

نام : نسیم

نام خانوادگی: خضوعی

**وضعیت تحصیلی:**

دکتری مهندسی فناوری اطلاعات –گرایش تجارت الکترونیکی(در حال تحصیل)

کارشناسی ارشد: مهندسی فناوری اطلاعات

کارشناسی : مهندسی الکترونیک

**مقالات پژوهشی:**

1. **Nasim Khozouie**,Faranak Fotouhi."Air pollution monitoring By sensors embedded on mobile phone". International Journal of Computers & Technology- Vol 11, No 5: October 2013 (<http://cirworld.com/journals/index.php/ijct/issue/view/92>)
2. **Nasim Khozouie**,Faranak Fotouhi “M-CRM on Cloud Computing by (m-learning)”. International Journal of Management & Information Technology(IJMIT). Vol 6, No 1. 2013 <http://cirworld.com/journals/index.php/ijmit/issue/view/238/showToc>
3. **Nasim Khozouie**,Yaghub Farjami,jalal Rezaee nour,masoud Rafighi “Maintenance ERP Risk.” International Journal of Management & Information Technology(IJMIT). Vol 10, No 2(2013) <http://ijmit.com/ojs/index.php/ijmit/issue/view/60>
4. **Nasim Khozouie**,peyman Khozouie,Razie vanda, “security on semantic HIM”, Intelligent Information Management journal, Vol.4 No.6, November 30, 2012 <http://www.scirp.org/journal/iim/>
5. **Nasim Khozouie**,”Health Information Management On Semantic Web :(Semantic HIM)”, International journal of web & semantic technology, January 2012, Volume 3, Number 1, <http://airccse.org/journal/ijwest/current2012.html>
6. **Nasim Khozouie**,Razieh malek hosseini, “Ontology-based e-learning”, International Journal of Computer Science, Information Technology, & Security (IJCSITS), Volume2 Number 4 (August 2012) <http://www.ijcsits.org/vol2no4.htm>
7. **Nasim Khozouie**, “e-learning on semantic web”, ice4 ,Janury2011,IEEE confrance , India ,mombai. <http://www.conferencealerts.com/show-event?id=ca1mmxx6>
8. Maryam Tahajod,**Nasim Khozouie**,mahammad daraje,“security in e-SCM”, ICCET conferances ,SEP2010 , Amsterdam, Netherlands .
9. Maryam Tahajod, **Nasim Khozouie,**Azade Iranmehr “Trust management on semantic web”, Dec2009(ICEE),IEEE confrance, Dubai.
10. **Nasim Khozouie,** Maryam Tahajod,Azade Iranmehr “Security in Mobile Governmental Transactions”, Dec2009(ICEE),IEEE confrance, Dubai.
11. **نسیم خضوعی ،**مریم تهجد، ارمان خضوعی ،"پول الکترونیکی و پیاده سازی در ایران" ،سومین کنفرانس بین المللی بانکداری الکترونیک ،تهران 1388

**علایق و توانمندیها:**

1. Pervasive computing
2. Telemedicine
3. WBAN (Design &Immplemment)
4. Semantic web
5. Petri Net
6. Bio-Sensor
7. E-learning

**نرم افزار ها و زبانهای برنامه نویسی:**

1. Android programming
2. CPN tools
3. C,C++
4. Matlab
5. Micro programming
6. Protel
7. Protégé
8. SQL server ,SQL

**سوابق تدریس:**

**1.**دانشگاه ازاد شیراز- واحد داریون

**2.**دانشگاه ازاد یاسوج

**3.**موسسه غیرانتفاعی پاسارگاد شیراز

**4.**موسسه غیر انتفاعی پویا یاسوج

**5.**دانشگاه علمی \_کاربردی

**6.**دانشگاه پیام نور یاسوج

پایگاه داده،برنامه نویسی پیشرفته،سیستم عامل ،مبانی اینترنت،مبانی کامپیوتر،شبکه ،شبکه های اطلاع رسانی ،زبان تخصصی ،کارآموزی و پایان نامه و...