

Curriculum Vita

Last Update: November 2022

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : حبیب‌الله اصغری
رسته علمی: عضو هیئت علمی جهاد دانشگاهی



نشانی:

▪ جهاد دانشگاهی خواجه نصیر الدین طوسی، پل سیدخندان، دانشکده برق دانشگاه خواجه نصیر
▪ پژوهشکده ICT جهاد دانشگاهی، خیابان انقلاب، چهارراه کالج، کوچه سعیدی، شماره ۵
تلفن : ۸۸۹۳۰۱۵۰ - دورنویس : ۸۸۸۹۳۰۱۵۷ - همراه ۰۹۱۲۱۷۹۴۶۵۷
پست الکترونیک: habib.asghari@ict.ac.ir

تحصیلات

دیپلم ریاضی فیزیک - دبیرستان البرز تهران

کارشناسی مهندسی برق الکترونیک - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
عنوان رساله کارشناسی: طراحی سامانه کنترل از راه دور سیرن های پدافند هوایی تهران (استاد راهنما: دکتر رسول ملک محمد)

کارشناسی ارشد مهندسی برق الکترونیک - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
عنوان رساله کارشناسی ارشد: بازناسی گوینده (Speaker Recognition)، بررسی و مدلسازی سیگنال صوت، تحلیل و ارزیابی روشهای مختلف بازناسی گوینده و نیز ارائه الگوریتمی مناسب در تشخیص گوینده (استاد راهنما: دکتر محمدرضا عارف)

دکتری مهندسی کامپیوتر، گرایش هوش مصنوعی - دانشکده فنی دانشگاه تهران
عنوان رساله دکتری: تشخیص شباهت معنایی حاصل از بازنویسی بین زبانی متون برای کشف سرقت علمی (استاد راهنما: دکتر سید امید فاطمی)

حوزه های تحقیقاتی مورد علاقه

- بازناسی الگو، پردازش زبان طبیعی، داده کاوی متنی
- مدیریت نوآوری و فناوری، مدل‌های عملیاتی پارکهای علم و فناوری و مراکز رشد

سوابق مدیریتی و اجرایی

- رییس سازمان جهاد دانشگاهی خواجه نصیر (از مرداد ۱۳۹۸)
- رییس پژوهشکده فناوری اطلاعات جهاد دانشگاهی (از بهمن ۱۳۸۶)
- رییس مرکز رشد ICT جهاد دانشگاهی (دی ماه ۱۳۸۱ - خرداد ۱۳۹۸)
- مدیرکل فنی اطلاع رسانی جهاد دانشگاهی (بهمن ۱۳۷۹ - دی ماه ۱۳۸۱)
- معاون دفتر طرح جامع رایانه ای مجلس شورای اسلامی (آذر ۱۳۷۸ - دی ۱۳۷۹)
- مدیر گروه پژوهشی مدل‌های کسب و کار حوزه فاوا (از بهمن ۱۳۸۴ - دی ۱۳۸۵)
- دبیر شورای علمی جهاد دانشگاهی (تیرماه ۱۳۹۰ - مهر ماه ۱۳۹۲)
- عضو هیات موسس و دبیر انجمن علمی پارکها و مراکز رشد کشور (آبان ۱۳۹۰ - آبان ۱۳۹۳)
- عضو هیات مدیره جمعیت ایرانی پیشبرد ارتباط دانشگاه و صنعت (آذرماه ۱۳۸۹ - آذرماه ۱۳۹۱)
- مشاور انفورماتیک مرکز تحقیقات استراتژیک مجمع تشخیص مصلحت نظام (اردیبهشت ۱۳۹۴ - خرداد ۱۳۹۶)
- مشاور معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات (اسفند ۱۳۸۸ - دی ماه ۱۳۸۹)
- مشاور پارک علم و فناوری کرمانشاه (از خرداد ۱۳۸۹ تا کنون)

- نماینده معاونت علمی ریاست جمهوری در کانون دانش صنعت و بازار فاوا (از آبان ۱۴۰۱)
- دبیر همایش نقش فناوری اطلاعات در اشتغال (۲۹ و ۳۰ بهمن ۱۳۸۲)
- دبیر دومین کنفرانس شهر الکترونیکی (۳ و ۴ خرداد ۱۳۸۸)
- دبیر همایش نقش فناوری اطلاعات در توسعه مناطق آزاد، (۲۷ و ۲۸ تیرماه ۱۳۸۴)
- دبیر اولین کنفرانس دولت همراه (۸ و ۹ دی ماه ۱۳۸۸)
- دبیر نخستین همایش ملی دفاع سایبری، جهاد دانشگاهی و سازمان پدافند غیر عامل (۲۹ و ۳۰ بهمن ۱۳۹۰)
- دبیر همایش تخصصی بررسی ابعاد شبکه های اجتماعی، سالن اجلاس سران کشورهای اسلامی (۲۰ مهرماه ۱۳۹۲)
- دبیر همایش بررسی راهکارهای پیشگیری از سرقت علمی، مرکز تحقیقات مخابرات ایران (۶ بهمن ۱۳۹۵)
- کارشناس رسمی دادگستری در حوزه جرایم رایانه‌ای (از آذرماه ۱۴۰۱)

