

مشخصات و اطلاعات فردی



نام و نام خانوادگی: امیر شکیبامنش

وضعیت اشتغال: عضو هیأت علمی گروه طراحی شهری، دانشگاه هنر، تهران

مرتبه علمی: دانشیار پایه ۱۵

محل تولد: مشهد

وضعیت تأهل: متأهل

پست الکترونیک:

a.shakibamanesh@art.ac.ir

shakibamanesh@gmail.com

مدارج تحصیلی

• مقطع دکتری تخصصی: رشته شهرسازی - گرایش طراحی شهری - دانشگاه علم و صنعت

ایران

عنوان رساله: "بررسی تأثیرات پیکربندی فضایی و ساختار کالبدی بر تجربه ادراک زمان

ذهنی عابرین پیاده، با بهره گیری از رویکرد واقعیت مجازی"

• مقطع کارشناسی ارشد: رشته شهرسازی - گرایش طراحی شهری - دانشگاه علم و صنعت

ایران

عنوان پایان نامه: "ارتقاء کیفی و پویاسازی مراکز شهری با کمک خطوط راهنمای تعمیم

پذیر"

• مقطع کارشناسی: رشته شهرسازی - دانشگاه سراسری ارومیه

عنوان طرح نهایی: "محل‌های شهری در ایران"

الف) تألیف، ترجمه و گردآوری

تألیفات :

- ۱) تألیف یک فصل از کتاب "Sustainability in Urban Planning and Design" با عنوان "Toward Practical Criteria for Analyzing and Designing Urban Blocks".
انتشارات Intechopen ، ۲۰۲۰ ، ISBN 978-1-83880-351-3
- ۲) تألیف کتاب "Smart Growth and Sustainable Transport in Cities" و چاپ با انتشارات بین المللی Routledge ، ۲۰۱۹
- ۳) تألیف یک فصل از کتاب "Cities and Disasters"، با عنوان: Improving City Resistance in War; Planning Major Transportation Terminals Based on Passive Defence Considerations ، Taylor & Francis ، ۲۰۱۵
- ۴) تألیف یک فصل از کتاب "Emerging Digital Tools for Architectural Surveying, Modeling, and Representation Using Advanced Approaches in " با عنوان: Urban Design Researches; a Mutation from 3d Digital Models to Virtual Reality". Reality ، By: Prof. Stefano Brusaporci ، IGI Global Press ، ۲۰۱۵
- ۵) "مراکز شهری؛ از مبانی تا دستورالعمل های طراحی شهری"، انتشارات طحان، تهران، ۱۳۹۳
- ۶) "طراحی شهری از منظر دفاع غیر عامل"؛ زیر نظر سازمان پدافند غیر عامل کشور، انتشارات بوستان حمید، تهران، ۱۳۹۰
- ۷) "محلات شهری در ایران"، تهران ، پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی، چاپ دوم، ۱۳۸۸
- ۸) تنظیم شرایط محیطی (جلد دوم) "اصول و مبانی اقلیم شناسی شهری"؛ تهران، انتشارات طحان، چاپ چهارم، ۱۳۹۱

تألیف و ترجمه :

- ۹) اصول و مبانی رنگ شناسی در معماری و شهرسازی؛ تهران، انتشارات هله، چاپ پنجم، ۱۳۹۱

ترجمه :

- ۱۰) ترجمه کتاب "راهنمای طراحی خیابان‌های شهری"، انجمن ملی مدیران حمل و نقل شهری (NACTO)، مشترک با دکتر مهشید قربانیان، انتشارات دانشگاه هنر، ۱۳۹۶
- ۱۱) ترجمه کتاب "قوانین شهری: چگونه مقررات بر فرم شهر تأثیر می‌گذارند" نوشته امیلی تالن، مشترک با دکتر مرتضی میر غلامی، انتشارات مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران، ۱۳۹۶
- ۱۲) ترجمه کتاب "گرافیک‌های طراحی شهری"، نوشته بالی میدا، مشترک با دکتر مهشید قربانیان، تهران، انتشارات طحان، چاپ سوم، ۱۳۹۱
- ۱۳) ترجمه کتاب "آفرینش مراکز شهری سرزنده"، مشترک با دکتر مصطفی بهزادفر، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، چاپ سوم، ۱۳۹۲ (برگزیده به عنوان کتاب شایسته تقدیر در هجدهمین جشنواره کتاب سال دانشجویی، ۱۳۹۰)

ب) مقالات ارائه شده در مجلات

- پذیرش چاپ مقاله با عنوان "بهره‌گیری از تحلیل‌های شبکه - فرم مبنا به منظور سنجش میزان تاب آوری کالبدی بافت محلات شهری (نمونه مورد پژوهی: محله سنگلج تهران)" در مجله علمی-پژوهشی شهر ایمن - سازمان پدافند غیر عامل کشور، تهران، مشترک با فاطمه کریمی‌نیا، سال ۱۳۹۹
- پذیرش چاپ مقاله با عنوان "بررسی رؤیت‌پذیری عناصر تاریخی در منظر شهری با استفاده از تحلیل‌های مبتنی بر آیزووویست دوبعدی (مطالعه موردی: کاخ گلستان تهران)" در مجله علمی-ترویجی اندیش‌نامه شهر - دانشگاه هنر، تهران، مشترک با مهدیه کویکی، سال ۱۳۹۸
- چاپ مقاله با عنوان Effects of Urban Spatial Configurations and Physical Structures on Pedestrians' Perception of Subjective Duration در ژورنال بین‌المللی Interaction Design and Architecture (با نمایه ISI، H Index: 3). در , Spring Number 36 سال ۲۰۱۸
- چاپ مقاله با عنوان Toward time-based design: Creating an applied time evaluation checklist for urban design research در ژورنال بین‌المللی Frontiers of Architectural Research زیر مجموعه Elsevier (با نمایه ISI، H Index: 10). در Volume 6, Number 3 سال ۲۰۱۷
- چاپ مقاله در ژورنال بین‌المللی International Journal of Optimization in Civil Engineering , ISSN: 2228-7558. (دارای نمایه علمی پژوهشی و ISC)، با عنوان "Optimum"

Maximize the Use of Solar Energy – Form and Placement of Urban Blocks to
"A Case Study" در Volume 7, Number 4 مشترک با آقایان عالی و حق پرست و خانم‌ها
ملکی و قبادی.

