



السيرة الذاتية

الاسم : كريم علي جاسم محمد

تاريخ الميلاد : ١٩٦٤

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : ٥

الديانة : مسلم

التخصص : فيزياء

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : جامعه بغداد - كلية التربية ابن الهيثم

الهاتف النقال : ٠٧٩٠٢٣٥٥٩٧٣

البريد الإلكتروني : kaj_1964@yahoo.com & dr.kjasim@gmail.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٨٦	كلية التربية ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
١٩٩١	كلية العلوم	بغداد	الماجستير
٢٠٠٥	كلية العلوم	بغداد	الدكتوراه

ثانياً : المؤتمرات العلمية التي شارك فيها. ٧ عالميه ٣ عراقية

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	مؤتمر علم المواد وتقنياتها	٢٠٠٩	الولايات المتحدة	القاء بحث
٢	مؤتمر علم المواد وتقنياتها	٢٠١٠	الولايات المتحدة	القاء بحث
٣	مؤتمر علم المواد وتقنياتها	٢٠١١	الولايات المتحدة	حضور
٤	مؤتمر علم المواد وتقنياتها	٢٠١٢	لبنان	القاء بحث
٥	الجامعة المستنصرية	٢٠١٢	بغداد	القاء بحث
٦	الجامعة المستنصرية	٢٠١٣	بغداد	القاء ٢ بحث
٧	جامعة بغداد/ العلوم	٢٠١٣	بغداد	حضور
٨	ISHIKUNIVERSITY UNIVERSITY	٢٠١٦	اربيل	القاء بحث

٩	مؤتمر علم المواد وتقنياتها الطبية	٢٠١٦	ايران - طهران	القاء بحث
١٠	مؤتمر المواد وتقنيات والبيئة الطاقة المتجدده والمستديمه	٢٠١٧	لبنان	القاء ٥ بحوث

ثالثاً: الندوات العلمية التي شارك فيها. ٦٨

السنة	داخل الكلية	خارج الكلية	العدد
٢٠٠٩	١	١	٢
٢٠١٠	٣	٢	٥
٢٠١١	١	٢	٣
٢٠١٢	٧	٤	١١
٢٠١٣	٥	٣	٨
٢٠١٤	٧	٢	٩
٢٠١٥	٦	١	٧
٢٠١٦	٩	٢	١١
٢٠١٧	١١	١	١٢
المجموع			٦٨

رابعاً: الجوائز العلمية التي حصلت عليها. ٤

السنة	اسم الجائزة	الجهة المانحة	العدد
٢٠١٠	يوم العلم	وزارة التعليم العالي	١
٢٠١١	يوم العلم	وزارة التعليم العالي	١
٢٠١٤	جائزه العلوم	وزارة التعليم العالي	١
٢٠١٧	جائزه مؤتمر عالمي	لبنان	١
المجموع			٤

خامساً: الشهادات التقديرية العالمية والعراقية من خارج الجامعة.

السنة	البلد	الجهة المانحة	العدد
٢٠٠٩	الولايات المتحدة	MS&T	١
٢٠١٠	الولايات المتحدة	MS&T	١
٢٠١١	الولايات المتحدة	MS&T	١
٢٠١٢	لبنان	الجامعة اللبنانية	١
٢٠١١	العراق	وزارة التعليم العالي	١

١	وزارة التعليم العالي	العراق	٢٠١٢
١	وزارة التعليم العالي	العراق	٢٠١٣
٢	الجامعة المستنصرية	العراق	٢٠١٢ و ٢٠١٣
٢	الجامعة المستنصرية	العراق	٢٠١٣
١	الجامعة المستنصرية	العراق	٢٠١٤
١	ISHIK UNIVERSITY, ERBIL	العراق	٢٠١٦
١	ECBA-٢٠١٦ TEHRAN, IRAN	ايران	٢٠١٦
٥	بيروت	لبنان	٢٠١٧
٢٠			المجموع

سادسا: كتب الشكر و التقدير. ٨٢

العدد	الجهة المانحة	السنة
٩	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٧-٢٠٠٩
٨	مساعد رئيس جامعة بغداد	٢٠١٢-٢٠١٣
٩	مساعد رئيس جامعة بغداد	٢٠١٧-٢٠١٤
٣١	عميد كلية التربية للعلوم الصرفة	٢٠١٧-١٩٩٤
٢٥	وزارات وجامعات اجنبيه وعراقية	٢٠١٧-١٩٩٥
٨٢		المجموع

سابعا: المواد التي تم تدريسها في الدراسات العليا والاوليه. ٣١

العدد	الدراسات العليا	الدراسات الاوليه	السنة
٧	١	٦	٢٠٠٩-٢٠٠٥
٥	٣	٢	٢٠١١-٢٠١٢
٥	٤	١	٢٠٠١٣-٢٠١٢
١٤	٩	٥	٢٠٠١٧-٢٠١٣
٣١			المجموع

ثامنا: المناصب العلمية والاداريه .