افتخارات

- جهادگر برگزیده جهاد دانشگاهی (سالهای ۸۸ و ۹۱)
- مدرس نمونه دانشگاه علم و فرهنگ در رشته کامپیوتر (سالهای ۸۴ و ۸۵)
- پژوهشگر نمونه دستگاههای اجرایی - وزیر علوم تحقیقات و فناوری (هفته پژوهش و فناوری، آذرماه ۹۰)
- تقدیرنامه برای اجرای طرح جایکا به عنوان طرح برتر جهاد دانشگاهی (آذرماه ۱۳۹۶)
- تقدیرنامه از فرمانده لشکر ۲۷ محمد رسول الله (ص)

فعالیت‌های آموزشی

- تدریس در مقطع کارشناسی رشته های مهندسی کامپیوتر، مهندسی الکترونیک و صنایع: شبکه‌های کامپیوتری - مدارهای منطقی - مدارهای الکترونیکی - مهندسی اینترنت - شبکه های اطلاع رسانی - ارتباط داده‌ها - کاربرد کامپیوتر در مدیریت
- تدریس در مقطع کارشناسی ارشد بازمایی هوشمند اطلاعات - مدیریت نوآوری و فناوری
- راهنمایی ۷۱ پایان نامه در مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد مهندسی برق و مهندسی کامپیوتر و مشاوره دو پایان نامه در مقطع دکتری
- مدیر گروه آموزشی برق و ICT دانشگاه علم و فرهنگ (از ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۸)

طرح‌های انجام شده

- طرح جامع گسترش فعالیت‌های رایانه‌ای مجلس شورای اسلامی، ۱۳۷۸
- طرح جامع گسترش فعالیت‌های رایانه‌ای سازمان صنایع دستی ایران، ۱۳۸۰
- طرح شبکه اطلاع رسانی بازار کار (شورای عالی اطلاع رسانی برنامه تکفا)، ۱۳۸۱
- طرح حمایت از بخش خصوصی در حوزه ICT (سازمان برنامه و بودجه، جهاددانشگاهی، شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان)، ۱۳۸۳
- طرح توسعه فناوری اطلاعات در مناطق آزاد (دبیرخانه شورای عالی مناطق آزاد و جهاد دانشگاهی)، ۱۳۸۵
- طرح حمایت از نوآوری مخترعین و مبتکرین در جهت تجاری سازی دستاوردهای آنان (با حمایت وزارت صنایع)، ۱۳۸۶
- طرح جامع آموزش و توسعه منابع انسانی حوزه فاوای کشور (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات)، ۱۳۸۷
- تدوین مدل شایستگی توسعه متابع انسانی در حوزه رگولاتوری (سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی)، ۱۳۸۸
- تدوین نظامنامه خدمات اجباری مخابراتی و ارتباط داده ها (USO) در کشور (سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی)، ۱۳۸۹
- طراحی و پیاده سازی سامانه هوشمند مدیریت زنجیره ارزش گیاهان دارویی و اجرای موردی در زیره سبز و زعفران در دو استان هدف، ۱۳۹۹

اجرای طرح‌های بین المللی

- سازمان همکاری‌های بین المللی ژاپن (JICA) برنامه آموزش جامع نیروی کار ایران از طریق توسعه محتوای الکترونیکی در حوزه کشاورزی (آوریل ۲۰۱۵ تا آوریل ۲۰۱۷)
- بانک جهانی (World Bank): طرح ارتقای خدمات مراکز رشد کشور با همکاری شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان و پارک علم و فناوری یزد (اکتبر ۲۰۰۳ تا دسامبر ۲۰۰۵)
- برنامه توسعه ملل متحد (UNDP) طرح بکارگیری فناوری اطلاعات برای توسعه نیروی انسانی پایدار، با همکاری سازمان برنامه و بودجه (آگوست ۲۰۰۶ تا ژولای ۲۰۰۷)
- دانشگاه وایمر آلمان (Weimer University): اجرای مسابقات بین‌المللی تشخیص سرقت علمی در زبان فارسی (PersianPlagdet2016) (اکتبر ۲۰۱۵ تا دسامبر ۲۰۱۶)
- سازمان برنامه و بودجه: تدوین طرح جامع توسعه سازمان همکاری‌های بین المللی ایران - افریقا (آذر ۹۶ - مهر ۹۸)