- چاپ مقاله در مجله "منظر" با نمایه علمی – ترویجی و ISC "تحت عنوان "تدوین معیارهایی به منظور احیا رودخانه های شهری بر اساس رویکردهای بیوفیلیک و حساس به آب" در شماره ۳۶، پاییز ۹۵ مشترک با دکتر میرغلامی، دکتر مدقالچی و خانم قبادی.
- پذیرش چاپ مقاله در "مجله علمی پژوهشی انجمن علمی معماری و شهرسازی ایران" با عنوان "بررسی تأثیر رؤیت‌پذیری میادین شهری بر امنیت روانی عابرین پیاده با بهره‌گیری از تکنیک آیزویست سه بعدی (نمونه موردی: میدان ساعت و میدان نماز شهر تبریز)" مشترک با پریسا قبادی و معصومه آیشم.
- پذیرش چاپ مقاله در "مجله علمی پژوهشی مطالعات شهری" با عنوان "بررسی تأثیر رؤیت‌پذیری فضای کالبدی بر برخی گونه‌های رفتاری عابران پیاده در میادین شهری، با کمک تحلیل‌های مبتنی بر آیزویست سه‌بعدی (نمونه موردی: سبزه‌میدان تهران)" مشترک با یاسمن حکیمی اقدم.
- چاپ مقاله در ژورنال بین المللی International Journal of Architectural Engineering & Planning Research (IJAEUP) ISSN: 2228-7337. (با نمایه علمی پژوهشی و ISC)، با عنوان Improving Results of Urban Design Research by Enhancing Advanced Semi-Experiments in Virtual Environments . ۲۰۱۵.
- پذیرش چاپ مقاله در مجله بین المللی آرمانشهر (با نمایه علمی پژوهشی و ISC)، با عنوان "Secure Urban Design in Terms of Passive Defense Approach; Analytical" Considerations for Improving Form-Based Characteristics in Iranian Cities
- چاپ مقاله در ژورنال بین المللی Geografia - Malaysian Journal of Society and Space ، (با نمایه ISC)، با عنوان Public Shelters Design and Planning Considerations: Towards Secure Urban Design in Terms of Passive Defense در شماره مارس ۲۰۱۵.
- چاپ مقاله در ژورنال بین المللی International Journal of Academic Research (IJAR) (با نمایه ISI)، با عنوان Railway and Subway Design Considerations: Toward Secure Urban Design in Terms of Passive Defense در شماره ژانویه ۲۰۱۴.
- چاپ مقاله در ژورنال بین المللی International Journal of Academic Research (IJAR)، (با نمایه ISI)، با عنوان Non-Structural LID Alternative Design for Urban Circulation Planning, and Design Considerations در شماره ژانویه ۲۰۱۱.

- چاپ مقاله در نخستین شماره ژورنال بین المللی معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت ایران (International Journal of Architecture & Urban Planning) (با نمایه ISC و علمی پژوهشی)، با عنوان Promoting City Center Parking Qualities by Using Urban Design Guidelines Vol. 21, No. 1, (6- 2011) -
- چاپ مقاله در دومین شماره ژورنال بین المللی معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت ایران (International Journal of Architecture & Urban Planning) (با نمایه ISC و علمی پژوهشی)، با عنوان Compact City; Dose It Create an Obligatory Context for Urban Sustainability? Vol. 21, No. 2, (12- 2011)
- چاپ مقاله در "مجله علمی پژوهشی هویت شهر" با عنوان "جستاری بر فلسفه پدیدار شناسی مکان؛ بررسی اندیشه های دیوید سیمون در رابطه با مفهوم خانه به مثابه یک مکان" در شماره ۱۷، بهار ۱۳۹۳.
- چاپ مقاله در "مجله علمی - پژوهشی نقش جهان (مطالعات نظری و فناوری‌های نوین معماری و شهرسازی)" با عنوان "طراحی شهری بر پایه تحریف های عامدانه در ادراک عمق و فاصله؛ از رویکرد نشانه تا خطاهای کاربردی اپتیکی"، در شماره ۲، سال چهارم، ۱۳۹۳
- چاپ مصاحبه در ویژه‌نامه "شهر، زندگی، زیبایی"، سازمان زیباسازی شهر تهران، با عنوان "نقش طراحی شهری در تحقق پارادایم شهر سالم"، ۱۳۹۵
- چاپ مقاله در "مجله علمی پژوهشی انجن علمی معماری و شهرسازی ایران" با عنوان "رویکرد جدید برنامه‌ریزی فضایی استراتژیک؛ فرآیندی واجد توجه در نظام برنامه‌ریزی شهری"، پاییز ۱۳۹۰.
- چاپ مقاله در فصل نامه علمی پژوهشی آرمانشهر، با عنوان " نقش راهنماهای طراحی شهری در کنترل کیفیت مراکز شهری"، (اخذ پذیرش: شهریور ۸۷ - به چاپ رسیده در شماره اول، زمستان ۱۳۸۷).
- چاپ مقاله تحت عنوان "معماری؛ در تقابل یا همراهی با طراحی شهری؟" در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۸
- چاپ مقاله تحت عنوان " محلات شهری (نگرشی در خصوص بازسازی کالبدی شهرهای امروز)" در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۳
- چاپ مقاله تحت عنوان " مسکن حداقل (تحلیلی بر وضع مسکن مناطق محروم)" در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۳
- چاپ مقاله تحت عنوان " درختان در منظر سازی شهری " در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۳
- چاپ مقاله تحت عنوان " طراحی شهری ؛ تبلور فرهنگ جامعه " در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۳
- چاپ مقاله تحت عنوان " غفلت از فضاهای تفریحی در شهرها " در هفته نامه شهرآرا، ۱۳۸۳

- معرفی کتاب در فصلنامه جستارهای شهرسازی، شماره ۱۸، پاییز ۸۵

ج) ارائه سخنرانی، برگزاری ورکشاپ و پنل‌های علمی

- ارائه سخنرانی کلیدی با موضوع "Using Advanced Methods & Techniques in Urban Mutation from 3D Digital Models to Interactive Simulations with Researches: a Local Seminar: Regional Emphasis on Virtual Reality" در قالب لوکال سمینار یک روزه Planning and Design from Theory to Practices در دانشکده معماری دانشگاه فلورانس، ایتالیا، ۲۷ ژوئن ۲۰۱۹.
- دبیر پنل و ارائه سخنرانی کلیدی در نشست تخصصی "شهر هوشمند، شهر سرزنده"، با موضوع "جایگاه شبیه‌سازی‌های متعامل و واقعیت مجازی در طراحی و برنامه‌ریزی شهرهای هوشمند"، با همکاری مشترک دانشگاه هنر و سازمان زیباسازی شهرداری تهران، ۱۱ آبان ۹۸، تهران.
- برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان "روش‌های علمی اعتبار سنجی و شناسایی مجلات معتبر از مجلات نامعتبر و جعلی" ویژه دانشجویان دکتری، به مدت ۳ ساعت، زیر نظر معاونت پژوهشی دانشکده معماری و شهرسازی، دانشگاه هنر، ۱ دیماه ۹۷، تهران.
- ارائه سخنرانی کلیدی با موضوع "جایگاه شبیه‌سازی‌های متعامل و واقعیت مجازی در طراحی و برنامه‌ریزی شهری هوشمند" در سمینار "شهر آینده، شهر هوشمند"، اردیبهشت ۹۶، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان.
- ارائه سخنرانی کلیدی با موضوع "فضاهای زیرسطحی؛ طراحی و برنامه‌ریزی با رویکرد ارتقاء امنیت دفاعی" در سومین همایش ملی پدافند غیر عامل در عمران، معماری و توسعه شهری پایدار، ۲۵ و ۲۶ مهرماه ۹۶، دانشگاه شیراز.
- برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان "پدافند غیر عامل در شهرسازی" به مدت ۴ ساعت در سومین همایش ملی پدافند غیر عامل در عمران، معماری و توسعه شهری پایدار، ۲۵ و ۲۶ مهرماه ۹۶، دانشگاه شیراز.
- برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان "انتشار مقالات در نشریات خارجی" ویژه اعضای هیأت علمی دانشگاه هنر به مدت ۳ ساعت، زیر نظر معاونت آموزشی دانشگاه، ۴ شهریور ۹۶، دانشگاه هنر تهران.
- برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان "انتشار مقالات در نشریات خارجی؛ شناسایی مجلات معتبر از مجلات نامعتبر و جعلی" ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی، به مدت ۳ ساعت، زیر نظر انجمن موزه، حفاظت و مرمت اشیاء تاریخی ایران، ۳ تیر ۹۵، دانشگاه هنر.