المناصب	السنة
رئيس مجموعه المواد الفائقة التوصيل	٢٠١٧-٢٠٠٩
عضو مجلس قسم الفيزياء	٢٠١٧-٢٠١٠

رئيس قسم الفيزياء	٢٠١٢-٢٠١٣
معاون العميد للشؤون العلمية	٢٠١٢/٢/٢٨ - ٢٠١٥/٨/٤
عضو اللجنة العلمية للدراسات العليا	٢٠١٢-٢٠١٣
عضو مجلس الكلية	٢٠١٧-٢٠١٢
معاون العميد للشؤون الطلبة و كاله	٢/٥/٢٠١٦ -١٥/٩/٢٠١٥
رئيس قسم الفيزياء	٢٠١٥-٢/٩/٢٠١٥ -لحد الان
اضافه الى كثير من اللجان المرتبطه بهذه المناصب	

تاسعا : الاشراف على طلبه الدراسات العليا. ١٣

العدد	نوع الدراسة
٧	الدكتوراه
٦	الماجستير

عاشرا:(البحوث المنشوره ٣٧ في المجلات العلميه الرصينه ٢٨ والمجلات العراقيه ٩)

١- Kareem. A. Jasim (Influence of simultaneous doping of Tl on the transition temperature T_c and the lattice parameters of $HgBa_xCa_yCu_zO_{8+\delta}$ superconductors), Ibn Al-Haitham V.٢٢ (٢٠٠٩) P. ٨٦

٢- Kareem. A. Jasim (The effect of simultaneous doping of Pb in Tl-O δ layer of $Tl_{1-x}Pb_xBa_yCa_zCu_rO_{9-\delta}$ superconductors), Ibn Al-Haitham J. V.٢١ (٢٠٠٩) P. ٢٧

٣- Kareem. A. Jasim (Synthesis, X-ray data and electrical properties measurements of Bi doped $TlSr_yCa_zCu_rO_{9-\delta}$ superconductor) Jour.of college education V.٨٤, No.١ (٢٠٠٩) p.٨٠٦

٤- Kareem. A. Jasim (The effect of substitution Sr at the Ba on the properties of $Hg_{1-x}Tl_xBa_yCa_zCu_rO_{8+\delta}$), Jour.of college education V.٦٦, No.٣ (٢٠٠٩) p.٩٨٠

٥- Kareem. A. Jasim, Tariq J. Alwan ,(The Effect of Simultaneous Substitution of Strontium at the Barium site of $Tl_{1-x}Pb_xBa_{2-x}Sr_xCa_yCu_zO_{9-\delta}$ Superconductors) Journal of superconductivity and novel magnetism Y. ٢٠٠٩, vol. ٢٢, No. ٨, pages ٨٦١-٨٦٥) springer, (USA)

٦- Kareem. A. Jasim, Tariq J. Alwan ,(Effect of pressure on the structural and electrical characteristics of $Tl_{1-x}Sb_xSr_yCa_zCu_wO_{4-\delta}$ superconductors prepared by solid state reaction technique) Materials Science and Technology (MS&T) ٢٠٠٩ October ٢٥-٢٩, ٢٠٠٩, Pittsburgh, Pennsylvania • Copyright © ٢٠٠٩ MS&T'٠٩® General Poster Session, (USA)

٧- Muhammed Abdul-Nebi ,Kareem. A. Jasim, K. , Farouq I. P reparation and physical properties of doped $Tl_{1-x}Sb_xBa_{1-x}Sr_xCa_yCu_zO_{4-\delta}$ Superconductors prepared by solid state reaction technique Ibn Al-Haitham J. V.٢٣ (٢٠٠٩) P. ٥٨