شرکت در دوره های آموزشی

- JICA Training Program: Human Resource Development for Establishing knowledge Cluster Through University Industry-Government (UIG) Cooperation, Toyohashi University of Technology, Aichi Prefecture, Japan, 14 OCT – 24 NOV 2014
- Regional Workshop on Telematics, Organized by ICTP (Italy), CDOT(India) and IROST (Iran), 14-30 November 1992, CDOT (Center for Development of Telematics) – India, ICTP (International Center for Theoretical Physics) – Italy, IROST (Iranian Research Organization for Science and Technology) – Iran
- World Summit on Information Society (WSIS) 9-17 Dec 2003, Geneva, Switzerland
- The WIPO/IASP Training workshop on intellectual property for managers and staff of science and technology parks and business incubators, Held by WIPO and IASP, Geneva, Switzerland
- IT for Sustainable Human Development: E-strategy for development, United Nation Development Program (UNDP), Management and Planning Organization (MPO), Rooyesh IT Incubator (RITI), MoFA Convention center, 28-29 January 2003, Tehran, Iran
- Training Workshop on STP's Market Planning, Isfahan Science and Technology Town, Ministry of Science, Research and Technology and Zernike Group, Isfahan, Iran
- World Summit on Information Society (WSIS) 13-21 Nov 2005, Tunisia, Tunis
- Workshop on National Innovation System, Organized by IROST (Iranian Research Organization for Science and Technology), APCTT (Asian and Pacific Center for Transfer of Technology) and ICCIM (Iran Chamber of Commerce Industry and Mine) , Held in Tehran, Iran
- Second Global Forum on Business Incubation, Empowering Economies through ICT-Enabled Innovation and Entrepreneurship Held by InfoDev, 5-12 Nov 2006, Taj-krishna, Hyderabad, India
- World Bank InfoDev Workshop: Training Courses for incubator managers (InfoDev, ISTT, RITI, YSTP), 24-25 May 2006
- UNESCO-IASP Workshop on Fundamentals of Science Park Management, XXV IASP World Conference on Science and Technology Parks, UNESCO, IASP, Convention Center , Johannesburg, South Africa
- Third Global forum on innovation and entrepreneurship and XIX Brazilian National Seminar on Science Parks and Business Incubation, 27-30 October 2009, Florianopolis, Santacatarina, Brazil.
- Training Workshop on Access to Finance for SMEs, 3rd infoDev Global forum on innovation and entrepreneurship, XIX Brazilian National Seminar on Science Parks and Business Incubation, 27-30 October 2009, Florianopolis, Santacatarina, Brazil.
- Fourth infoDev Global forum on innovation and Technology Entrepreneurship: Creating Sustainable Business in Knowledge Economy, 30 May – 2 June 2011, Helsinki, Finland

تجربیات در حوزه نرم افزار

- توسعه شبکه رایانه ای مجلس شورای اسلامی
- سیستم کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی
- سیستم شاخصهای کلان حکومتی مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی
- سیستم کارنامه کمیسیونها مجلس شورای اسلامی
- سیستم مدیریت اطلاعات هیات رئیسه مجلس شورای اسلامی
- سیستم طرحها و لوایح مجلس شورای اسلامی
- لوح قانون: سیستم قوانین و مقررات کشور (مجلس شورای اسلامی)
- لوح خبر: سیستم تحلیل اخبار (خبرگزاری جمهوری اسلامی ایران)
- لوح شاهد: سیستم مجموعه آثار و وصایای شهدا (بنیاد شهید انقلاب اسلامی)
- طراحی سامانه تبدیل متن به گفتار در زبان فارسی (مرکز توسعه کامپیوتر ایران)

- طراحی و پیاده سازی سامانه تشخیص سرقت علمی - همتاجو (معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری)، خرداد ۹۵
- سامانه نظام مدیریت فنی اجرایی و راهبری کمیسیونها کارگروهها و کمیته های تخصصی مرتبط با توسعه دولت الکترونیکی در سطح دستگاههای اجرایی، (سازمان فناوری اطلاعات ایران)، تیرماه ۹۶
- سامانه داده کاوی خبرگزاریها و شبکه های پیام رسان، دی ماه ۹۷ (سازمان صدا و سیما)