- حضور در برنامه زنده چرخ، شبکه چهار سیما، صحبت پیرامون "کاربرد واقعیت مجازی در طراحی شهری و معماری"، ۹ اسفند ۹۵، تهران
- ارائه پنل با عنوان "Virtual Reality as a Tool for Urban Design" در دومین کنگره بین المللی علوم اعصاب پایه و بالینی (2nd Basic and Clinical Neuroscience Congress 2013)، آذر ۱۳۹۲، تهران.

د) ارائه مقاله در کنفرانس ها

- ارائه شفاهی مقاله با عنوان "Using Advanced Methods & Techniques in Urban Researches: Mutation from 3D Digital Models to Interactive Simulations with a Roundtable: Regional Planning And Emphasis on Virtual Reality" در نشست تخصصی "Design From Theory To Practices" در کنفرانس "Planning for Transition Conference" ونیز، ایتالیا، ۹ تا ۱۳ جولای ۲۰۱۹.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "طراحی مرکز محله با تأکید بر بهبود کیفیت منظر صوتی (نمونه موردی: محله سنگلج)"، (مشترک با نسترن آجیدان پور) در ششمین کنگره بین المللی سالانه عمران، معماری و توسعه شهری، ۱۹ الی ۲۱ آذرماه ۹۸، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "بررسی تاثیر فرم فضا در الگوهای حرکتی کاربران پیاده با استفاده از مدلسازی سه بعدی در محیط نرم افزار رویت و افزونه اینسکیپ"، (مشترک با سهیل منظوری) در اولین کنفرانس بین المللی ودومین کنفرانس بین المللی به سوی شهرسازی، معماری، عمران و هنر دانش بنیان، ۲۰ آبان ۹۸، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، تهران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان " کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در تحلیل محورهای دید و موانع بصری (نمونه موردی: ارگ علیشاه تبریز)"، (مشترک با مونا رضائیان و یاشار قلی زاده) در سومین کنفرانس بین المللی عمران، معماری و طراحی شهری، ۱۴ تا ۱۶ شهریور ۹۷، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، تبریز.
- پذیرش و ارائه مقاله با عنوان "تحلیل حوادث ترافیک شهری با کمک نرم افزار SANET (نمونه مورد مطالعه: منطقه ۸ شهر تبریز)"، (مشترک با نرگس رضایی) در سومین کنفرانس بین المللی عمران، معماری و طراحی شهری، ۱۴ تا ۱۶ شهریور ۹۷، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، تبریز.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "تحلیلی بر کاربرد مدل سازی پارامتریک در طراحی شهری"، (مشترک با بیتا ابراهیمی) در کنفرانس بین المللی عمران، معماری و مدیریت توسعه شهری در ایران، مردادماه ۹۷، دانشگاه تهران، تهران.

- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "واکاوی مفهوم منظر صوتی در مناسب‌سازی فضای شهری با محوریت نابینایان" (مشترک با ستاره اخوان) در پنجمین کنگره بین‌المللی سالانه عمران، معماری و توسعه شهری، ۵ الی ۷ دی ماه ۹۶، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "جستاری بر مفهوم بلوک شهری در رویکردهای چهارگانه؛ توسعه پایدار، بلوک اجتماعی، گشتالت و توسعه پیاده‌محور" (مشترک با بیبا ابراهیمی) در هفتمین کنفرانس بین‌المللی توسعه پایدار و عمران شهری، ۲۳ تا ۲۵ آذرماه ۹۶، اصفهان
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "بررسی تأثیر کیفیات فضایی ساختار کالبدی بر پایایی تصاویر ذهنی عابران پیاده با استفاده از شبه‌آزمون‌ها در محیط مجازی (نمونه موردی: خیابان بهار، منطقه ۷ شهر تهران)" (مشترک با نیکو قاسمی اقدم) در دومین کنفرانس بین‌المللی شهرسازی، مدیریت و توسعه شهری (ICU2016)، مؤسسه عالی علوم و فنون خوارزمی با همکاری دانشگاه علم و صنعت ایران، ۲۲ و ۲۳ آذر ۹۵، شیراز.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "بررسی تأثیر رؤیت‌پذیری فضاهای شهری بر میزان خوانش آن‌ها (نمونه موردی: خیابان امین‌الملک تهران)" (مشترک با طائفه هاشمی) در سومین کنگره بین‌المللی افق‌های جدید در معماری و شهرسازی (HIAP 2017)، دانشگاه تربیت مدرس، دی ماه ۱۳۹۵، تهران
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "بهره‌گیری از راهنماهای طراحی در راستای تحقق پارادایم شهر سالم در محلات شهری؛ تلاشی برای دستیابی به ارتقاء سطح سلامت جسمانی شهروندان" (مشترک با پرتو علیمردانیان) در دومین کنگره بین‌المللی افق‌های جدید معماری و شهرسازی، دانشگاه تربیت مدرس، اسفند ۹۴، تهران، ایران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "بررسی ارتباط میان مکان و رفتار در جهت ایجاد یک فضای عمومی موفق؛ نمونه موردی: خیابان امین‌الملک شهر تهران (مشترک با فرنوش شکوفان)، در کنفرانس بین‌المللی مهندسی معماری و شهرسازی (ICAUP)، دانشگاه تهران، خرداد ۹۵، تهران، ایران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله با عنوان "تحلیل هویت ایرانی اسلامی در پرداخت مان‌های شهری"، در همایش ملی عناصر زیباسازی شهری، آبان ۱۳۹۲، شیراز، ایران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله در چهارمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت جامع بحران و پدافند غیر عامل در پایداری ملی (INDM 2009)، با عنوان "رعایت الزامات پدافند غیر عامل در طراحی و برنامه‌ریزی مراکز نقل؛ با تأکید بر راه آهن و متروهای شهری"، اسفند ماه ۱۳۸۷، تهران، ایران.
- پذیرش و ارائه شفاهی مقاله در چهارمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت جامع بحران و پدافند غیر عامل در پایداری ملی (INDM 2009)، با عنوان "پدافند غیر عامل و الزامات برنامه‌ریزی و طراحی پناه‌گاه‌های شهری"، اسفند ماه ۱۳۸۷، تهران، ایران.

