



السيرة العلمية

المعلومات الشخصية

الاسم : حسن ناصر هاشم

المواليد : 13 / 10 / 1973

الجنس : ذكر

الجنسية : عراقية

عنوان مكان العمل : بغداد/ الجادرية/ جامعة النهرين

اللقب العلمي : مدرس

الأيمل : hassan.albattat@gmail.com

عنوان السكن : بغداد /الدورة /ش 60 / م 830 / ز 36 / د 12

الهاتف : 07727394560

المؤهلات الاكاديمية والمهنية

دكتوراه علوم فيزياء/ فيزياء البلازما

المهن/ التأريخ / الإنجازات

1. عضو لجنة إمتحانية 2008-2009, 2009-2010, and 2010-2011

2. مقرر قسم الفيزياء, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015

1. H. N. Al-Battat, "OML Sheath Potential Ratio in a Plasma Quadrupole", M.Sc. Thesis, Baghdad University, 1999.
2. M.I.Sanduk, A.Hadi Al-Janabi and H.N. Al-Battat, "The Conducting Wall Effect on a Single Probe Measurements", Indian J. Phys., **75B** (2), pp. (123-128), 2001.
3. H. N. Al-Battat, "Design Study of Cyclotron Autoresonance Maser (CARM)", Ph.D. Thesis, Baghdad University, 2007.
4. Hassan Hashim, Mustafa Abdallh and Emad Yousif, "Studying the Influence of Cobalt Chloride on the Optical Properties of Poly (vinyl alcohol) Films", Journal of Al-Nahrain University, vol.15 (1), March, 2012, pp.40-45.
5. Emad Yousif, Mustafa Abdallh, Hassan Hashim, Nadia Salih, Jumat Salimon, Bashar Mudhaffar Abdullah and Yip-Foo Win "Optical properties of pure and modified poly (vinyl chloride)" International Journal of Industrial Chemistry 2013,4:4
6. "OML Sheath Potential Ratio in a Plasma Quadrupole", Hassan Al-Battat, M.Sanduk, A AlJanabi, LAP Lambert Academic Publishing, GmbH & Co. KG and licensors, 2012.