٨- Kareem. A. Jasim, Tariq J. Alwan, (The Influence of Annealing Temperature on Density of States, Electrical and Optical Properties of $Ge_{0.2}Te_{0.8}$ Thin Film) Materials Science and Technology (MS&T) ٢٠١٠,October ١٧-٢١, ٢٠١٠, Houston, Texas • Copyright © ٢٠١٠ MS&T'١٠® General Poster Session, (USA)

٩- Kareem. A. Jasim, Muhammed Abdul-Nebi and Mostafa M. (Synthesis and study Structural and Electrical properties of $Hg_{1-x}Pb_xSb_xBa_yCa_zCu_wO_{4+\delta}$ superconductors), Ibn Al-Haitham V. (٢٠١١) P.١٧

١٠- Kareem A. Jasim • Tariq J. Alwan • H.K. Al-Lamy •H.L. Mansour (Improvements of Superconducting Properties of $Hg_{1-x}Pb_xSb_xBa_yCa_zCu_wO_{4+\delta}$ Ceramic by controlling the sintering Time , Journal of superconductivity and novel magnetism , (٢٠١١) ٢٤:١٩٦٣-١٩٦٦ , (USA)

١١- Kareem Ali Jassim (Structure and electrical properties of lanthanum doped $Bi_ySr_zCa_{1-x}La_xCu_wO_{4+\delta}$ superconductor) (Turk J. Phys. ٣٦ (٢٠١٢) , ٢٤٥ – ٢٥١). (Turk)

١٢- Kareem Ali Jassim (Superconducting Properties of $Hg_{1-x}Cu_xSb_xBa_yCa_zCu_wO_{4+\delta}$ Ceramic with Controlling Sintering Conditions) Journal of superconductivity and novel magnetism , Volume ٢٥, Issue ٦ (٢٠١٢), Page ١٧١٣-١٧١٧, (USA)

١٣- Kareem Ali Jassim (Comparison Study of transition temperature Between the Superconducting Compounds $Tl_{1-x}Pb_xBa_yCa_zCu_wO_{4-\delta}$, $Tl_{1-x}Sb_xBa_yCa_zCu_wO_{4-\delta}$ and $Tl_{1-x}Cr_xBa_yCa_zCu_wO_{4-\delta}$), Physics Procedia ٥٥ (٢٠١٤) ٣٣٦ – ٣٤١)

١٤- Kareem Ali Jassim and Muhammed Abdul-Nebi (Study the Superconducting Properties of $Hg_{1-x}Sb_xBa_1Ca_1Cu_1O_{1+\delta}$ by Changing annealing time) in Nineteenth Conference on Science, Universty Al-Mustansirya, April ٢٥-٢٦, ٢٠١٢

١٥- Kareem Ali Jassim, Tariq J. Alwan (Study the structural and electrical properties of $TlBa_1Ca_1Cu_{1-x}Cr_xO_{1-\delta}$ Superconductor substituted by Chromium, *International Review of PHYSICS*, Vol. ٦, n. ٤, ٣٣٣- ٣٣٧(٢٠١٢)

١٦- Kareem Ali Jasim (The Effect of Cadmium Substitution on The Superconducting Properties of $Tl_{1-x}Cd_xBa_1Ca_1Cu_1O_{1+\delta}$ Compound) Journal of superconductivity and novel magnetism , Volume ٢٦, (٢٠١٣), Page ٥٤٩-٥٥٢

١٧- Kareem Ali Jassim (Preparation and Physical Properties of $Tl_{1-x}Hg_xBa_1Ca_{n-1}Cu_nO_{n+1-\delta}$ ($n=1, 2, 3$) Superconductors) *Applied Physics Research*; Vol. ٥, No. ٤; ٢٠١٣

١٨- Kareem Ali Jasim, ١ Tariq Jaffar ALWAN, ٢, Khalid Hadi MAHDI, ١ Hazim Louis MANSOUR ٢ (The effect of neutron irradiation on the properties of $Tl_{1-x}Pb_xCd_xBa_1Ca_1Cu_1O_{1-\delta}$ superconductors) *Turk J. Phys.* (٢٠١٣) ٣٧: ٢٣٧-٢٤١

١٩- Kareem Ali Jasim , Mohammed Abdul-Nebi and Sawsan Abdul Hussein Mahdi (Influence of Gamma Irradiation On the Superconducting Properties of $Tl_{1-x}Cd_xBa_1Ca_1Cu_1O_{1-\delta}$ Ceramic) *material science V.١٠, (٣), (٢٠١٤), ٩٥-٩٨*