- تأیید مقاله با عنوان Key Urban Design Principles for Promoting City Center Quality جهت ارائه به صورت شفاهی در کنفرانس بین المللی PPGC 2009 (Positioning Planning In Global Crises) و چاپ در نسخه الکترونیک مقالات همایش (Proceeding) بندانگ، اندونزی.
- تأیید مقاله با عنوان Passive Defense, Public Shelters Design and Planning Considerations جهت ارائه به صورت شفاهی در کنفرانس بین المللی PPGC 2009 (Positioning Planning In Global Crises) و چاپ در نسخه الکترونیک مقالات همایش (Proceeding) ، بندانگ، اندونزی.
- تأیید چکیده مقاله با عنوان "Urban Texture Design Consideration in Passive Defense Vision" جهت ارائه به صورت پوستر در کنفرانس بین المللی ICCST 2009 (International Carnahan Conference on Security Technology) زوریخ، سوئیس.
- تأیید مقاله با عنوان The Location of Design Guidelines in Urban Design Process and their Role in Promoting Urban Spaces Quality جهت ارائه به صورت شفاهی در کنفرانس بین المللی (8th International Architectural Conference) IACA-8 2010 و تأیید چاپ در کتاب مقالات همایش، اسیوط، مصر.
- تأیید مقاله با عنوان Climatic Design Guidelines in Tehran, Iran With Emphasis of Wind and Sun Radiation جهت ارائه در کنفرانس بین المللی ICSAUD 2010 (International Conference on Sustainable Architecture & Urban Design 2010) مالزی.
- تأیید چکیده مقاله با عنوان SUSTAINABLE GREEN CORRIDOR AS BREATHING SPACES: ECOLOGICAL EFFECTS ON CITY جهت ارائه در کنفرانس بین المللی ICSAUD 2010 (International Conference on Sustainable Architecture & Urban Design 2010) مالزی. (مشترک با مهشید قربانیان).
- پذیرش اصل مقاله برای ارائه در کنفرانس بین المللی سکونتگاه های روستایی زاگرس ، با عنوان "مشکلات مراکز شهری و شاخص سازی معیارها جهت تعیبت محدوده آنها"، ۱۳۸۷، سنندج ، ایران.
- پذیرش اصل مقاله برای ارائه شفاهی در کنفرانس بین المللی شهر برتر- طرح برتر ، با عنوان "Principles for Promoting City Center Quality" ، ۱۳۸۷، همدان ، ایران.
- پذیرش مقاله در "اولین همایش علمی-پژوهشی شهرسازی و معماری با رویکرد پدافند غیر عامل" با عنوان مبانی برنامه ریزی و طراحی بافت های شهری از منظر دفاع غیر عامل" و چاپ در چکیده مقالات همایش، ۱۳۹۰، تهران، ایران.

- پذیرش اصل مقاله و چاپ مقاله در نخستین کنگره بین المللی طراحی شهری ، با عنوان " طراحی شهرهای مجازی و تاثیرات آن بر مراکز کلان شهری " ، ۱۳ شهریور ۱۳۸۵ - اصفهان - ایران.
- پذیرش اصل مقاله برای ارائه به صورت پوستر و چاپ مقاله در اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساخت ها ، با عنوان " ملاحظات پدافند غیر عامل در تاسیسات زیربنایی شهری " ، آبان ماه ۱۳۸۸ - تهران - ایران.
- پذیرش اصل مقاله برای ارائه بصوت شفاهی در اولین کنفرانس اکوانرژي ایران (با همکاری آکادمی بین المللی اکوانرژي جمهوری آذربایجان) ECO 2004 با عنوان "نگرشی بر بهینه سازی سیستم مدیریت انرژی در ایران"، شهریور ۱۳۸۲، ارومیه، ایران.
- پذیرش اصل مقاله و چاپ مقاله در همایش " توسعه محله ای ؛ چشم انداز توسعه پایدار شهر تهران " با عنوان "محله های شهری با نگرشی تحلیلی بر سازمان دهی کالبدی بافت قدیم شهرهای امروز" ، اسفند ۱۳۸۳، تهران، ایران.
- پذیرش اصل مقاله و چاپ مقاله در همایش عمران معماری و شهرسازی کرمان ، با عنوان "محللات شهری؛ با نگرش تحلیلی بر سازماندهی کالبدی بافت قدیم" ، فروردین ۱۳۸۴ ، کرمان.

د) پروژه های تحقیقاتی و طرح های پژوهشی

- مجری طرح پژوهشی "توسعه نمای کلی برنامه درسی رشته مهندسی شهر هوشمند (مقطع کارشناسی ارشد)" ، تاریخ شروع: ۹۸/۶/۱، تاریخ اتمام طرح: در حال انجام
- مجری طرح کلان ویژه ملی با عنوان "آفرینش فضاهای شهری پایدار با رویکرد شهر هوشمند؛ تلاشی برای ارتقاء محیط شهری با اولویت حمل و نقل پایدار و انسان محور" ، طرح شده توسط شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری (عتف)، تاریخ شروع طرح: ۹۴/۸/۵ تاریخ اتمام طرح: در حال انجام
- همکاری به عنوان مشاور در پروژه تحقیقاتی "تبیین الزامات پدافند غیر عامل در پروژه های آماده سازی زمین" ، مجری: دفتر همکاری های علمی و صنعتی دانشگاه علم و صنعت ایران، تاریخ شروع: ۹۲/۴/۱۰، تاریخ ارایه نهایی: ۹۲/۱۱/۵، تاریخ خاتمه قطعی: ۹۲/۱۱/۵، مدت اجرا: ۷ ماه
- همکاری به عنوان مشاور در پروژه تحقیقاتی "الگوی شهرسازی ایرانی اسلامی کلان شهر مشهد" ، کارفرما: نهاد مطالعات و برنامه ریزی توسعه و عمران شهر مشهد، مجری: دفتر همکاری های علمی و صنعتی دانشگاه علم و صنعت ایران، تاریخ شروع: ۹۳/۴/۱۰، تاریخ خاتمه قطعی: (در حال کار)
- همکاری به عنوان مشاور در پروژه تحقیقاتی "الگوی چارچوب طراحی شهری کلان شهر مشهد" ، کارفرما: نهاد مطالعات و برنامه ریزی توسعه و عمران شهر مشهد، مجری: دفتر همکاری های علمی و صنعتی دانشگاه علم و صنعت ایران، تاریخ شروع: ۹۳/۴/۱۰، تاریخ خاتمه قطعی: (در حال کار)

- همکاری به عنوان مجری در پروژه تحقیقاتی "طراحی شهری با نگاه پدافند غیر عامل" (زیر نظر سازمان پدافند غیر عامل کشور)
- ...

