to removal of Congo red dye from aqueous solutions using Graphene oxide/ Magnesium oxide Nano composite. Accepted to be published in the 4,2019 of the Journal of Biochemical Technology.</p> <p style="text-align: right;">الكتب المؤلفة The books الكيمياء الفيزيائية (الغازات والداينمك الحراري) الطبعة الأولى 2009</p>		
--	---	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		الخواص الانتقالية للغازات والكيمياء الحركية الطبعة الأولى 2013 مسائل وحلول في الكيمياء الفيزيائية بالاشتراك مع ا.م.د احمد نجم عبد 2016		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل	المؤتمرات والندوات وورش العمل المشارك فيها	8
		<p>-Third International conference on Polymeric Materials at University of Baghdad –Iraq 11th&12th November 1997.</p> <p>-Most conferences and scientific symposium at university Dila ,especially :</p> <p>First educational scientific symposium at Teachers College / university Dila 1999.</p> <p>Third educational symposium at Teachers College / university Dila 28/3/2000.</p> <p>First and second scientific symposiums at College of Science / university Dila 2001 and 2002 .</p> <p>First and second scientific symposiums at College of Culture / university Dila 2009 and 2012 .</p> <p>Third scientific conference at college Science / University of Baghdad 24-26 March 2009.</p> <p>- Third scientific conference at Teachers college / University of Dila–Iraq 31 March -1st April</p>		



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>2001.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fifth scientific conference at College of Science, University of AL-Mustansirya 23-24 /10/2001. - Third scientific conference at Education college / University of Diala–Iraq 23-24 April 2000. - Fourth scientific conference at Education college / University of Diala–Iraq 21- 22 April 2002. <p>The head scientific for the 1st science conference for college of science ,Diyala University 15-16 November 2009.</p> <p>The 1st science conference for medicine college /Diala University 18-19 April 2010</p> <p>The second science conference for college of science ,Diyala University 19-20 April 2011.</p> <p>The third science conference for college of science ,Diyala University 6-7 May 2012.chief committee for preparation</p> <p>The first symposium for scientific research Diyala University 8May 2012.</p> <p>The 1st national conference of chemistry ,at college science of women , Baghdad university 19-20 Dec 2012.</p> <p>The 2nd national conference of chemistry ,at college science of women , Baghdad university 20-21 Dec 2015.scntific committee membrane .</p> <p>المؤتمرات الطلابية الثلاث لمناقشة بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة لكليتنا 2013</p>		
--	--	--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		ولغاية هذا العام The 1 st medical sciences congress held on 7-9 th of December ,2016 in Karbala ,Iraq The 6 th international conference and work shops on basic and applied sciences رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر الطلابي السنوي الرابع لمناقشة بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة للعام الدراسي 2016-2017 Fourth international Scientific Conference on Environment and Sustainable Development (4 th ISCESD) November 24-28,2018 ,Cario,Egypt. -The First International conference &Third Scientific of College of Science-Tikrit University 17-18 Dec2018.		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم الدورة	الدورات	9

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

من - إلى	المناصب الإدارية / العلمي	المناصب الإدارية والعلمية	10
منذ 1995/1/4 ولغاية الآن في 2000/8/14 2002/8/28 ولغاية 2003/5/12	<p>- تدريسي في جامعة ديالى - العراق -</p> <p>- مدير الدراسات والتخطيط في جامعة ديالى</p> <p>- معاون عميد كلية العلوم / ديالى / وخلال هذه الفترة</p> <p>رئيس قسم الرياضيات الامر الاداري 1317 في 2002/11/3</p> <p>وعميد كلية العلوم وكالة للفترة من 2002/12/26 ولغاية 2003/3/5 الامر الجامعي 7534 في 2002/12/31.</p>		
منذ 2010 التأسيس لغاية 2018	رئيس تحرير مجلة ديالى للعلوم الصرفة		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