٢٠- Kareem Ali Jasim, R., S.Al-khafaji (studying some physical and mechanical proprieties for Hybrid composites polyester), *International Review of PHYSICS*, Vol.٨, n.١ ,١-٤ (٢٠١٤)

٢١- Kareem A. Jasim Mohammed A.N. Thejeel Raghad Subhi Al-Khafaji (The Effect of Doping by Sr on the Structural, Mechanical and Electrical Characterization of $La_1Ba_{1-x}Sr_xCa_1Cu_1O_{1+\delta}$) *Ibn Al-Haitham Jour. for Pure & Appl. Sci.* Vol. ٢٧ (١) ٢٠١٤

٢٢- Kareem A.Jasim , Rihab Nasser Fadhil , Shatha H . M (A Study of the Structural , Mechanical and Dielectrical Properties of $LaBaCu_1O_y$) *International Review of Physics (I.RE.PHY)* Vol. ٨,N .٣, P. ٨٣-٨٥. ISSN ١٩٧١-٦٨٠X ,June ٢٠١٤

٢٣- Kareem A. Jasim, Tariq, A. Al-Dhahir and Shatha H. Mahdi (Preparation and electrical, mechanical properties of $\text{Bi}_{1-x}\text{Ba}_x\text{Ca}_{1-n}\text{Cu}_n\text{O}_{2n+x+\delta}$ ($n = 1, 2, 3$) superconductors) International Journal for Sciences and Technology, Vol. 9, No.3, 2014

٢٤- Tariq A. Al-Dhahir, Kareem Ail Jasim, Shatha. H.Mahdi (Synthesis and Study the Structure and Dialectical properties of $\text{Bi}_{1-x}\text{Ba}_x\text{Ca}_{1-n}\text{Cu}_n\text{O}_{2n+x+\delta}$ compounds) Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences An International Peer Review Journal of Sciences , 2014, Vol. 4, No. 3, P. 2249 – 1929

٢٥- Abbas K.Saadon , Mustafa Mohammed Ali , Karim A.Jasim & Duraid H.Younis, Ibn Al-Haitham V. (2014) P. 86

٢٦- Kareem A. Jasim, Mohammed A.N, Adil Mohammed Ibrahim (preparation and study the effect of cadmium substitution on the electrical and structure proprieties of $\text{Bi}_{1-x}\text{Sr}_x\text{Ca}_{1-x}\text{Cd}_x\text{Cu}_1\text{O}_{2+x+\delta}$ superconductors), International Review of Physics Vol. 8,N.4 P.201(2014)

٢٧- L. N. M. Tawfiq, Kareem A. Jasim and E. O. Abdulhmeed (Pollution of Soils by Heavy Metals in East Baghdad in Iraq) International Journal of Innovative Science, Engineering & Technology, Vol. 2 Issue 6, June 2010. ISSN 2348 – 7968

٢٨- Kareem A. Jasim, Shatha. H.Mahdi, Bushra kasim , (Synthesis and Chracterization of $\text{Hg}_{1-x}\text{Cd}_x\text{Ba}_1\text{Ca}_1\text{Cu}_1\text{O}_{2+\delta}$ Thin film superconductors prepared by D.C. sputtering) Journal of chemical, biological and physical sciences, V. , No. (2010)

٢٩-- L. N. M. Tawfiq, Kareem A. Jasim and E. O. Abdulhmeed (mathematical model for estimation concentration of heavily metal in soil for any depth and its application in Iraq), International Journal of advanced scientific and Technical research, Vol. 4 Issue 0, July-August 2010. ISSN 2249 – 9940

٣٠- Anaam Wadi Watan, Dr. Kareem Ali Jasim and suad hammed leabi, (Effect of Sliding Distance and Time on the Wear Rate of Un saturated Polyester Composites) in twenty one Conference on Science, Universty Al-Mustansirya, April 22-23, 2010, special number, V.1, p 11-16

٣١- Dr.Kareem A. Jasim*,Dr. Shatha Hashim Mahdi, (Synthesis and Study the Electrical Properties of $\text{Hg}_{1-x}\text{Cd}_x\text{Ba}_1\text{Ca}_1\text{Cu}_1\text{O}_{2+\delta}$ Thin Film Superconductor), in twenty one Conference on Science, Universty Al-Mustansirya, April 22-23, 2010, special number, V.2, p. 862-860

