



## امیرشہاب شاھمیری

متولد ۱۳۵۳

[amir@shahmiri.ir](mailto:amir@shahmiri.ir)

## ۱- تحصیلات دانشگاهی

### دکترا

- مدیریت آموزش عالی، دانشگاه علوم و تحقیقات تهران (۱۴۰۱) عنوان پایان نامه: «ارایه مدلی برای ارتقای سواد فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICTL) اعضای هیات علمی دانشگاهها».

### کارشناسی ارشد

- مهندسی کامپیوتر - گرایش هوش مصنوعی و رباتیک، دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران) (۱۳۸۵) عنوان پایان نامه: «تعیین شاعر به کمک روش‌های یادگیری ماشین».
- مدیریت امور فرهنگی، دانشگاه علوم و تحقیقات تهران (۱۳۸۲) عنوان پایان نامه: «بررسی رفتار و مدیریت فرهنگی ایران، به کمک شناخت ریشه‌های فرهنگ کهن ایرانی».

### کارشناسی

- مهندسی کامپیوتر - گرایش نرم‌افزار، دانشگاه آزاد اسلامی (۱۳۷۶) عنوان پایان نامه: «روش‌های کشف و تصحیح خط».

## ۲- شغل

- پدیدآورنده و مالک برنز آرتیستونا - از ۱۴۰۰.
- مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت تجارت الکترونیک اکسیر مهر آریاپیان ([تاما سیستم](#)) - از ۱۳۹۹.

## ۳- پیشینه علمی و پژوهشی

### (الف) کتاب

- فناوری و فرهنگ، کانون نشر علوم، ۱۴۰۱. (در دست انتشار)
- کلان داده، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۶)، کانون نشر علوم، ۱۴۰۱.
- ارتباط پارسی، (مجموعه داستان کوتاه)، کانون نشر علوم، ۱۴۰۱.
- ارز دیجیتال، رمزارز و ارزکاوی، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۵)، کانون نشر علوم، ۱۴۰۰.
- زنجبیره بلوکی (بلاکچین)، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۴)، کانون نشر علوم، ۱۳۹۹.

- مجموعه مقالات نخستین کنفرانس کیف، کفش، چرم و صنایع وابسته (CMPEX 2019)، کانون نشر علوم، ۱۳۹۸.
- (ویراستار) استارتاپ: بیمه‌ها و امیدهای یک کسب‌وکار نوپا، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۳)، کانون نشر علوم، ۱۳۹۸.
- دولت الکترونیکی، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۲)، کانون نشر علوم، ۱۳۹۸.
- اینترنت اشیا: اینترنت همه‌چیز، (مجموعه فناوری اطلاعات و ارتباطات برای همه -۱)، کانون نشر علوم، ۱۳۹۸.
- واژگان ایرانی برنام کشورهای جهان، ویراست دوم، کانون نشر علوم، ویراست دوم، ۱۳۹۷.
- صنعت کفش ایران: آموزه‌های گذشته، چشم‌انداز آینده، کانون نشر علوم، ویراست دوم، ۱۳۹۶.
- هوش مصنوعی و پردازش زبان و فرهنگ ایرانی، کانون نشر علوم، ویراست دوم، ۱۳۹۶.
- تاثیراندیشه و فرهنگ ایرانی بر غرب، از فلسفه افلاطونی تا منطق فازی، نشر فروهر، ۱۳۹۵.
- واژگان ایرانی برنام کشورهای جهان، انتشارات پژوهه، ۱۳۸۳.
- مبانی هوش ساختگی به زبان ساده، انتشارات نظری، ۱۳۷۶.