<p>درع الجامعة لحصولي على لقب الاستاذية شهادة تقديرية لكوني رئيس تحرير مجلة ديالى للعلوم الصرفة من السيد رئيس جامعة ديالى خلال الندوة العلمية الاولى للبحث العلمي في الجامعات العراقية 8 ايار 2102.</p> <p>-- درع الجامعة لكوني رئيس تحرير مجلة ديالى للعلوم الصرفة من السيد رئيس جامعة ديالى لحصول المجلة على عامل تأثير 3.715 يوم الاثنين 2014/11/24</p> <p>-- شهادة تقديرية من جامعة ريدنك البريطانية 2011</p> <p>- شهادة تقديرية من جامعة عليكار الاسلامية في الهند 2012</p> <p>(Teaching Traing Programmme for Iraqi faculty members 3/10/2012- 2/11/2012</p> <p>- شهادة تقديرية ضمن فعاليات مهرجان يوم الكلية الاول</p> <p>- شهادة تقديرية ضمن فعاليات مهرجان يوم الكلية الثالث نيسان 2015 د تحسين</p> <p>-شهادة تقديرية لتحقيق المنجز العلمي العالمي بحصول مجلة ديالى للعلوم الصرفة على معامل تأثير عامي قدره -شهادة تقديرية لتحقيق المنجز العلمي العالمي بحصول مجلة ديالى للعلوم الصرفة على معامل تأثير عالمي قدره (3.715) بحسب المؤسسة العالمية لتقييم النشاط البحثي (ISRA) .</p> <p>- شهادة شكر وتقدير من السيدة ا.د احلام محمد فرحان رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر الوطني الثاني لكوني عضو في اللجنة العلمية للمؤتمر</p> <p>- شهادة مشاركة في ورشة العمل (السلامة والامن الكيميائي في المختبرات الكيميائية) للفترة 27-28 اذار 2016 في قسم الكيمياء كليتنا</p> <p>-شهادة تقديرية رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر العلمي الثاني لكليتنا المنعقد 2011-2019 نيسان</p>	<p>الشهادات التقويمية والتقديرية الحاصل عليها</p>	<p>11</p>
--	---	-----------

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

<p>- شهادة اجتياز دورة الحاسوب الخاصة بالترقيات العلمية للفترة من 2002/2/2 ولغاية 2002/2/7 محمد جاسم النداوي عميد كلية التربية</p> <p>- شهادة تقديرية للمشاركة في الدورة التأهيلية (التاسعة) لتدريسي الكليات والمعاهد في كلية التربية /جامعة ديالى 2002/2/2 ولغاية 2002/3/5 محمد جاسم النداوي عميد كلية التربية</p> <p>- شهادة تقديرية من شركة analytical لمشاركة في ورشة عمل في الجامعة السليمانية /قسم الفيزياء للفترة 2-3/2015 XRF and XRD</p> <p>-شهادة تقديرية من نقابة المعلمين فرع ديالى لإقامة المحاضرات العلمية لمدرسي ومدرسات الاختصاصات العلمية في تربية ديالى 2016/12/29</p> <p>- شهادة تقديرية في الذكرى السادسة عشر لتأسيس الكلية في 2017 /5/25 نظرا للتميز العلمي من خلال عضويتكم في الهيئات الاستشارية او اختيارككم كمقومين علميين لعدد من المجالات العلمية .</p>			