عضویت در شوراهای تخصصی

- عضو کمیته داوران جشنواره فن آفرینی شیخ بهایی (مرداد ۱۳۸۸ تا اردیبهشت ۱۳۹۳)
- عضو کمیته داوران کنفرانس آسیایی پارکها و مراکز رشد (ASPA-IASP 2006)
- عضو کمیته داوران کنفرانس آسیایی پارکها و مراکز رشد (ASPA-IASP 2011)
- عضو کارگروه ارزیابی کمیته تخصصی فناوری وزارت علوم تحقیقات و فناوری (تیرماه ۱۳۸۴ - آذرماه ۱۳۹۲)
- عضو شورای مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی SID (از مردادماه ۱۳۸۳ تا کنون)
- عضو کمیته پیاده سازی طرحهای تکنولوژی اطلاعات در شهرداریها، وزارت کشور (از مردادماه ۱۳۸۰)
- عضو کمیته فنی شورای انفورماتیک مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی (از خرداد ۱۳۷۴ الی اسفند ۱۳۷۷)
- عضو شورای راهبری طرح حمایت از بخش خصوصی در زمینه ICT - سازمان برنامه و بودجه (از بهمن ماه ۸۱)
- عضو کارگروه امنیت اطلاعات طرح تکفا (از بهمن ماه ۱۳۸۱)
- عضو کمیته راهبری IT شهرداری تهران (از شهریور ۱۳۸۱)
- عضو کمیته راهبردی اشتغال وزارت پست و تلگراف و تلفن (از آذر ماه ۱۳۸۱)
- عضو شورای علمی کارگاههای آموزشی UNDP (از تیرماه ۱۳۸۲)
- عضو کمیته فنی راهبردی تکفا وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی (از آذرماه ۸۲)
- عضو شورای راهبری طرح بانک جهانی، ارتقای خدمات ارزش افزوده مراکز رشد (از مهرماه ۱۳۸۳)
- عضو کمیسیون تخصصی طرح گسترش ICT در مناطق آزاد (از بهمن ۱۳۸۳)
- عضو کارگروه حمایت از کسب و کارهای کوچک و متوسط شورای عالی اطلاع رسانی (از بهمن ۱۳۸۳)
- نماینده ویژه جهاد دانشگاهی در امور فناوری اطلاعات و ارتباطات، برنامه تکفا (از مرداد ۱۳۸۳)
- دبیر شورای راهبری فناوری اطلاعات و ارتباطات جهاد دانشگاهی (از اردیبهشت ۸۳ -)
- عضو شورای فناوری پارک علم و فناوری البرز (از فروردین ۸۹ تا کنون)
- عضو شورای فناوری پارک علم و فناوری کرمانشاه (آبان ماه ۸۸ تا کنون)
- عضو شورای فناوری مرکز رشد فناوریهای پیشرفته مخابرات (از مهر ۹۵)
- عضو شورای فناوری پارک علم و فناوریهای نرم (تیرماه ۹۷ تا کنون)
- عضو کارگروه تخصصی مراکز رشد ICT مرکز تحقیقات مخابرات ایران (آبان ۸۵ - مرداد ۸۷)
- عضو شورای مرکز رشد دانشگاه خواجه نصیر (مرداد ۸۹ - مرداد ۹۰)
- عضو شورای حقوق مالکیت فکری جهاد دانشگاهی (از شهریور ۹۵ تا کنون)
- عضو کمیته تدوین برنامه پنجم بخش آموزش پژوهش و بین الملل وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (آبان ۸۷ - بهمن ۸۷)
- رییس کمیته تشخیص صلاحیت شرکتهای دانشبنیان - حکم معاون علمی و فناوری رییس جمهور (بهمن ۹۲ - بهمن ۹۳)
- عضو جمعیت ایرانی پیشبرد ارتباط صنعت و دانشگاه (دی ماه ۸۹ - دی ماه ۹۱)
- رییس کارگروه فناوری اطلاعات ستاد فناوری اطلاعات و اقتصاد دیجیتال معاونت علمی و فناوری رییس جمهور (از فروردین ۹۱)
- عضو کارگروه هماهنگی آیین نامه اجرایی ماده صد وزارت علوم تحقیقات و فناوری - حکم وزیر علوم (اردیبهشت ۹۲ - خرداد ۹۴)
- عضو کارگروه فناوری اطلاعات معاونت فناوری و امور بین الملل وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (فروردین ۹۳ - خرداد ۹۵)
- عضو کمیته تخصصی فناوری فضای مجازی - مرکز ملی فضای مجازی (مرداد ۹۴ - دی ۹۴)
- عضو کمیسیون دائمی هیات امنای منطقه چهار فناوری وزارت علوم تحقیقات و فناوری (دی ماه ۹۷ - دی ماه ۹۹)
- عضو شورای پژوهشی پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات - وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (بهمن ۱۳۹۸ تا کنون)

مقالات ارائه شده

[1] Aref, M.R., and Asghari, H., "The Use of Line Spectral Pair Frequencies in Speaker Recognition," ICSPAT' 93, The International Conference on Signal Processing and Applications Technology, 28 September- 1 October 1993, Santa Clara, California, U.S.A.

[2] Asghari, H., and Aref, M.R., "Speaker Identification based on Instantaneous and Transitional LSP Frequencies," ICT' 94, The International Conference on Telecommunications, Held by Kings College London and

IEEE Region 8, 10-12 January 1994, Dubai, U.A.E. (Oral Presentation)

[3] Asghari, H., and Aref, M.R., "**A Vector Quantization Approach to Speaker Recognition**," ICEE'73, The Second Iranian Conference On Electrical Engineering held in Tehran, 17-20 May 1994, Tehran, Iran. (Oral Presentation)

[4] Asghari, H., and Aref, M.R., "**A Feasibility Study on Applying Syllables as Basic Structures In Persian Speech Synthesis**," ICT' 95, The International Conference on Telecommunications (IEEE Region 8) Held in Bali, 3-5 April 1995, Bali, Indonesia.

[5] Asghari, H., Rezaee , H., Sedghi, S., "**Networking of Incubation Centers in Iran, Concepts and a Practical Approach**", IASP Asia Divisions Conference, 10th ASPA Annual Conference and 3rd Iranian National Conference on Science and Technology Parks, 16-19 September 2006, Isfahan, Iran (Oral Presentation)

[6] Asghari, H., Keshmiri, M., Sadigh, M. J., "**A Public Private Partnership Approach to Support SME's in ICT Sector in Iran**," IASP Asia Divisions Conference, 10th ASPA Annual Conference and 3rd Iranian National Conference on Science and Technology Parks, 16-19 September 2006, Isfahan, Iran (Oral Presentation)

[7] Parhizkar, M., Asghari, H., Oghabian, A., and Maddah, M., "**A Conceptual Model for Job Analysis of Incubators' Managers based on ONET Model**", XXV IASP World Conference 2008, The role of Science Parks in accelerating knowledge economy growth - contrasts between emerging and more developed economies, 14-17 September 2008, Johannesburg, South Africa. (Oral Presentation)

