

Israa Fakhir Khalaf Al-sharuee

Israa F. Al-sharuee



Experience

2007–2011

Assist. Lecturer at Physics Department in Mustansiriyah University.

2011–.....

Lecturer at Physics Department in Mustansiriyah University.

Education

- Bachelor of Physics Science, Mustansiriyah University, 1999-2003.
The project specialist in applications of laser in medicine.
- Master of Physics Science, Mustansiriyah University, 2003-2006.
The Thesis specialist in molecular and spectra.
- Doctor of Philosophy in Physics Science, University of Baghdad, 2013-2017.
The Thesis specialist in laser and molecular.

Interests

Preparation of nanomaterials.
Applications of Sol-Gel technique.

Awards

- Higher Education Award for "Science's day" 2012.


Activities


- Instructor of Optics Laboratory, 2007-2009.
- Instructor of Atomic Laboratory, 2010-2012.
- Instructor of Electricity Laboratory, 2013-2016.
- Instructor of Course Atomic Physics, 2017-2019


Publications


Please visit my site at google scholar.


 Iraq
Baghdad


 +964 7702 575 673

 l81f54@uomustansiriyah.edu.iq
l81f54@gmail.com

 <https://uomustansiriyah.edu.iq/e-learn/profile.php?id=821>

 <https://scholar.google.com/citations?user=UpizcysAAAAJ&hl=ar>

 <http://orcid.org/0000-0003-0067-8340>

 https://www.researchgate.net/profile/Israa_F_Al-Sharuee



اسراء فاخر خلف الشرع

مدرس دكتور



العراق
بغداد



+964 7702 575 673



l81f54@uomustansiriyah.edu.iq
l81f54@gmail.com



<https://uomustansiriyah.edu.iq/e-learn/profile.php?id=821>



<https://scholar.google.com/citations?user=UpizcysAAAAJ&hl=ar>



<http://orcid.org/0000-0003-0067-8340>



<https://www.researchgate.net/profile/l81f54>

الخبرة

2007-2011

مدرس مساعد - قسم الفيزياء في الجامعة المستنصرية.

2011-.....

مدرس - قسم الفيزياء في الجامعة المستنصرية.

التعليم

- بكالوريوس علوم فيزياء من الجامعة المستنصرية، 2003-1999 . مشروع التخرج عن تطبيقات الليزر في الطب.
- ماجستير علوم فيزياء من الجامعة المستنصرية، 2006-2003 . تخصص رسالة الماجستير في جزيئية واطياف.
- دكتوراه فلسفة علوم الفيزياء من جامعة بغداد، 2017-2013 . تخصص رسالة الدكتوراه في ليزر وجزيئية.

الاهتمامات

تحضيرات المواد النانوية.
تطبيقات تقنية Sol. Gel

الجوائز

- جائزة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي "يوم العلم" 2012 .

النشاطات

- مدرس مختبر البصريات 2009-2007 .
- مدرس مختبر الذرية 2012-2010 .
- مدرس مختبر الكهربية 2016-2013 .
- مدرس مادة الفيزياء الذرية 2019-2017 .

المنشورات

يرجى زيارة صفحتي على موقع الباحث العلمي (google scholar).