### **ب) نشریات علمی پژوهشی**

- امیرشہاب شاهمیری، محمدرضا صفابخش و رسول دژکام، "تصحیح خودکار غلط‌های تایپی فارسی به کمک شبکه عصبی مصنوعی ترکیبی"، نشریه علمی پژوهشی انجمن مهندسین برق و الکترونیک ایران، سال پنجم، شماره اول، بهار و تابستان ۱۳۸۷، ص ۲۹-۱۶.
- امیرشہاب شاهمیری، رسول دژکام و سعید شیری، "شناسایی اشعار شاهنامه فردوسی به کمک شبکه عصبی مصنوعی"، نشریه انجمن کامپیوتر ایران (JCSE 2007)، مجلد ۴، شماره ۳ (الف) پاییز ۱۳۸۷، ص ۲۶-۱۷.
- امیرشہاب شاهمیری، بهاره زمانی نظامی و سعید شیری، "تولید نامهای زیبا و معنادار فارسی به کمک الگوریتم ژنتیک با تابع برازنده‌گی مبتنی بر شبکه عصبی مصنوعی"، فصلنامه علمی پژوهشی انجمن اطلاعات و فناوری ارتباطات ایران، سال هفتم، شماره ۲۵ و ۲۶، پاییز و زمستان ۱۳۹۴، ص ۴۳-۶۶.

### **ج) کنفرانس‌ها و کنگره**

- امیرشہاب شاهمیری و سید عطاءالله سینائی، "پژوهشی پیرامون پیشینه چرم و کفش در تاریخ، زبان و ادبیات کهن ایرانی"، نخستین کنفرانس کیف، کفش، چرم و صنایع وابسته (CMPEX 2019)، تهران، ۱۳۹۸.
- امیرشہاب شاهمیری، "پیش‌بینی نتایج بازی نرد به کمک روش‌های یادگیری ماشین"، نهمین کنفرانس بین‌المللی فناوری اطلاعات و دانش (IKT 2017)، تهران، ایران.
- امیرشہاب شاهمیری و محمد‌کاظم اکبری، "یک طراحی سخت‌افزاری برای کد کشف و تصحیح خطای پرسک"، کنفرانس بین‌المللی مهندسی و علوم کامپیوتر (CCSE2017)، نجف‌آباد، ۱۳۹۵.
- امیرشہاب شاهمیری، پیروز صالحیان، پانته‌آ دانشگر و عاطفه چنگیزی، "سیستم دستیار آسیب‌شناس بالینی برای تشخیص بیماری به کمک شبکه عصبی مصنوعی"، هفتمین کنفرانس بین‌المللی فناوری اطلاعات و دانش (IKT 2015)، ارومیه، ایران.

- امیرشہاب شاھمیری، مجتبی فرامزی، محمد رحمتی و کاظم فولادی قلعه، "بازشناسی خط میخی پارسی باستان به کمک گراف‌های مکانی"، چهاردهمین کنفرانس بین‌المللی انجمن کامپیوتر ایران (CSICC 2009)، تهران، ایران.
- Amir Shahab Shahmiri, Ehsan Naderi Parizi, Mohammad Kazem Akbari, "**A New Error Correction Code**", The 2<sup>nd</sup> International Conference on the Latest Advances in Networks (ICLAN 2007), Paris, France.
- امیرشہاب شاھمیری و محمدرضا مطش بروجردی، "تعیین شاعر به کمک روش‌های یادگیری ماشین"، سومین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش (IKT 2007)، مشهد، ایران.
- امیرشہاب شاھمیری، محمدرضا صفابخش و رسول دژکام، "تعیین ریشه زبانی واژگان فارسی و عربی به کمک شبکه عصبی مصنوعی"، دوازدهمین کنفرانس بین‌المللی انجمن کامپیوتر ایران (CSICC 2007)، تهران، ایران.
- امیرشہاب شاھمیری، رسول دژکام و سعید شیری، "شناسایی اشعار شاهنامه فردوسی به کمک شبکه عصبی مصنوعی"، یازدهمین کنفرانس بین‌المللی انجمن کامپیوتر ایران (CSICC 2006)، تهران، ایران.
- حسین علایی باویل و امیرشہاب شاھمیری، "معرفی نرم‌افزار EasyRas (بهینه‌سازی در تبدیل نقش‌بیتی به برداری تصاویر ماهواره‌ای)", چهارمین کنفرانس سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GSI 76)، تهران، ایران.
- امیرشہاب شاھمیری، "کامپیوتر در خدمت معلولین"، اولین کنگره سراسری توانبخشی معلولین ایران - ۱۳۷۵، تبریز، ایران.