التاريخ	رقم الأمر	الجهة المانحة لكتاب الشكر		
14/9/1998		اولا- كتابين شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي لحصولي على المرتبة الأولى في الامتحانات المركزية للعام الدراسي 1997- 1998 في		
23/8/2001	705/6د3	1998/9/14 للعام الدراسي 2000-2001 العدد/705/6د3 في		
		كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>2001/8/32</p> <p>- معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي عبد ذياب العجيلي العدد 33630 في 2010/11/52 بمناسبة ترقيتي الى الاستاذية.</p> <p>- معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي العدد 245/4 في 2015/1/11</p> <p>تثميناً للجهود في تحرير مجلة ديالى للعلوم الصرفة</p> <p>ثانياً- اربعة عشر كتاب شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة ديالى .</p> <p>1- من السيد رياض حامد الباغ بتاريخ 2001/2/7 بمناسبة انتهاء تكليفه بمهمة رئاسة جامعة ديالى.</p> <p>2- العدد 1164 في 2001/5/13 لاستحداث كلية العلوم ا.د مؤمل</p> <p>3- العدد 1169 في 2001/5/13 لتقويم الاداء لكليات واقسام جامعتنا ا.د مؤمل</p> <p>4- العدد 3079 في 2002/6/25 للجهود المبذولة في انشطة الكلية على وجه الخصوص في الندوتين العلميتين الاولى والثانية ويوم المحافظة ا.د مؤمل</p> <p>5- العدد 4760 في 2005/8/2 حضور ومناقشة طابة الدراسات العليا ا.د علاء</p> <p>6- العدد 1394 في 2009/11/15 لتأسيس كلية العلوم ا.د محمود شاكر</p> <p>7- العدد 15539 في 2009/12/5 رئيس اللجنة العلمية المؤتمر العلمي الاول لكليتنا</p> <p>8- العدد 4433 في 2010/4/1 لتأليف كتاب الكيمياء الفيزيائية للمرحلة الثانية</p> <p>9- العدد 5561 في</p>		
--	--	--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>2010/4/22 اصدار العدد الاول في مجلة ديالى للعلوم الصرفة 10-315 في 2011/8/9 لإنجاز العدد الرابع المجلد السادس لسنة 2010 11- 14322 في 2011/10/4 للجهود المبذولة في اداء اعماله 12- 6151 في 2012/4/23 لأداء عملنا في لجنة الترقيات المركزية 13- العدد 4878 في 2013/4/3 لتأليف كتاب الكيمياء الفيزيائية المرحلة الثالثة ا.د عباس 14- العدد 15534 في 2014/11/24 لحصول مجلتنا على معامل تأثير عالمي قدره (3.715) ثالثا- سبع و خمسون كتاب شكر وتقدير من السادة عمداء الكليات. 1- العدد 588 في 2000/6/26 تهيئة وادارة الامتحانات النهائية الفصل الثاني (محمد النداوي) 2- العدد 816 في 2002/8/30 للجهود في خدمة الكلية كنت مدير الدراسات والتخطيط 3- العدد 908 في 2001/9/10 لأعضاء الهيئة التدريسية النداوي 4- العدد 754 في 2002/5/30 على وجه الخصوص الندوتين العلميتين ويوم المحافظة د.طالب 5- العدد 759 في 2002/6/2 تهيئة طلبة قسم علوم الحياة لاداء الامتحانات المركزية د.طالب 6- العدد 719 في 2002 /6/23 تهيئة احتياجات الكلية د.طالب 7- 736 في 2002 /6/26 تهيئة احتياجات الكلية د.طالب 8- 939 في 2002/8/21 د. طالب 9- 940 في 2002/8/21 تهيئة وإدارة امتحانات الدور الاول للعام 2001- 2002</p>	
--	--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>10-العدد1286في 2002/10/28 تهيئة وإدارة امتحانات الدور الثاني د. طالب</p> <p>11- العدد 1337 في 2002/11/9 التهيئة لاستقبال و تسجيل طلبة الصف الاول للعام الدراسي 2002 - 2003 د. طالب</p> <p>12-العدد 1377 في 2002/11/18 في خدمة مسيرة الكلية لاسيما مسؤولية معاون العميد</p> <p>13- العدد 535 في 2005/7/3 تأدية واجبات المراقبات الامتحانية د. عبد الكريم عريبي</p> <p>14-العدد 967 في 2009/6/17 انجاز معاملات الترقية د.