[8] Hashemi, H., Asghari, H., "**The Role of Technological Entrepreneurs in Technology Transfer Process as Intelligent Carriers**," IASP Asia Divisions Conference, 10th ASPA Annual Conference and 3rd Iranian National Conference on Science and Technology Parks, 16-19 September 2006, Isfahan, Iran

[9] Mohammadian. I., Maddah, M., Zarrabi, V., and Asghari, H "**A Conceptual Model for Human Resource Development and Training in ICT Sector based on Porter Value Chain Template: Case Study in Iran**", 10th International Conference on Human Resource Development Research and Practice across Europe. 10th-12th June 2009, Newcastle, UK.

[10] Fathi, A., and Asghari, H. "**The Interaction between STPs / Incubators and Their Host Organizations**" 2009 ASPA / IASP Joint Conference on Science and Technology Parks, New Challenge- New World; How Science Parks Help in Time of Crisis, 25-27 November 2009 Hsinchu Science Park, Hsinchu, Taiwan (Oral Presentation)

[11] Asghari, H., Fathi, A and Eghbal, M.K., "**National Growth Hub; An Approach for National Collaboration Among STPs/Incubators in Iran**" XXVII IASP World Conference 2010; Global Green Growth (G3): Challenges and Opportunities for Science and Technology Parks, 23-26 May 2010, Daedeok Innopolis, Daejeon, KOREA. (Oral Presentation)

[12] Darzi, M., Manesh, Z., Liaei, A., Hosseini, M. and Asghari, H., "**FCRS: A Fuzzy Case Based Recommender System for SMEs**" International Conference on Education and Information Technology (ICEIT 2010), 17-19 September 2010, Chongqing, China, IEEE catalog number CFP1063K-PRT (Oral Presentation)

[13] Mostafa.K. Eghbal, Ardalan Najafpooshani, Habibollah Asghari and Ashk Fathi Saffar, "**Science and Technology Parks and Incubators to Promote University-Industry Collaboration in Iran**" , 2010 UNEASCO-WTA International Training Workshop: Triple Helix Model of Innovation: Government- Academia-Business Cooperation, 3-6 November 2010, Daedeok Innopolis, Daejeon, Korea (Oral Presentation)

[14] Darzi, M., Asghar Liaei, A., & Hosseini, M. (2011). **Feature Selection for Breast Cancer Diagnosis: a Case-based Wrapper Approach**. World Academy of Science, Engineering and Technology, International Journal of Medical, Health, Biomedical, Bioengineering and Pharmaceutical Engineering, 5(5), 220-223.

[15] Fathi, A., Asghari, Habibollah and Eghbal, M. K. **Post Incubation Value Added Services Applied to Small and Medium Enterprises**. IASP2011, 28th world Conference on Science and Technology Parks, Copenhagen, Denmark.

[16] Hasanzadeh, Mohammad, Hamidi, Hossein, and Asghari, Habibollah, "**Plaintext Transmission over Session Initiation Protocol**", Proceedings of the Seventh International Symposium on Telecommunications (IST2014), 9-11 September 2014, pp. 100-105, Tehran, Iran.

[17] Asghari, Habibollah, Maleki, Jalal and Faili, Hesham. "**A Probabilistic Approach to Persian Ezafe Recognition**." 14th Conference of the European Chapter of the Association for Computational Linguistics (EACL 2014): 138. 26–30 April 2014, Gothenburg, Sweden.

[18] Zarrabi, Vahid, Asghari, Habibollah, and Taghipour, Mohammad, "**Core Competencies for Science and Technology Park Managers based on Experiences and Context Necessities**", 18th annual ASPA Conference (ASPA 2014), 15-18 October 2014, Shiraz, I.R. Iran.

