

اطلاعات شخصی

نام : محمد

نام خانوادگی : ملک زاده

آخرین مدرک تحصیلی : کارشناسی ارشد

درجه علمی : مربی

سمت : هیئت علمی گروه مهندسی کامپیوتر



اطلاعات تحصیلی

کارشناسی(محل تحصیل - سال -گرایش): دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۸۷ - مهندسی نرم افزار

کارشناسی ارشد(محل تحصیل - سال -گرایش): دانشگاه صنعتی شریف تهران - ۱۳۹۰ - شبکه

دکتری (محل تحصیل - سال -گرایش): ****-****-****

دوره های تخصصی :

انتشارات :

List of Publications in International Journals:

Marziyeh Barghandan, Mohammad Malekzadeh, Atefeh Safdel and Iren Mazloomzadeh, "A Multi-Generational Social Learning Model: the Effect of Information Cascade on Aggregate Welfare", The 2014 IEEE/ACM International Conference on Advances in Social Networks Analysis and Mining ASONAM 2014, Beijing, China. August 17-20, 2014.

Mohammad Malekzadeh, MohammadAmin Fazli, Pooya Jalaly Khalilabadi, Hamid R. Rabiee, MohammadAli Safari, "Social Balance and Signed Network Formation Games", The 5th SNA-KDD Workshop '11 (SNA-KDD'11), August 21, 2011, San Diego CA, USA.

Mehdy Bohlool, Mohammad Malekzadeh , "Persian CAPTCHA system to prevent automatic subscribing of software robots in web pages", 13th National CSI Computer Science ,Kish, Iran,2008.

List of Publications in Farsi Language Journals:

(With English abstracts)

لیست مقالات ارائه شده در همایش های داخلی

پژوهش:

الف) پروژه های تحقیقاتی (سازمان متقاضی)

ب) پروژه های صنعتی (سازمان متقاضی)

- طراحی، توسعه و پیاده سازی پایگاه داده مرتبط با اطلاعات برگزیدگان، سرآمدان و استعدادهای برتر استان بوشهر – بنیاد نخبگان استان بوشهر
- راه اندازی سامانه شرکت های دانش بنیان، کارآفرینان و کارجویان استان بوشهر بر پایه نرم افزار شاناب – پارک علم و فناوری خلیج فارس
- گردآوری داده ها و اطلاعات سرآمدان، برگزیدگان و نخبگان استانی – بنیاد نخبگان استان بوشهر
- حبس زدایی در قالب ایجاد مراقبت های الکترونیکی درون زندان ها با رویکرد ارتقاء نظام زندان بانی اسلامی (با مطالعه موردی: زندان مرکزی بوشهر) – اداره کل زندانها و اقدامات تأمینی و تربیتی استان بوشهر

ج) سرپرستی 10 پایان نامه کارشناسی و 15 پایان نامه کارشناسی ارشد و 5 پایان نامه دکتری

د) برگزاری سمینارها و کنفرانس های تخصصی

ه) همکاری ها

و) ایجاد مجله های علمی، فنی و پژوهشی

دانشجویان:

دروس:

الف) عناوین دروس ارائه شده در دوره های کارشناسی ارشد و دکتری

ب) عناوین دروس ارائه شده در دوره های کارشناسی

برنامه نویسی پیشرفته - مهندسی نرم افزار - سیستم عامل - مفاهیم شبکه های پیچیده و پویا

افتخارات :

الف) جوایز و بورسیه های تحصیلی

ب) استاد مدعو

ج) ایجاد انجمن های تخصصی (عضو هیئت موسس) و عضویت در هیئت مدیره