٣٢- Luma. N. M. Tawfiq , Kareem A. Jasim and E. O. Abdulhmeed (NUMERICAL MODEL FOR ESTIMATION THE CONCENTRATION OF HEAVY METALS IN SOIL AND ITS APPLICATION IN IRAQ) GLOBAL JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCE AND RESEARCHES , V, ٣, NO. ٣, P.٧٥-٨١ March ٢٠١٦]

٣٣- K. A. Jassim, Noor Qasim Fadhil, Shatha Hashim Mahdi (Study the effect of (Y, O, SbO) additives on the dielectrically properties of the $[Hg-١٢٢٣]$ compounds), International Journal for sciences and technology , V. ١١ , No. ١ (٢٠١٦)

٣٤- Kareem A. Jasim , Tariq J. Alwan and Ilham K. Onees (Preparation and Physical Properties of Doped $Bi^{٢-x}Sb_xSr^٢Ca^٢Cu^٣O^{١٠+\delta}$ Superconductors), ٣th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENERGY, ENVIRONMENT AND APPLIED SCIENCE ISBN: ٩٧٨-٠-٩٩٦٢٥٧٠-٥-٣

٣٥- Kareem A. Jasim , Raghad S. Al-Khafaji, (The Study of the properties of $Hg^{٠,٦}Tl^{٠,٤}Ba^٢Ca^٢(Cu^{١-x}Ag_x)^٣O^{١+\delta}$ compound), Journal of Applied and Physical Sciences ٢٠١٧, ٣(١): ٢٦-٣١

٣٦- K. A. Jassim, Noor Qasim Fadhil (Study the effect of SrO additive on the properties of the $[Hg-١٢٢٣]$ compound), SCIENCE Letters, V. ١٠, N. ١٠, ٢٠١٦, P. ١-٣

٣٧- Kareem. A. Jasim, Tariq J. Alwan , (Effect of Oxygen Treatment on the Structure and Electric Properties of $Tl^{٠,٨٥}Cd^{٠,١٥}Sr^٢CuO^{١-\delta}$, $Tl^{٠,٨٥}Cd^{٠,١٥}Sr^٢Ca^٢Cu^٢O^{٧-\delta}$ and $Tl^{٠,٨٥}Cd^{٠,١٥}Sr^٣Ca^٢Cu^٣O^{٩-\delta}$ Superconductors) Journal of superconductivity and novel magnetism Y. ٢٠١٧, vol. ٢٢, No. ٨, pages ٨٦١-٨٦٥) springer, (USA),

السيرة الذاتية للأستاذ الدكتور كريم علي جاسم محمد

والتي تتضمن الفقرات التالية:

أولاً:

الاسم : كريم علي جاسم محمد

تاريخ الميلاد : ١٩٦٤
الحالة الزوجية : متزوج
عدد الأولاد : ٥
الديانة : مسلم
التخصص : فيزياء
الوظيفة : تدريسي
الدرجة العلمية : استاذ
عنوان العمل : جامعة بغداد - كلية التربية ابن الهيثم
الهاتف النقال : ٠٧٩٠٢٣٥٥٩٧٣
البريد الإلكتروني : kaj_١٩٦٤@yahoo.com

ثانياً : المؤتمرات العلمية التي شارك فيها. ٧ عالمية ٣ عراقية
ثالثاً: الندوات العلمية التي شارك فيها. ٦٨
رابعاً: الجوائز العلمية التي حصلت عليها. ٤
خامساً: الشهادات التقديرية العالمية والعراقية من خارج الجامعة. ٢٠
سادساً: كتب الشكر و التقدير. ٨٢
سابعاً: المواد التي تم تدريسها في الدراسات العليا والاوليه. ٣١
ثامناً: المناصب العلمية والإدارية. رئيس قسم-معاون العميد العلمي – معاون شؤون الطلبة- رئيس قسم
تاسعاً : الإشراف على طلبه الدراسات العليا. ١٣
عاشراً: البحوث المنشورة ٣٧ في المجلات العلمية الرصينة ٢٨ والمجلات العراقية ٩.

عميد الكلية
أ.د.خالد فهد علي

رئيس قسم الفيزياء
أ.د.كريم علي جاسم