- [19] Taghipour, Mohammad, Asghari, Habibollah, and Zarrabi, Vahid, "Evaluating Performance of STPs & Incubators' Using EFQM Excellence Model: Addressing the Challenges and Barriers", 18th annual ASPA Conference (ASPA 2014), 15-18 October 2014, Shiraz, I.R. Iran.
- [20] Sato, Chi, and Asghari, Habibollah, "Achieving Regional Innovation Development and UIG Linkage in Japan: A Case Study in Toyohashi Region", 31th IASP world conference, (IASP 2014), 19-22 October 2014, Doha, Qatar. (Oral Presentation)
- [21] Khoshnavataher, Khadijeh, Vahid Zarrabi, Salar Mohtaj, Habibollah Asghari, **Developing Monolingual Persian Corpus for Extrinsic Plagiarism Detection using Artificial Obfuscation**, Notebook for PAN at CLEF2015, 8-11 September 2015, Toulouse, France. (Oral Presentation)
- [22] Habibollah Asghari, Khadijeh Khoshnava, Omid Fatemi, Heshaam Faili, **Developing Bilingual Plagiarism Detection Corpus using Sentence Aligned Parallel Corpus**, Notebook for PAN at CLEF2015, 8-11 September 2015, Toulouse, France. (Oral Presentation)
- [23] Javad Rafiei, Salar Mohtaj, Vahid Zarrabi, and Habibollah Asghari: **Source Retrieval Plagiarism Detection based on Weighted Noun Phrase and Key phrase Extraction**, Notebook for PAN at CLEF2015, 8-11 September 2015, Toulouse, France. (Oral Presentation)
- [24] Vahid Zarrabi, Javad Rafiei, Khadijeh Khoshnava, Habibollah Asghari, Salar Mohtaj: **Evaluation of Text Reuse Corpora for Text Alignment Task of Plagiarism Detection**. Notebook for PAN at CLEF 2015, 8-11 September 2015, Toulouse, France. (Oral Presentation)
- [25] Salar Mohtaj, Habibollah Asghari, Vahid Zarrabi: **Developing Monolingual English Corpus for Plagiarism Detection using Human Annotated Paraphrase Corpus**. Notebook for PAN at CLEF 2015, 8-11 September 2015, Toulouse, France. (Oral Presentation)
- [26] Asghari, Habibollah and Fatemi, Omid, "An Axiomatic Approach to Instructional System Design based on Dick and Carey Model," 15th European Conference on eLearning, 27 - 28 October 2016, Prague, Czech Republic. pp. 33-40. (Oral Presentation)
- [27] Asghari, H., Mohtaj, S., Fatemi, O., Faili, H., Rosso, P., and Potthast, M., 2016. **Algorithms and Corpora for Persian Plagiarism Detection: Overview of PAN at FIRE 2016**. LNCS: Lecture Notes for Computer Science. Springer. 2018. PP 61-79
- [28] Kheirkhah, Fateme and Habibollah Asghari. "Plant Leaf Classification using GIST Texture Features." IET Computer Vision, pp 1-7 (2018).
- [29] Soleimanpour, S., Sedghi, S., Asghari, H., & Nemati-Anaraki, L. (2022). **No study is Ever Flawless: A Scoping Review of Common Errors in Biomedical Manuscripts**. *Accountability in Research*, (Taylor and Francis) 29(6), 397-414.
- [30] Faham, E., and Asghari, H. (2019). **Determinants of Behavioral Intention to Use E-textbooks: A Study in Iran's Agricultural Sector**. *Computers and Electronics in Agriculture*, 165, 104935.
- [31] Mohtaj, Salar, and Habibollah Asghari. **A Corpus for Evaluation of Cross Language Text Re-use Detection Systems**. *Journal of Information Systems and Telecommunication (JIST)* 3, No. 39 (2022): 169-179.
- [32] Zafarian, A., & Asghari, H. (2019). **Improving NER Models by Exploiting Named Entity Gazetteer as External Knowledge**. In *Proceedings of The First International Workshop on NLP Solutions for Under Resourced Languages (NSURL 2019) co-located with ICNLSP 2019*-(pp. 107-111).
- [33] Taghipour, M., Aboutorabi, F., Zarrabi, V., & Asghari, H. (2018). **An Integrated Text Mining Platform for Monitoring of Persian News Agencies**. *LREC 2018 Workshop on Natural Language Processing meets Journalism III*, pp 6-11, 12 May 2018 – Miyazaki, Japan
- [34] Mohtaj, S., Roshanfekar, B., Zafarian, A., & Asghari, H. (2018). **Parsivar: A Language Processing Toolkit for Persian**. In *Proceedings of the Eleventh International Conference on Language Resources and Evaluation (LREC-2018)*.pp. 1112-1118
- [35] Asghari, H., Fatemi, O., Mohtaj, S., & Faili, H. (2021). **A Crowdsourcing Approach to Construct Mono-lingual Plagiarism Detection Corpus**. *International Journal on Digital Libraries*, 22(1), 49-61.
- [36] Mohtaj, S., Asghari, H., & Zarrabi, V. (2017, December). **Compiling a Text Re-use Detection Corpus from**

Scientific Papers with Semi-real Cases of Plagiarism. In 2017 International Conference on Asian Language Processing (IALP) (pp. 227-230). IEEE.

[37] Asghari, H., Fatemi, O., Mohtaj, S., Faili, H., & Rosso, P. (2019). **On the Use of Word Embedding for Cross Language Plagiarism Detection**. *Intelligent Data Analysis*, 23(3), 661-680.

[38] Zarrabi, V., Mohtaj, S., & Asghari, H. (2021). **Hamtajoo: A Persian Plagiarism Checker for Academic Manuscripts**. arXiv preprint arXiv:2112.13742.

[39] Mohtaj, S., Tavakkoli, F., & Asghari, H. (2022). **PerPaDa: A Persian Paraphrase Dataset based on Implicit Crowdsourcing Data Collection**. arXiv preprint arXiv:2201.06573.