ه) سوابق اجرایی

- عضو هیأت علمی تمام وقت دانشگاه هنر
- رئیس پردیس بین المللی فارابی دانشگاه هنر از تاریخ ۹۴/۵/۳۱ تا ۹۷/۹/۲۱
- رئیس مجموعه پردیس کرج دانشگاه هنر از تاریخ ۹۴/۵/۳۱ تاکنون
- معاون پژوهشی و پشتیبانی دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه هنر، از تاریخ ۹۳/۸/۶ تا ۹۵/۴/۳۰
- مدیر آزمایشگاه واقعیت مجازی و فن آوری های نوین (با کاربرد ویژه در طراحی شهری و معماری) دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه هنر
- عضو "شورای بین الملل دانشگاه هنر"، طی حکم شماره ۳۳۹۱۳۸ از مورخ ۹۶/۹/۲۱ تا کنون
- عضو شورای پژوهش و فناوری دانشگاه از تاریخ ۹۳/۷/۲۸ تا ۹۵/۴/۲۸
- عضو کمیته ناظر بر نشریات دانشجویی دانشگاه هنر از سال ۹۳ تا ۹۵
- نماینده دانشکده معماری و شهرسازی جهت بررسی اصالت ژورنال های خارجی طی نامه شماره ۲۷۷۹۷۱ مورخ ۹۵/۳/۳
- عضو انجمن میراث فرهنگی استان البرز، طی حکم شماره ۲۱/۱/۴۲۴۶۹ مورخ ۹۴/۸/۶، مرجع صادر کننده ابلاغ: استاندار البرز
- عضو کمیته فضای شهری سازمان زیباسازی شهرداری تهران از سال ۹۷ تا کنون
- همکاری با مرکز مطالعات و همکاری های علمی بین المللی، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۹۸

و) سوابق حرفه ای

- همکاری با شرکت مهندسان مشاور فجر و توسعه (دارای رتبه ۱ شهرسازی) در پروژه های:
- طرح راهبردی زیر سطحی تهران، در بخش تدوین ضوابط و مقررات مربوط به پدافند غیر عامل در فضاهای زیر سطحی
- همکاری با شرکت مهندسان مشاور معمار و شهرساز فرهاد (دارای رتبه ۱ شهرسازی) در پروژه های:

- طرح جامع توسعه و عمران شهر شانديز ، به عنوان دستيار كارشناس مدير پروژه و همكاري در زمينه مطالعات طراحي و برنامه ريزي شهري
- طرح مجموعه شهري مشهد، و همكاري در زمينه تحقيق و تدوين مطالعات اقليمي مجموعه شهري

ز) سوابق تدريس

مقطع دکتری:

- روش‌ها و تکنیک‌های پیشرفته پژوهش شهري (با تکیه بر مدل‌سازی و شبیه‌سازی‌های رایانه‌ای)

مقطع کارشناسی ارشد:

- کارگاه طراحي شهري ۱ (طراحي منطقه شهري)، کارشناسي ارشد طراحي شهري، دانشگاه هنر تهران و دانشگاه هنر اسلامي تبريز

- روش و فنون طراحي شهري، کارشناسي ارشد طراحي شهري، دانشگاه هنر تهران و دانشگاه هنر اسلامي تبريز
- کارگاه طرح شهرسازي ۵ (آماده سازي زمين)، کارشناسي ارشد طراحي و برنامه‌ريزي شهري، دانشگاه هنر تهران

- کارگاه برنامه‌ريزي شهري ۱، کارشناسي ارشد برنامه‌ريزي شهري، پردیس بين المللي ارس دانشگاه تهران
- مباني طراحي و برنامه‌ريزي شهري، کارشناسي ارشد برنامه‌ريزي شهري، پردیس بين المللي ارس دانشگاه تهران

- تاريخ شهر و شهرسازي، کارشناسي ارشد گرايش‌هاي طراحي و برنامه‌ريزي شهري، دانشگاه علم و صنعت ايران و پردیس بين المللي ارس دانشگاه تهران

- تحليل شكل و فضاهاي شهري، کارشناسي ارشد طراحي شهري، دانشگاه هنر اسلامي تبريز
- شناخت و تحليل فضاي شهري، کارشناسي ارشد برنامه‌ريزي شهري، پردیس بين المللي ارس دانشگاه تهران

مقطع کارشناسی:

- کارگاه طرح شهرسازي ۲، کارشناسي مهندسي شهرسازي، دانشگاه هنر تهران
- کارگاه طرح شهرسازي ۳، کارشناسي مهندسي شهرسازي، دانشگاه هنر تهران
- زبان تخصصي شهرسازي، کارشناسي مهندسي شهرسازي، دانشگاه هنر تهران
- تأسيسات و زير ساخت‌هاي شهري، کارشناسي مهندسي شهرسازي، دانشگاه هنر تهران
- کارگاه واقعييت مجازي ۱، کارشناسي چند رسانه اي (مولتي مديا)، دانشگاه هنر اسلامي تبريز

- تحلیل فضای شهری، کارشناسی مهندسی معماری، دانشگاه هنر اسلامی تبریز
- درک و بیان محیط، کارشناسی مهندسی معماری، دانشگاه هنر اسلامی تبریز
- درک و بیان محیط شهری، کارشناسی مهندسی شهرسازی، دانشگاه آزاد اسلامی
- کارگاه طرح شهرسازی ۱، ۲ و ۳ و ۴، کارشناسی مهندسی شهرسازی، دانشگاه ارومیه و دانشگاه آزاد اسلامی

هدایت پایان نامه های دکتری:

- "حد بهینه پیچیدگی فرم کالبدی و تأثیر آن بر خوانش‌پذیری شهر از دیدگاه عابرین پیاده با رویکرد مسیریابی و بهره‌گیری از ثبت گرافیکی امواج مغزی (EEG) در محیط مجازی (VR)؛ نرگس احمدپور، دانشگاه هنر تهران، دکتری شهرسازی، تاریخ شروع: ۱۳۹۷؛ تاریخ اتمام: در حال کار

مشاوره پایان نامه های دکتری:

- "اصول ارتقاء کیفیت فرآیند مسیریابی در فضای درمانی و تسهیل دینامیک رفتاری با بهره‌گیری از رویکرد علوم اعصاب شناختی؛ امیر احسان پویان، دانشگاه شهید رجایی، معماری، تاریخ شروع: ۱۳۹۸؛ تاریخ اتمام: در حال کار
- "تبیین اصول و مؤلفه‌های کارآمدی و موفقیت فضاهای کوچک شهری با تکیه بر نظریه زمینه‌ای (موردپژوهی: میدانچه‌های بافت تاریخی شهر اصفهان)؛ کبریا صداقت رستمی، دانشگاه هنر تهران، دکتری شهرسازی، تاریخ شروع: ۱۳۹۸؛ تاریخ اتمام: در حال کار

