

Curriculum Vitae



Personal Data :

❖ Name	: Israa Burhan Raof
❖ Date Of Birth	: 1981
❖ Gender	: Female
❖ Scientific Title	: Instructor

Objective :

To join working group of faculty membrane to raise the level of education and science for students and development of teaching aid used to raise the scientific level of the student.

Education :

1. Ph.D. Biochemistry. Baghdad University. Iraq (2014).
2. M.Sc. Biochemistry. Baghdad University. Iraq (2005).
3. B.Sc. Chemistry. Baghdad University. Iraq (2002).
4. Secondary School (Scientific) Al-Hariri School. Baghdad. Iraq. (1998).

Scientific experts:

- ❖ Assistant Instructor. in College of Pharmacy Al-Mustansiriyah University from Dec. 2005 to Mar. 2014.
- ❖ Instructor. in College of Pharmacy Al-Mustansiriyah University from Mar. 2014. to now.

Personal skills:

- ❖ Micro soft office
- ❖ Teaching
- ❖ computer

Awarded certificates and thanks books:

اولا : كتب الشكر والتقدير

1. شكر وتقدير عميد كلية الصيدلة 2015/4/12
2. شكر وتقدير رئيس الجامعة المستنصرية 2014/5/4
3. شكر وتقدير عميد كلية الصيدلة 2012/4/9
4. شكر وتقدير رئيس الجامعة المستنصرية 2011/10/30
5. شكر وتقدير وزير التعليم 2011/5/19
6. شكر وتقدير معاون عميد كلية الصيدلة 2009/4/14
7. شكر وتقدير رئيس الجامعة المستنصرية 2007/9/23
8. شكر وتقدير عميد كلية الصيدلة 2007/9/18
9. شكر وتقدير عميد كلية الصيدلة 2007/4/25
10. شكر وتقدير عميد كلية الصيدلة 2007/3/28

ثانيا: الشهادات الممنوحة

1. شهادة مشاركة في المؤتمر العلمي الثاني لكلية الصيدلة 2013/10/31
2. شهادة مشاركة بصفه القاء بحث في المؤتمر النسوي العلمي الثاني للمرأة والعلوم في العراق 2013/3/26
- 3-شهاده مشاركته في العديد من ندوات كليه الصيدله يتجاوز العشر ندوات
- 4-شهاده مشاركته في دوره التاهيليه للحاسبات 2009/6/17
- 5-شهاده مشاركته في دوره طرائق التدريس في 2006/2/5
- 6-شهاده مشاركته في دوره التاهيليه الثانيه لتعليم الحاسوب في 2004/4/25
- 7-شهاده مشاركته في امتحان الكفاءه باللغات الاجنبيه الحيه 2002/7/27

Publications

1. Significance of ACTH and some of biochemical markers in obese patients ; israa Burhan raof; **2015**;3(6);2320-5083
2. Synthesis, Characterization of Some New Azo Compounds Containing 1,3-Oxazepine, Anthraquinone Moieties and Studying Their Activity against Pathogenic Bacteria: Journal of Natural Sciences Research ; **2015**;5: 22.
3. Assessment of some biochemical markers in Pregnant Women in Iraq; Int.J. Curr.Microbiol.App.Sci a. ;**2015**; 4;(12); 692-698
4. Evaluation of Thyroid hormone and lipid profile in patients with myocardial infarction and find the relation between them; International Journal of Scientific & Engineering Research; **2015**;6(5);1007-1010
5. Biochemical and Molecular Study in Women with Diabetes Mellitus Type 1; International Journal of Advanced Research; **2015**; 3(4); 1256-1265.
6. Levels of Glucose-6-phosphate Dehydrogenase in Type 1 Diabetes Mellitus patients with Nephropathy and Cardiovascular disease complication;**2014**;J. Baghdad for Sci;11(2);461-468.
7. Study of Biochemical Parameters in Sera of Diabetes Mellitus DM (Type 1) Patients with Nephropathy and Myocardial Vascular Disease Complication; Journal of Al-Nahrain University; **2014** ;17 (2), June, pp.13-25
8. Estimation of some biochemical parameters in gallstone patient's in correlation with age. Al-Mustansiriyah J. Edu. ;**2012**;6, 369-380.
9. The Study of Antibacterial Activity of Acridone Derivatives Containing 1,3,4-Oxadiazole. Al-Mustansiriyah J. Sci. ;**2011**;22(2): 13-26.
10. Inhibitory Effect of Synthesized Acridone Derivatives. Containing 1, 3, 4 – Thiadiazole on Cholesterol Enzymatic. Activity; Ibn AL-Haitham J.for pure&Appl.SCI. ;**2011**; 24(3).

Contact information :

❖ Address	:	Baghdad / Iraq
❖ Telephone	:	07704674363
❖ E- Mail	:	Israaburhan450 @yahoo.com

Thanks