[۴۰] خطیبیان، ندا، اصغری، حبیب الله «برنامه های راهبردی ESCAP در زمینه گسترش ICT در کشورهای آسیا-اقیانوسیه»، همایش نقش فناوری اطلاعات در اشتغال، ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۸۰، تهران

[۴۱] ملکی، الهه، اصغری، حبیب الله «فناوری اطلاعات؛ بستری برای اشتغال کامل»، همایش نقش فناوری اطلاعات در اشتغال، ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۸۰، تهران

[۴۲] صدقی، شهرام، اصغری، حبیب الله «کار از راه دور؛ چالشهای نوین برای اشتغال»، همایش نقش فناوری اطلاعات در اشتغال، ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۸۰، تهران

[۴۳] ملکی، الهه، اصغری، حبیب الله «روشهای نوین در کاربایی الکترونیک»، همایش نقش اطلاع رسانی شغلی در بازار کار، ۳۰ و ۳۱ اردیبهشت ۱۳۸۲، تهران

[۴۴] اثباتی، زینت، اصغری، حبیب الله «آزمون TAP در گزینش و استخدام متخصصین IT»، همایش نقش اطلاع رسانی شغلی در بازار کار، ۳۰ و ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۳۸۲، تهران

[۴۵] اثباتی، زینت، اصغری، حبیب الله «غریبالگری نیروی انسانی در استخدام به کمک آزمونهای روانشناختی»، همایش نقش اطلاع رسانی شغلی در بازار کار، ۳۰ و ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۳۸۲، تهران

[۴۶] صدقی، شهرام، اصغری، حبیب الله و مهدی رضایی، حسین «مفاهیم و راهکارهای عملی برای شبکه سازی مراکز رشد ایران»، دومین همایش پارکها و مراکز رشد علم و فناوری ایران، ۱۱ الی ۱۳ اسفند ماه ۱۳۸۳، مشهد مقدس

[۴۷] هاشمی، حمید و اصغری، حبیب الله «نقش پارکهای علم و فناوری به عنوان جوامع کنشی در توسعه ارتباط دانشگاه و صنعت»، نهمین سمینار منطقه‌ای، سومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره سراسری همکاریهای دولت، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی، ۱۱ آبان ماه ۱۳۸۵، تهران

[۴۸] درزی، محمد، اصغری، حبیب اله و شلتز، آندره (Szelc Andrzej Stanislaw) «تحلیل الگوریتمهای پالایش مشارکتی مبتنی بر کالا در ارائه خدمات به شهروند الکترونیک»، اولین کنفرانس بین المللی شهر الکترونیک، ۱ و ۲ اسفندماه ۱۳۸۶، سالن همایشهای بین المللی برج میلاد، تهران، ایران

[۴۹] مرادی‌منش، زهرا، درزی، محمد، و اصغری، حبیب اله «بررسی و تحلیل فاکتورهای اساسی در طراحی سیستمهای توصیه‌گر»، دومین کنفرانس بین المللی شهر الکترونیک، سوم و چهارم خردادماه ۱۳۸۸، سالن همایشهای بین المللی برج میلاد، تهران، ایران

[۵۰] محمدیان، ایمان و اصغری، حبیب الله «ارزیابی مدل‌های مختلف مراکز رشد» فصلنامه تخصصی رشد فناوری (علمی ترویجی)، دوره ۱ شماره ۴، آذرماه ۱۳۸۴

[۵۱] هاشمی، حمید و اصغری، حبیب الله «نقش پارکهای علم و فناوری به عنوان جوامع کنشی در توسعه ارتباط دانشگاه و صنعت»، فصلنامه تولید علم، سال دوم شماره چهارم بهار ۱۳۸۶ صفحه ۶۳-۶۹

[۵۲] درزی، محمد، حسینی، مهدی، لبایی، علی اصغر، اصغری، حبیب الله و مرادی‌منش، زهرا «طراحی سامانه توصیه گر ترکیبی دوره های آموزشی بر اساس روش استدلال مبتنی بر نمونه و منطق فازی»، فصلنامه علمی پژوهشی فناوری آموزش - سال پنجم جلد ۵ شماره ۲، زمستان ۱۳۸۹

[۵۳] حبیب الله اصغری، سالار محتاج، امید فاطمی، بررسی مدل‌های حمایت حاکمیتی از خط و زبان در فضای مجازی در کشورهای

منتخب، اولین همایش جویسگر بومی، ۲۷ و ۲۸ بهمن ۱۳۹۴، سالن همایشهای مرکز تحقیقات مخابرات، تهران، ایران

[۵۴] بهنام اکبریان و حبیب الله اصغری توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات سبز در کشورهای در حال توسعه: مطالعه موردی چند کشور منتخب، کنفرانس ملی حفاظت محیط زیست، اول اردیبهشت ماه ۱۳۹۵ تهران، ایران

[۵۵] خیرخواه، فاطمه، اصغری، حبیب اله و یزدانی، داراب «شناسایی گونه های گیاهی با استفاده از تصاویر برگ بر پایه ویژگیهای بافت و شبکه های عصبی» فصلنامه پردازش علائم و داده ها، دوره ۳۹ شماره ۱، ۱۳۹۸