#### (د) سمینارها و کارگاه‌های آموزشی

- «به کارگیری نمادها و الگوهای بومی و ملی در طراحی پوشак و کفش»، سومین جشنواره ملی مد و لباس کودک و نوجوان، ۱۳۹۹.
- «آشنایی با ویژگی‌های کفش طبی و راحتی زنانه»، دانشگاه علمی کاربردی / واحد کوشای، ۱۳۹۹.
- «بخش صنعت و خدمات از دانشگاه و دانشجو چه می‌خواهد؟»، دانشگاه فنی و حرفه‌ای / دانشکده فنی شهید شمسی‌پور، ۱۳۹۷.
- «دانش هوش مصنوعی و زبان و فرهنگ ایرانی»، دانشگاه فنی و حرفه‌ای / دانشکده فنی شهید شمسی‌پور، ۱۳۹۷.
- «کاربرد هوش مصنوعی در صنعت بانکداری»، نمایشگاه تراکنش ایران، ۱۳۹۷.
- "Clinical Assistant Systems using Artificial Intelligence Methods", The 13th Conference on Technologies of Innovative Healthcare, Kazan, Russia, 10-11 June 2014.
- «دوره پیشرفته نگارش و ویرایش زبان فارسی»، شرکت داده‌پردازی ایران، ۱۳۹۲.
- «تأثیر زبان فارسی بر زبان‌های دیگر»، دانشگاه تربیت معلم، ۱۳۸۴.
- «آشنایی با تصاویر ماهواره‌ای و کاربردهای آن»، مرکز آموزش مخابرات ارتش جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۷۸.

#### (ه) پیشینه تدریس

- بیش از ۲۰ عنوان درس از دروس مقطع کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد گرایش‌های کامپیوتر، فناوری اطلاعات، گرافیک، حسابداری و ... در واحدهای دانشگاه جامع علمی کاربردی، دانشگاه آزاد اسلامی و دانشگاه فنی و حرفه‌ای.

برنامه‌نویسی کامپیوتر (۲ دوره)	○	اخلاق حرفه‌ای (۱ دوره)	○
Riftar سازمانی (۴ دوره)	○	اصول سرپرستی (۶ دوره)	○
روش تحقیق (۲ دوره)	○	اصول سیستم‌های شبکه (۶ دوره)	○
زبان تخصصی (۶ دوره)	○	برنامه‌سازی شبکه (۲ دوره)	○

مبانی سازمان و مدیریت (۲ دوره)	○	زبان ماشین و اسambilی (۷ دوره)	○
مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی (۵ دوره)	○	ساختمان داده‌ها (۶ دوره)	○
مبانی و کاربرد کامپیوتر (۴ دوره)	○	سیر تحول پوشاک در ایران (۱ دوره)	○
مبانی فناوری اطلاعات (۲ دوره)	○	سیستم‌های خبره (۶ دوره)	○
مدارهای منطقی (۸ دوره)	○	شیوه ارایه مطالب علمی و فنی (۱۳ دوره)	○
مستندسازی (۷ دوره)	○	کارآفرینی (۶ دوره)	○
مهارت‌های مساله‌یابی و تصمیم‌گیری (۱ دوره)	○	کارگاه کامپیوتر (۳ دوره)	○
ویژگی‌های انواع کفش (۱ دوره)	○	گرافیک رایانه (۲ دوره)	○
هوش مصنوعی (۱۴ دوره)	○	گرافیک کامپیوتری (۴ دوره)	○
		مباحث ویژه (۵ دوره)	○

### ۳- مدیریتی

- عضو علی‌البدل هیات مدیره اتحادیه صنف کفاشان دستدوز تهران - از ۱۳۹۸.
- عضو هیات مدیره جمعیت ایرانی پیشبرد ارتباط صنعت و دانشگاه و مدیر روابط عمومی - از ۱۳۹۵.
- عضو هیات مدیره انجمن فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران - از ۱۳۹۴.
- معاون آموزشی و پژوهشی مرکز آموزش علمی کاربردی شرکت داده‌پردازی ایران - ۱۳۹۲.
- مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت اندیشه دریایی پارس - از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱.
- سرپرست مرکز آموزش علمی کاربردی واحد ۲۵ فرهنگ و هنر تهران - ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹.
- مدیر گروههای نرم‌افزار و فناوری اطلاعات، مرکز علمی کاربردی واحد ۲۵ فرهنگ و هنر تهران - ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۷.

