

اسماعيل أحمد اسماعيل جنّود ، دكتوراة أستاذ مشارك قسم هندسة الحاسوب والإتصالات جامعة الزيتونة الأردنية عمان ، الأردن ص.ب 130 ص.ب 130 المتروني: (962) البريد الالكتروني: ismael.jannoud@zuj.edu.jo

# المؤهلات العلمية

درجة الدكتوراة في هندسة الإلكترونيات والإتصالات، 1999 جامعة القاهرة- جمهورية مصر العربية درجة الماجستير في هندسة الإلكترونيات والإتصالات، 1996 جامعة القاهرة- جمهورية مصر العربية درجة البكالوريوس الهندسة الكهربائية-لإلكترون، 1988 جامعة تشرين- الجمهورية العربية السورية

### الخبرة المهنية:

- 2009 الأن: أستاذ مشارك قسم هندسة الحاسوب والإتصالات جامعة الزيتونة الأردنية
- 2006 2009: أستاذ مشارك كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات جامعة الزيتونة الأردنية
- 2001 2006: أستاذ مساعد كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات جامعة الزيتونة الأردنية

## الاهتمامات البحثية

- معالجة الصور الرقمية
  - الإبصار الحاسوبي
  - التعرف على النماذج
- معالجة الوسائط المتعددة
  - برمجيات الشبكات

#### الأنشطة المهنية خلال السنوات الست الماضية

- أستاذ زائر في قسم هندسة الحواسيب والأتمتة في برنامج الدراسات العليا- جامعة دمشق- سوريا 2006- 2012
  - إشراف على رسائل الماجستير جامعة دمشق- سوريا 2006- 2012
  - المشاركة في مناقشة رسائل الماجستير في جامعة دمشق و جامعة تشرين سوريا
- المشاركة في الإشراف على رسالة دكتوراة في علوم الحاسوب في جامعة ديمونتفورد في بريطانيا

## الأبحاث المنشورة في المجلات خلال السنوات الخمس الماضية

- [1] Ismael Jannoud, Fahd Bdewi, and Abdo Helale, "Electronic adjustment of two cameras fields", Journal of Engineering Siences, Damascus University, Damascus Syria, 2013
- [2] Ismael Jannoud, T.Nasury, and R. Hamdan, "Maneuvering Targets Detection and Tracking System", Journal of Engineering, Aleppo University, 2008.
- [3] Ismael Jannoud, "Automatic Arabic Hand Written Text Recognition System", American Journal of Applied Science 4 (11): 875-864 AJAS, USA, **2007**.
- [4] Ismael Jannoud, M. Abbas Fadel," Digital Watermarking Technique for Hiding Text in Image", Journal of Engineering Sciences, Damascus University, Vol. 22, Damascus, Syria, **2006**.

## الأبحاث المنشورة في المؤتمرات خلال السنوات الثلاث الماضية:

[1] Mohamed Z. Mansour and Ismael A. Jannoud, "Studying the Impact of 32-bits AS Numbers on Constructing Internet AS Graphs", International Conference on Electronics Engineering and Power Engineering (CEEPE 2014), Kunming, China, 2014.