ظاهر</p> <p>15- العدد 1849 في 2009/10/8 انجاز اعمال المؤتمر العلمي الاول لكليتنا رئيس اللجنة التحضيرية د. ظاهر</p> <p>16- العدد 723 في 2010/3/10 لانجاز معاملات الترقية للتدريسين في كليتنا د.ظاهر</p> <p>17 -العدد 2745 في 2010/6/14 لاصدار العدد الثاني المجلد 6 لسنة 2010 د.ظاهر</p> <p>18-العدد 73 في 2011/1/10انجاز العدد الرابع من المجلد السادس لسنة 2010 د.ظاهر</p> <p>19-العدد 2018 في 2011/5/17 شكرا على اهداء المجلد 7 العدد 1 لسنة 2011 المساعد الاداري د.عامر محمد</p> <p>20- العدد 2126 في 2011/10/4 لاصدار العدد الخاص بالمؤتمر العلمي الثاني د.تحسين</p> <p>21-العدد 2161 في 2011/10/5لاستحداث الدراسات العليا في قسم الفيزياء د.تحسين</p>		
--	--	--	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>22-العدد بت3872/4 في 2012/4/10 انجاز وتصميم الكراس الخاص بحركة الترقيات العلمية للعام 2001-2011 من المدير العام لدائرة البحث والتطوير 23-العدد181 في 2013/1/21 لانجاز الاعمال الموكلة د.تحسين 24- العدد 221 في 2013/1/22</p> <hr/> <p>25-725 في 2013/3/14 لتحرير العدد الخاص بالمؤتمر العلمي لكليتنا د.تحسين 26-3196 في 2013/12/1 لاصدار المجلدات الاربعة لهذا العام د.تحسين 27-757العدد في 2014/3/6 لاغناء مكتبة كليتنا بالمصادر د . تحسين 28- العدد 955 في 2014/3/23 لانجاز الاعمال الموكلة د.تحسين 29- العدد 1626 في 2014/5/28 لاغناء مكتبة الكلية د.تحسين 30- العدد 2727 في 2014/10/30 نشر بحث علمي في مجلة عالمية لطلبة المرحلة الرابعة د.تحسين 31-العدد 16398 في 2014/12/7 نشر بحث علمي في مجلة عالمية لطلبة المرحلة الرابعة د. منتهى عذاب 32-العدد 2879 في 2015/11/11 لانجاز الاعمال في قسم الكيمياء د.تحسين 33-العدد 3123 في 2015/12/6 لانجاز المجلد 11 العدد 3 لشهر تموز 2015 د.تحسين 34- العدد 5705/22 في 2015/10/12 كلية العلوم للبنات /بغداد ا.د احلام محمد فرحان لمناقشة طالبة الدكتوراه ليلى عبد الرحمن يوم الاثنين 2015/10/12</p>	
--	--	---	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>35-العدد 409 في 2016/2/1 للجهود المبذولة في المؤتمر الوطني الثاني للكيمياء في جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات د تحسين</p> <p>36-العدد 641 في 2016/2/25 لانجاز الاعمال الموكلة د تحسين</p> <p>37- العدد 1121 في 2016/3/7 من عميد كلية التربية الاساسية د حيدر لتقويم البحوث المقدمة للمؤتمر العلمي السابع لكلية التربية الاساسية</p> <p>38-العدد 1017 في 2016/3/30 لتصميم منظومة التشعيع بالاشعة فوق البنفسجية د تحسين</p> <p>39- العدد 1133 في 2016/4/6 للجهود في اتمام الفصل الدراسي الاول للدراسات العليا للعام 2015 - 2016 د تحسين</p> <p>40- العدد 17090 شكر على اهداء كتاب المرحلة الثالثة المساعد الاداري ا.د عامر محمد</p> <p>41- العدد 664 في 2016/8/28 كتاب شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة الانبار لمناقشة اطروحة الدكتوراه للطالبة (شهلاء فياض بديوي العبيدي) ا.م.د مثنى محمد عواد</p> <p>42-العدد 2506 في 2016/9/26 شكر وتقدير من السيد العميد (ا.م.د تحسين) للجهود المبذولة والمتميزة في اصدار العدد الثالث المجلد الثاني عشر بجزئية الاول والثاني 2016.</p> <p>43-العدد 2496 في 2016/9/25 شكر وتقدير من السيد العميد للجهود المبذولة لتأليف كتاب مسائل وحلول في الكيمياء الفيزيائية</p> <p>44-العدد 12763 في 2016/10/3 شكر على اهداء كتاب (مسائل وحلول في الكيمياء الفيزيائية) من ا.د عامر محمد ابراهيم (مساعد رئيس الجامعة</p>		
--	--	---	--	--