### دیگر موارد

- عضو کمیته داوران سومین جشنواره ملی مد و لباس کودک و نوجوان، ۱۳۹۹.
- مسوول ارتباطات و اطلاع‌رسانی دهمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش - (IKT 2019) ۱۳۹۸.
- دبیر نخستین کنفرانس کیف، کفش، چرم و صنایع وابسته - (CMPEX 2019) ۱۳۹۸.
- مدیر روابط عمومی و مدیر اجرایی بیستمین کنگره ارتباط دولت، صنعت و دانشگاه برای توسعه ملی، ۱۳۹۶.
- مشاور ریاست دانشگاه فنی و حرفه‌ای - از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۶.
- مسوول کمیته ارتباطات و اطلاع‌رسانی چهارمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش - (IKT2012) ۱۳۹۱.
- عضو هیات داوران مقالات چهارمین کنفرانس اطلاعات و دانش - (IKT2012) بهار ۱۳۹۱.
- کارشناس میزگرد تخصصی «بانکداری الکترونیکی، چالش‌ها و آینده» چهارمین کنفرانس اطلاعات و دانش - (IKT2012) بهار ۱۳۹۱.
- بازرس واحدها، ویراستار علمی کتاب‌ها و طراح سوالات آزمون جامع دانشگاه جامع علمی کاربردی - ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۹.
- سردبیر خبرنامه انجمن فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران - ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۷.
- سردبیر بولتن علمی دومین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش - (IKT2005) زستان ۱۳۸۵.

## ۴- پیشینه رسانه‌ای

### الف) مطبوعات

- سردبیر ماهنامه رایانه جوان (ضمیمه ماهنامه رایانه) - ۱۳۷۶.
- سردبیر ماهنامه تجارت الکترونیک و رایانه - ۱۳۸۲.
- دبیر تحریریه ماهنامه تکفا - ۱۳۸۳.
- صاحب امتیاز و مدیر مسؤول ماهنامه فن - ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷.
- دبیر هفته‌نامه کلیک (ضمیمه روزنامه جام جم) - ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۹.

همکاری مستمر با:

- ماهنامه همشهری (۱۳۷۰ تا ۱۳۷۱)
- هفته‌نامه سروش نوجوان (۱۳۷۲ تا ۱۳۷۴)
- ماهنامه علم الکترونیک و کامپیوتر (۱۳۷۴ تا ۱۳۷۷)
- ماهنامه رایانه (۱۳۷۴ تا ۱۳۷۶)
- روزنامه آزاد (۱۳۷۹)
- روزنامه همبستگی (۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰)
- ماهنامه تجارت الکترونیک و رایانه (۱۳۸۲)
- روزنامه جام جم (۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰).

همکاری پاره‌وقت:

- هفته‌نامه اطلاعات علمی (۱۳۷۴ تا ۱۳۷۵)
- روزنامه ایران ویج (۱۳۷۹)
- هفته‌نامه جامعه مدنی (۱۳۷۹)
- روزنامه همشهری (۱۳۷۱)
- روزنامه جهان صنعت (۱۳۸۷ تا ۱۳۸۵)
- ماهنامه اخبار صنعت کفش و چرم (۱۳۹۳ تا ۱۳۹۷)
- ماهنامه صنعت کفش (۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰)
- روزنامه گسترش تجارت (۱۳۹۵ تا ۱۳۹۸).

### ب) صدا و سیما

- سردبیر و کارشناس/ مجری بخش «دانش و فناوری» از مجموعه «سلام تهران» شبکه تهران - ۱۳۹۰ و ۱۳۹۰.
- سردبیر برنامه «در شهر» شبکه تهران - ۱۳۹۰.
- کارشناس/ مجری برنامه علمی صبحگاهی «طلوع» شبکه چهار - ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱.
- کارشناس/ مجری برنامه علمی (فناوری اطلاعات و ارتباطات) «برخط» شبکه آموزش - پاییز و زمستان ۱۳۹۲.
- کارشناس فرهنگی برنامه «صبح بخیر ایران» شبکه یک - پاییز و زمستان ۱۳۹۲.