ارائه کارگاههای آموزشی بین المللی

1. Asghari, Habibollah, "Cluster Servers, Going Toward Zero Downtime", Presented at the second OANA-FANA workshop on Modern Communications Technology, August 25-31, 2001, hosted by School of Media Studies, Islamic Republic News Agency (IRNA), Tehran, IRAN (OANA-FANA is the Organization of Asia-Pacific News Agencies, and Federation of Arab News Agencies)
2. Asghari, Habibollah, "Financial Aid Support Program for SME's in ICT sector, Lessons from a Pilot Plan in Iran", The workshop on Promoting Innovation and Entrepreneurship in The Middle East and North Africa: Strategies and Partnerships, January 31 to February 3, 2006, Casablanca Techno park, Casablanca, Morocco
3. Asghari, Habibollah, "Challenges of Business Incubation in Iran", 4th MENAinc Workshop on Business incubation in Middle East and North Africa; Building Capacity and Raising Awareness for Innovation and Entrepreneurship", May 22 - 24, 2007, Elgazala Technopark, Tunisia, Tunis
4. Asghari, Habibollah, "The Role of Hybrid Organizations in Innovation Support; An Iranian Experience", 5th MENAinc Workshop, Regional Collaboration for Entrepreneurship Development in MENA countries, Shaping the Future through Innovation and Entrepreneurship", 21-25 October 2007, Bahrain Business Incubation Center, Manama, Bahrain
5. Asghari, Habibollah, "Incubators Establishment and Operation Policy Framework in Iran; Rules and Regulations", 6th MENAinc Workshop, Entrepreneurship Development and Promotion of Innovation in MENA Countries through Cooperation between Business Incubators, Hosted by Syria ICT Incubator, 3-5 June 2008, Damascus University, Damascus, Syria
6. M. K. Eghbal, H. Asghari, K. Asghari, M. Zeinoddin "Training as a Key Factor in Incubation Process for Developing Countries", International Conference on Business Incubation; Creating and Innovation Economy Through Entrepreneurs and Incubation (ISBA 2009), Organized by: TREC-STEP & Indian STEPs and Business Incubators Association, 29 - 31 January 2009, Chennai, India
7. Eghbal, M.K., Najafooshani, A., Asghari, H., Fathi Saffar, A., "Science and Technology Parks and Incubators to Promote University-Industry Collaboration in Iran," 2010 UNESCO-WTA International Training Workshop on Science Parks and Technology Business Incubators; Triple Helix Model of Innovation, Government-Academia-Business Cooperation, 3-6 November 2010, Daedeok Innopolis, Daejeon, Korea.
8. Asghari, Habibollah, Comprehensive Educational Program for Iranian Workforce through Development of Agri-e-Content. 19th Gathering of Members of the Association of Iranian Ex-Participants in JICA Training Courses, February 07, 2017, Tehran, Iran.
9. Asghari, Habibollah, Technology Commercialization in RTOs: A look at ACECR Activities, ESCAP Expert Workshop on Strategic Financing of R&D in Frontier Technologies, December 2018, Bangkok, Thailand.
10. Asghari, Habibollah, Development of Cultural and Creative Industries in Iran: Prospects of an Organizational Movement, IASP 2016, Moscow, Russia, Science parks, areas of innovation and the city. September 2016
11. Asghari, Habibollah, Human Resource Development for Establishing a Knowledge Cluster through U-I-G Cooperation: Lessons from a Training Program, 17th Gathering of Members of the Association of Iranian Ex-Participants in JICA Training Courses, February 19, 2014, Tehran, Iran

تالیف کتاب

- Asghari, Habibollah., "Technology Incubation; Sharing International Experiences" ISBA Publishing Agency, November 2011, Tehran, Iran
- Asghari, Habibollah., Taghipour, Mohammad, Zarrabi, Vahid, "A Look at Science and Technology in the Islamic Republic of Iran", Prepared for 16th Summit of the Non Aligned Movement (NAM), Sponsored by Rooyesh IT Incubator, ISBA Publishing Agency, March 2013, Tehran, Iran

▪ درزی، محمد، مرادی منش، زهرا و اصغری، حبیب اله «مقدمه ای بر سیستمهای توصیه گر» سازمان انتشارات جهاددانشگاهی،

اسفند ۱۳۸۹

- عقابیان، علی، و اصغری، حبیب الله «اصول و کاربرد دیتاسترها» سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی، خردادماه ۱۳۸۷
- آقای، امیر، هاشمی، سیدحمید و اصغری، حبیب اله «الگوهای حمایت از مخترعین و مبتکرین»، انتشارات مرکز توسعه فناوری و صنایع نوین وزارت صنایع و معادن، تیرماه ۱۳۸۹
- اصغری، حبیب اله و رضایی، شهباز، «آشنایی با IPv6 و مکانیزمهای گذار»، تهران نشر شاپرک سرخ، ۱۳۹۵
- اصغری، حبیب اله، مشابهت یابی و کشف تقلب در زبان فارسی، مجموعه «پردازش متن و گفتار فارسی: مروری بر مبانی نظری و آخرین یافته‌های پژوهشی در زبانشناسی رایانشی» زیر نظر مهرانوش شمس‌فرد و محمود بیجن‌خان. انتشارات سازمان سمت، اسفند ۱۴۰۰

نشریات علمی

- مدیر مسئول فصلنامه رشد فناوری (علمی ترویجی به زبان فارسی) - از زمستان ۱۳۸۳
- مدیر مسئول فصلنامه ارتباطات و سیستمهای اطلاعاتی (علمی پژوهشی به زبان انگلیسی، نمایه در Scopus)، از سپتامبر ۲۰۱۱

* * *