هدایت پایان نامه های کارشناسی ارشد:

اتمام یافته:

- "بهره‌گیری از واقعیت مجازی به منظور بررسی تاثیر ساختار کالبدی و پیکره‌بندی فضایی بر کیفیت تجربه منظر صوتی عابران پیاده در فضاهای عمومی (نمونه موردی: حد فاصل میدان ولیعصر تا میدان جهاد، تهران)؛ نسرين آجیدان پور، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۸
- "تحلیل نظام روابط سه بعدی توده- فضا به منظور دستیابی به رؤیت‌پذیری بهینه میان ساختمان‌ها و فضاهای عمومی شهری با کمک آیزویست سه بعدی (نمونه موردی: محدوده پیرامونی دریاچه خلیج فارس، تهران)؛ مهدیه کوبی، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۸
- "بررسی رابطه پیکره‌بندی فضایی و قابلیت پیاده مداری در محلات شهری (نمونه موردی: محله ولیعصر تهران)؛ بهاره کریمیان، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۸

- "ثبت و بررسی تاثیر کیفیات بصری جداره شهری بر آرامش و توجه کاربران با استفاده از تکنیک موج نگاری مغزی (EEG) (نمونه موردی: حد فاصل میدان تئاتر شهر تا میدان ولیعصر)"، صفورا صدرا، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۸
- "معرفی روشی برای راهنمایی کاربر در جهت کاهش مصرف انرژی در ساختمان با استفاده از واقعیت افزوده" کیانا حقیقت‌نژاد، دانشگاه هنر، معماری انرژی، ۱۳۹۸ (راهنمایی مشترک با آقای دکتر مهدوی نیا)
- "بررسی توزیع سه بعدی صوت در فضای شهری به منظور مکان یابی بهینه کاربری‌های صنعتی با کمک GIG؛ (نمونه موردی: ناحیه ۳ منطقه ۱۲ شهر تهران)"، سید یوسف موسوی، دانشگاه هنر، برنامه‌ریزی شهری، ۱۳۹۸
- "طراحی ساختمان بلند مرتبه با رویکرد BIM و با استفاده از واقعیت مجازی"، میلاد امیری، دانشگاه تهران، معماری، ۱۳۹۸ (راهنمایی مشترک با خانم دکتر کتابون تقی‌زاده)
- "طراحی فرم و بافت محلات شهری با رویکرد ارتقاء تاب‌آوری کالبدی (نمونه موردی: محله سنگلج)"، فاطمه کریمی نیا، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۸.
- "تدوین الگوهای طراحی بلوک‌های شهری پایدار در اقلیم گرم و خشک با استفاده از پارادایم طراحی پارامتریک"، محمد ربیعی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران، طراحی شهری، ۱۳۹۷.
- "بررسی تاثیر فرم محله‌های شهری بر آسایش اقلیمی با تاکید بر جریان باد نمونه موردی: بافت مرکزی شهر سنج"، سیامند حسامی، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۷.
- "بهره‌گیری از سیستم واقعیت افزوده در جهت بهبود فرآیند علمی و عملی طراحی جداره‌های شهری"، آلا داوودی، دانشگاه رازی، دانشکده برق و کامپیوتر، ۱۳۹۶
- "بهره‌گیری از واقعیت مجازی در ساخت و نگهداری از مجتمع‌های مسکونی پیش‌ساخته"، آرمین شایان پور، دانشگاه تهران، فناوری معماری دیجیتال، ۱۳۹۶ (راهنمایی مشترک با خانم دکتر کتابون تقی‌زاده)
- "سازماندهی فضایی بلوک‌های مرکزی شهر، با استفاده از متد طراحی پارامتریک (نمونه موردی: بخشی از بافت مرکزی منطقه ۱۲ شهر تهران)"، بیتا ابراهیمی، دانشگاه هنر، طراحی شهری، ۱۳۹۶
- "ارتقاء کیفیت اکولوژیک فضاهاى شهری با رویکرد توسعه و طراحی شهری کم‌تأثیر (LIUDD) نمونه موردی: محله سنگلج تهران"، سکینه زنگنه، دانشگاه هنر، ۱۳۹۶
- "طراحی جداره پیاده راه‌های شهری با تأکید بر حس پویایی و حرکت"، الهه سید علی، طراحی شهری، دانشگاه هنر، ۱۳۹۶
- "طراحی با رویکرد ارتقاء کیفی منظر صوتی با تأکید بر بهبود تجربه‌ی عابران پیاده در فضاهاى شهری (نمونه موردی: تئاتر شهر)"، ستاره اخوان، طراحی شهری، دانشگاه هنر، ۱۳۹۶

- "بازآفرینی هویتی میادین شهری با هدف القای حس وحدت ملی (نمونه موردی موردی: میدان بهارستان تهران، حدفاصل چهارراه سرچشمه تا میدان بهارستان)"، سهیلا طالبی، معماری، دانشگاه پیام نور، مرکز تهران شرق، ۱۳۹۵
- "شبیه سازی تأثیر باد در طراحی فرم فضاهای باز شهری با هدف بهبود شرایط آسایش محیطی (نمونه موردی: محله سنگلج تهران)" عالمه خلیفه قلی، طراحی شهری، دانشگاه هنر، ۱۳۹۵
- "بررسی تأثیر رؤیت‌پذیری فضای کالبدی بر برخی گونه‌های رفتاری عابران پیاده در میادین شهری، با کمک تحلیل‌های مبتنی بر آیزویست سه‌بعدی (نمونه موردی: سبزه‌میدان تهران)"، یاسمن حکیمی، طراحی شهری، دانشگاه هنر، ۱۳۹۵
- "بررسی تحلیلی نقش ساختار مورفولوژی در ارتقای سطح هویت کالبدی محله‌های شهری با استفاده از متد چیدمان فضا"، متین جلوانی، برنامه‌ریزی شهری، پردیس ارس دانشگاه تهران، ۱۳۹۴
- "تحلیل الگوی پراکنش زیرساخت‌های صنعتی با دیدگاه پدافند غیر عامل (نمونه موردی: شهرستان تبریز)"، محمد آقازاده، برنامه‌ریزی شهری، پردیس ارس دانشگاه تهران، ۱۳۹۴

در حال کار:

- "بررسی ارتباط میان رویت‌پذیری و ادراک جداره‌های شهری با استفاده از تکنیک ردیابی چشم در محیط مجازی (مطالعه موردی: خیابان باهنر، منطقه ۱ شهر تهران)"، رضا عاشوری، دانشگاه هنر، طراحی شهری
- "رفتارشناسی الگوهای حرکتی عابران پیاده در فضا‌های شهری بر مبنای میزان توجهشان به فرم سه‌بعدی فضا با بهره‌گیری از ردیابی چشم در محیط مجازی"، سهیل منظوری، دانشگاه هنر، طراحی شهری
- "استخراج کدهای فرم مبنای پنهان در بافت‌های سنتی محلات شهری تهران با هدف بهینه‌سازی آن‌ها در فرآیند طراحی پارامتریک محلات جدید"، مجدمی، دانشگاه هنر، طراحی شهری
- "بررسی تأثیر برخی متغیرهای طراحی فضاهای سبز شهری بر میزان استرس و آرامش روانی عابران پیاده با بهره‌گیری از تکنیک موج‌نگاری مغزی (EEG) (نمونه موردی: پارک شهر تهران)"، پگاه عبادی، دانشگاه هنر، پردیس بین‌المللی فارابی، طراحی شهری
- "بررسی تأثیر شاخص‌های مورفولوژیک طراحی بلوک‌های شهری بر ارتقاء میزان جذب انرژی خورشیدی غیرفعال سطوح (نمونه موردی: فرنگیان فاز ۱ کرمانشاه)"، امید ویسی، دانشگاه هنر، پردیس بین‌المللی فارابی، طراحی شهری
- "ارتقا نقش فضاهای تاریخی-گردشگری در ساختار شهری با رویکرد شبکه متصل با استفاده از روش UNA (نمونه مورد مطالعه: منطقه ۱۲ تهران)"، هدی کیا، دانشگاه هنر، پردیس بین‌المللی فارابی، طراحی شهری
- "تأثیر کیفیت آسایش حرارت بیرونی بر رفتارهای اجتماعی در اقلیم گرم و مرطوب نمونه موردی شهر اهواز"، محمد علی نیاکان لاهیجی، دانشگاه هنر، پردیس بین‌المللی فارابی، طراحی شهری

مشاوره پایان نامه‌های کارشناسی ارشد:

- "مطالعه و ارزیابی تاثیر بصری توسعه کالبدی در اطراف نشانه‌های شهری در شهر تبریز با بهره‌گیری از تحلیل حوزه دید"، سیروان سلیمی، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، ۱۳۹۸
- "بسترسازی تعاملات اجتماعی و سرزنده سازی فضاها (نمونه ی موردی خیابان قابوس شهرستان گنبد کاووس"، مونا رضائیان، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، طراحی شهری، ۱۳۹۸
- "سرای محله زمکان؛ طراحی مجموعه سرای محله بارون آواک با رویکرد حس زمان"، علی موحدنیا، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، معماری اسلامی، ۱۳۹۸
- "طراحی مفصل امن شهری و سامانه اشتراک گذاری پوشاک با هدف ترغیب رفتارهای پایدار"، نازنین سرانجام پور، دانشگاه هنر تهران، طراحی صنعتی، ۱۳۹۹.
- "طراحی محله با رویکرد کم کربن"، علیرضا عالی، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، طراحی شهری، ۱۳۹۶
- "ساماندهی بخشی از محور مهران رود تبریز در ارتباط با بافت پیرامون با رویکرد طبیعت محور"، پریسا قبادی، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، طراحی شهری، ۱۳۹۶
- "تدوین راهنمای طراحی شهری در راستای ارتقای کیفیت فضاهای عمومی شهری کوچک (نمونه موردی: منطقه ۷ تهران، محله باغ صبا)"، دانشگاه تربیت مدرس، طراحی شهری، ۱۳۹۵
- "طراحی شهری در مرکز شهر با رویکرد باز آفرینی و ایجاد سرزندگی مراکز شهری"، آرمان ستوده، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، طراحی شهری، ۱۳۹۴
- "تحلیل تأثیر شکل فضاهای شهری بر بروز جرائم محیطی؛ تحلیلی یکپارچه با استفاده از آیزویست و چیدمان فضا"، مهسا شکرانی، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، طراحی شهری، ۱۳۹۳
- ...

هدایت طرح نهایی کارشناسی:

- "ارتقاء مشارکت شهری با بهره‌گیری از واقعیت مجازی (مطالعه موردی؛ بافت مرکزی شهر تهران؛ خیابان سی تیر)، علی خالقی نیا، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۸
- "طراحی مرکز شهر پیاده مدار از طریق تحلیل اصل اتصال پذیری با بهره‌گیری از روش چیدمان فضا مطالعه موردی؛ بافت مرکزی شهر تهران (خیابان سی تیر)، هلیا صحت، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۸
- "تأثیر طراحی خیابان بر آسایش حرارتی عابرین با تاکید بر باد (نمونه موردی: خیابان فردوسی در منطقه ۱۲ شهرداری تهران)"، آوا فرحبد، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۸
- "بررسی تأثیر فرم بر مسیریابی شهری"، عادلہ پات، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۷

- "بررسی معیارهای شهر هوشمند با تأکید بر حمل و نقل پایدار"، محدثه ابراهیمی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۷
- "تأثیر فرم بر پیاده‌مداری شهری"، هومن حداییقی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۷
- "بررسی تأثیر رویت پذیری خیابانهای شهری بر امنیت روانی عابرین پیاده (نمونه موردی: پیاده راه ۱۷ شهریور تهران)"، امیر فرجاد کیخسروی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۶
- "راهنمای طراحی روشنایی و نور پردازی شهری به منظور افزایش امنیت محله نظام آباد منطقه ۷ شهرداری تهران خیابان بخشی فرد"، محمد جلالی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۵
- "بررسی تأثیر کیفیات فضایی ساختار کالبدی بر پایداری تصاویر ذهنی عابران پیاده با استفاده از شبه آزمون ها در محیط مجازی" روزین جلیل زاده اقدم، و نیکو قاسمی اقدم، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۵
- "تحلیل جدایی‌گزینی‌های فضایی با استفاده از ابزار تحلیل شبکه شهری (محلات بهار و نظام آباد)"، میعاد حسین پور، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۵
- "اصول طراحی فضاهای شهری مبتنی بر رویکرد شهر سالم؛ تلاشی برای دستیابی به سلامت جسمانی شهروندان (نمونه موردی: محله امام زاده حسن تهران)، پرتو علیمردانیان، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۴
- "تأثیر رویت پذیری بر خوانش فضاهای شهری"، سپیده طائفه هاشمی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۴
- "طراحی عابر محور"، فرناز شکوفان، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۴
- "ارتقای کیفی مسیر عابر پیاده با تأکید بر رفتار شناسی جمعی نمونه موردی: محور حد فاصل دو میدان حسن آباد و وحدت اسلامی"، یاسمن حکیمی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "ارتقای کیفی و باززنده سازی خیابانهای تاریخی مراکز شهری از طریق به کارگیری اصول و معیارهای تجربه شده در نمونه های موفق جهانی نمونه موردی: محور خیابان حافظ از میدان حسن آباد تا میدان وحدت"، سمن ساده، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "بررسی و ارتقای ساختار کالبدی فضای شهری در راستای پیشگیری از جرم"، امیر دژخواه، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "تجزیه و تحلیل عناصر جداره در راستای هویت بخشی به سیمای کالبدی نمونه موردی حد فاصل دو میدان حسن آباد و وحدت اسلامی"، ملیکا میرآخوری، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "تحلیل حرکت عابر پیاده با رویکرد سر زندگی فضای شهری به روش چیدما فضا"، سید آرمان متقی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "طراحی محله سنگلج با رویکرد توسعه کم‌تأثیر"، جرجانی، شهرسازی، دانشگاه هنر، تهران، ۱۳۹۳
- "طراحی محیط بازی رایانه ای با کیفیت ترس بر اساس معماری ایرانی"، خاطره عظیمی، دانشکده هنرهای رایانه ای، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، شهريور ۱۳۹۳