- کارشناس علمی فرهنگی برنامه «شب شرقی» شبکه جام جم - تابستان ۱۳۹۴.
- کارشناس علمی برنامه «روزآمد» شبکه پنج - تابستان و پاییز ۱۳۹۵.
- کارشناس آموزش عالی برنامه «گفت و گوی علمی» رادیو گفت و گو - از پاییز ۱۳۹۵ تاکنون.
- کارشناس فرهنگ و دانش برنامه «دانشگرد» رادیو جوان - از پاییز ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۰.
- کارشناس فرهنگ و دانش برنامه «مرورگر» شبکه آموزش - بهار و تابستان ۱۴۰۰.
- مجری برنامه «صفحه بعدی» شبکه ۴ - پاییز و زمستان ۱۴۰۰.

#### **همکاری‌های پراکنده به عنوان کارشناس با برنامه‌های:**

- «پنگان» - شبکه چهار - (۱۳۹۰).
- «به توان ۴» - شبکه چهار (۱۳۹۲).
- «کاروانسرا» - شبکه آموزش (۱۳۹۶).
- «پرسشگر» - شبکه آموزش (۱۳۹۶ و ۱۳۹۸).
- «موتور جستجو» - شبکه آموزش (۱۳۹۸).
- «استوا» - شبکه سه (۱۳۹۸).
- «کتاب باز» - شبکه نسیم (۱۳۹۸).
- «پایش» - شبکه یک (۱۳۹۸).

#### **۵- تقدیرنامه‌ها**

- دریافت لوح تقدیر از بیستمین جشنواره ترویج علم - ۱۳۹۸.
- دریافت لوح تقدیر از رئیس کنفرانس کیف، کفش، چرم و صنایع وابسته (CMPES 2019) (دکتر مسعود شفیعی) - ۱۳۹۸.
- دریافت لوح تقدیر از سرپرست مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور (حمید کاظمی) - ۱۳۹۶.
- دریافت لوح تقدیر از رئیس هیات مدیره انجمن فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران (دکتر محمود کمره‌ای) - ۱۳۹۴.
- دریافت لوح تقدیر از معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران (دکتر احمد اکبری) - ۱۳۹۲.
- دریافت لوح تقدیر از رئیس دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل (دکتر عسگر جانعلیزاده) - ۱۳۹۱.
- دریافت لوح تقدیر از وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات (دکتر رضا تقی‌پور) - ۱۳۹۱.
- دریافت لوح تقدیر از رئیس دانشگاه صنعتی امیرکبیر (دکتر علیرضا رهایی) و رئیس جمعیت ایرانی پیشبرد ارتباط صنعت و دانشگاه (دکتر مسعود شفیعی) - ۱۳۹۱.
- دریافت لوح تقدیر از شهرداران مناطق ۱ تا ۴ تهران (علیرضا جاوید، اسد فاضل، پژمان پشمچی‌زاده و حسن کریمیان) - ۱۳۹۰.
- دریافت لوح تقدیر از مدیر شبکه پنج سیما (دکتر مسعود احمدی) - ۱۳۹۰.
- دریافت لوح تقدیر از روزنامه جام جم (بیژن جهانگیر مقدم) - ۱۳۸۹.
- دریافت لوح تقدیر از مرکز علمی کاربردی داده‌پردازی تهران - ۱۳۸۸، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳.
- دریافت لوح تقدیر از مرکز علمی کاربردی فرهنگ و هنر واحد ۲۵ تهران - ۱۳۸۷.

- مقاله برگزیده یازدهمین کنفرانس بینالمللی انجمن کامپیوتر ایران - ۱۳۸۴.
- دریافت لوح تقدیر از ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران - ۱۳۷۹.
- دریافت لوح تقدیر از مرکز سنجش از دور ایران - ۱۳۷۴.