

السيرة الذاتية

أ. د. وداد حمدي جاسم

أستاذ في جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم الفيزياء

Baghdad University- College of Education for Pure Science / Ibn Al-Haitham Department of Physics- Baghdad-

المؤلفات والبحوث من الحديثه الى القديمه

تأليف كتاب بعنوان (*Simplified View in Material Science*) رقم الاصدار 115

لسنه 2018

Journal of the Australlian Ceramic Society , ISSN 2510-1560 ,7-10 -2017

Preparation Epoxy Chicken Eggshell Composite as Thermal Insulation

¹Widad J. Hamdi ,^{2*}Nadir F. Habubi

¹Education College of Pure Science – Ibn Al- Haithem , Baghdad University , Baghdad- Iraq .

² college of Education, Al-Mustansiriyah University, Baghdad-Iraq

International Conference on Technologies and Materials for Renewable Energy, Environment and Sustainability, TMREES17, 21-24 April 2017, Beirut Lebanon

Epoxy/Silicone Rubber Blends for Voltage Insulators and Capacitors Applications

Shatha H. Mahdi , Widad H. Jassim , Intisar A. Hamad and Kareem. A. Jasim^{OF}

International Conference on Technologies and Materials for Renewable Energy, Environment and Sustainability, TMREES17, 21-24 April 2017, Beirut Lebanon

The effect of sunlight on medium density polyethylene water pipes

Kareem. A. Jasim^{OF} , Widad H. Jassim, and Shatha H. Mahdi

Journal of Education and Scientific Studies , No.12 March (2016)

Manufacturing electrical insulating devices from nanoceramic composites

Widad. Hamdi , Safaa. Abed.S

Ibn Al- Haitham J.for Pure and Appl. Sci. , VOL.29 , No.1 (2016)

Perparation of the Epoxy / Chicken Eggshell Composites to use in Surfaces Coating

Widad H. Jassim

Journal of Basic Education

مجلة كلية التربية الاساسية ، مقبول بالعدد 9 /70 بتاريخ 2016 /5 /12

Comparing the Behaviors of ZrO₂ and MgO Nanoparticles in Mechanical Properties Improvement of epoxy composite

Widad. Hamdi.J , Safaa. Abed. S

مجلة كلية التربية الأساسية ، المجلد 21 العدد 90 (2015)

Comparison Study of the Mechanical, Thermal and Thermomechanical Properties of PVC Turkey Doors

Widad Hamdi J., Mohammed Abdul-Nebi, Sohaib Sabah A.

Advances in Physics Theories and Applications , Vol.44, 2015 ,14

Comparison Study of Hardness ,Thermal Conductivity and Electrical Properties of White and Broun Chicken Eggshells

Widad Hamdi J.

JOURNAL OF COLLEGE OF EDUCATION , NO.3 (2015) 171

مجلة كلية التربية / الجامعة المستنصرية ، العدد الثالث (2015)

IMPROVEMET SOME MECHANICAL PROPERTIES OF EPOXY MATRIX COMPOSITE

WIDAD Hamdi J.

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية ، المجلد 28 العدد 1 لسنة (2015)

The Energy of Break or Deformation in Some Semi- Crystalline Polymers

وداد حمدي جاسم

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية ، المجلد 27 العدد 2 لسنة (2014)

A fast estimation of activation energy of low density polyethylene (LDPE)

Widad H. Jassim

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية، المجلد 18 العدد 1 (2005)

THERMAL STABILITY ASSESSMENT FOR SOME POLYMERS USING THERMOGRAVIMETRY (TG)

وداد حمدي جاسم

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية، المجلد 17 العدد 5 (2004)

X-ray diffraction in high density polyethylene

وداد حمدي جاسم

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية، المجلد 17 العدد 1 سنة 2004

ميكانيكية قشط آثار دقائق ألفا في كاشف CR-39

وداد حمدي جاسم

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية المجلد 9 العدد 2 (1998)

The effect of some etchings In bulk etch rates

WIDAD Hamdi J.

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية، المجلد 9 العدد 1 (1998)

The effect of annealing in bulk etch rate for CR-39 plastic track detector

W.H.AL- EATHAWI , M.J. YOUSUF , S.M.AL- JOBORI

مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية، مقبول للنشر في العدد 1 / 647 بتاريخ

1997 / 10 / 23

Activation Energy For The Annealing of Radiation Damage in CR-39
Plastic Track Detector

شاكراً محمود الجبوري ، علي كاظم تقي ، و داد حمدي

بالإضافة الى

التدريس في الدراسات الاولية والعلية والاشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه

والمشاركه في العديد من اللجان تقييم البحوث الخاصه بالمجلات والترقيات والامتحان التنافسي
والشامل وغيرها