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		للشؤون الادارية)	
		45- العدد 2829 في 2016/10/25 من السيد العميد د. تحسين في دعم التدريسيات في فرع الفيزياء الطبية /قسم الفيزياء	
		46- العدد 402 في 2017/1/25 شكر وتقدير من السيد العميد للجهود المبذولة في مناقشة طالبة سارة ثامر عبد. والطالبة نور حاتم خورشيد.	
		47- العدد 1274 في 2017/4/5 قبل السيد العميد تثنينا للجهود المتميزة والمبذولة طيلة سنوات رئاسة تحرير لهيئة مجلة ديالى للعلوم الصرفة	
		48- العدد 1701 في 2017/5/4 وتقدير للجهود المبذولة والمتميزة في رئاسة لجنة مناقشة طالبة الماجستير (فيحاء فاضل هادي).	
		49- العدد ع م ع / بتاريخ 2017/5/3 شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم /جامعة النهرين (ا.د هادي محمد علي عبود) لمناقشة طالبة الماجستير (الاء رزاق شاكر).	
		50- العدد 3242 في 2017/10/17 للجهود المبذولة في التدريس في الدراسات العليا لقسم الكيمياء زمن السيد العميد ا.د تحسين حسين مبارك.	
		51- العدد 425 في 2018/1/25 للجهود المتميزة والمبذولة في تصميم ونصب منظومة التفاعلات الضوئية وصيانة جهاز (المنظم الحراري الهزاز) من السيد عميد الكلية ا.د. تحسين حسين مبارك .	
		52- العدد 811 في 2018/2/28 للجهود المبذولة في الاشراف على طالبة الماجستير (براق ناظم كاظم) من قبل السيد العميد ا.د تحسين حسين	

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

		<p>مبارك.</p> <p>53- العدد 1823 في 2018/5/2 للجهود المتميزة والمبذولة في رئاسة لجنة مناقشة طالبة الماجستير فرح عبدالله كاظم من قبل السيد العميد ا.د. تحسين حسين مبارك.</p> <p>54- العدد 3075 في 2018/10/7 للجهود المبذولة في انجاز الاعمال خلال العام الدراسي 2017-2018 من قبل السيد العميد ا.د تحسين</p> <p>55- كتاب شكر وتقدير الصادر من كلية التربية للعلوم الصرفة /ابن الهيثم ذي العدد 6649 في 2018/11/29 رئيس لجنه مناقشة طالبة الماجستير (هبة جمعة حسين) في قسم الكيمياء من قبل السيد العميد ا.د حسن احمد حسن</p> <p>56-العدد 717 في 2019/3/3 شكر وتقدير للجهود المبذولة والمتميزة في لجان مناقشات طلبة الماجستير في كليتنا من قبل السيد العميد ا.د تحسين حسن مبارك</p> <p>57- العدد 4554 في 2019/12/26 شكر وتقدير للجهود المتميزة والمبذولة في تصميم جهاز لاختبارات المناخ من قبل السيد العميد ا.د تحسين</p>		