- "بررسی ساختار فیزیکی و سیستم های نرم افزاری CAVE - نمونه موردی: طراحی تعاملی CAVE LAB مجازی برای دانشکده هنرهای رایانه ای"، سینا محمدی، دانشکده هنرهای رایانه ای، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، اسفند ۱۳۹۲
- "مطالعه و بررسی سیستم پروجکشن و انواع ردیاب در CAVE - نمونه موردی: طراحی تعاملی CAVE LAB مجازی برای دانشکده هنرهای رایانه ای"، پرناز فتح الهی راد، دانشکده هنرهای رایانه ای، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، اسفند ۱۳۹۲
- "بررسی قابلیت های فضاسازی فانتزی سه بعدی ابنیه تاریخی و گردشگری به منظور معرفی فضا"، علی مسلمی، دانشکده هنرهای رایانه ای، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، ۱۳۹۲
- "بررسی روند ساخت فضای پس زمینه بازی رایانه ای با رویکرد القای حس ترس در کاربر"، کیانوش کریمی، دانشکده هنرهای رایانه ای، دانشگاه هنر اسلامی تبریز، ۱۳۹۲
- "مطالعه پیرامون مشارکت شهروندان در اداره امور شهرها"، ماندانا اسماعیل پور، دانشکده هنر، دانشگاه سراسری ارومیه، ۱۳۹۰
- "بررسی رویکرد هویت بخشی به محلات شهری (نمونه موردی: محله تندیر چیلر شهر ارومیه)"، دانشکده هنر، دانشگاه سراسری ارومیه، ۱۳۸۹
- "فضاهای عمومی و رویکرد مکان سازی در طراحی؛ نمونه موردی: شهر قدس"، مجتبی حسن زاده، دانشکده هنر، دانشگاه سراسری ارومیه، ۱۳۸۹
- "راهنمای طراحی پارک های کودکان"، عباد شاد دل، دانشکده هنر، دانشگاه سراسری ارومیه، ۱۳۸۹
- ... و ...

ز) گزینت های پژوهشی

- دریافت فاند پژوهشی کوتاه مدت انجمن برنامه ریزان شهری اروپا (AESOP) و حضور به عنوان پژوهش گر مدعو در دانشکده معماری و برنامه ریزی شهری دانشگاه فلورانس، ۱۳۹۸.

ح) همکاری در فعالیت های تخصصی داخلی و بین المللی

- نماینده دانشگاه هنر در تفاهم نامه همکاری بین المللی سه ساله با دانشگاه فلورانس در سال های ۹۸ تا ۱۴۰۱
- عضو هیأت تحریریه مجله علمی- ترویجی اندیش نامه شهر - دانشگاه هنر، تهران
- عضو هیأت تحریریه مجله علمی- ترویجی "گفتمان طراحی شهری؛ مروری بر ادبیات و نظریه های معاصر"، دانشگاه تربیت مدرس، تهران

- عضو کمیته علمی کنفرانس بین المللی Future City; Urban Design & its Governance ، با حضور پروفیسور متیو کرمونا، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران
- مشارکت علمی در برگزاری سمینار بین المللی و ورکشاپ Eco Responsive Urban Design با حضور پروفیسور ایان بنتلی، آذر ۱۳۹۳ (دسامبر ۲۰۱۴)، دانشگاه شهید بهشتی، تهران
- عضو Editorial Board ژورنال بین المللی Civil Engineering and Architecture، سیسیناتی، آمریکا.
- عضو Editorial Board ژورنال بین المللی Asian Journal of Natural and Applied Sciences (AJSC) ، اوپاما، ژاپن.
- عضو برد علمی کنفرانس بین المللی Design and Research in Artificial and Natural Sciences (DRANS, 2010) ، اورلاندو، فلوریدا، آمریکا.
- مدیر اجرایی بخش شهرسازی و داور مجله ISC و علمی - پژوهشی International Journal of Architectural Engineering & Urban Planning، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.
- دبیر مسابقه ملی طراحی مجموعه ورودی و سردر اصلی پردیس بین المللی فارابی، خرداد ۹۴
- دبیر برگزاری نخستین کارگاه ملی آموزش ساخت به روش ابر خشت (Sand Bag)، ۱۶ تا ۲۸ آبان ۹۳
- عضو کمیته علمی و شورای سیاستگذاری "چهارمین کنگره تاریخ معماری و شهرسازی استان البرز"، سازمان میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری استان البرز، ۱۳۹۵، کرج
- نماینده دانشگاه هنر و عضو تخصصی "کمیته سیما و منظر طرح تفصیلی کرج"، ۱۳۹۵
- همکاری با مرکز مطالعات و برنامه ریزی شهر تهران و عضو "کارگروه پرورش ایده های شهرسازی و معماری ایده بازار" از تاریخ ۹۴/۷/۱ تا ۹۵/۷/۱
- عضو شورای دکتری شهرسازی دانشگاه هنر، از تاریخ ۹۶/۱۲/۲۰ تا کنون
- عضو شورای دآوری آثار و دستاوردهای انجمن های علمی دانشجویی سراسر کشور در دهمین جشنواره ملی حرکت (۱۳۹۶)، اداره کل فرهنگی و اجتماعی، وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
- عضو شورای دآوری آثار و دستاوردهای انجمن های علمی دانشجویی سراسر کشور در نهمین جشنواره ملی حرکت (۱۳۹۵)، اداره کل فرهنگی و اجتماعی، وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
- عضو کمیته علمی و شورای سیاست گذاری "اولین کنفرانس بین المللی منظر راه های شهری و برون شهری (با رویکرد بومی سازی)"، ۱۳۹۶، دانشگاه علم و صنعت ایران
- عضو کمیته علمی و کمیته دآوری "سومین کنگره بین المللی افق های جدید در معماری و شهرسازی (HIAP)"، ۱۳۹۵، دانشگاه تربیت مدرس، تهران
- ... و

ی) مشارکت در داوری‌های تخصصی

- عضو کمیته داوری مسابقه ملی "نمای بومی، شهر جهانی"، به دعوت شهرداری تبریز، ۱۳۹۵
- همکاری در داوری مقالات همایش بین المللی طراحی شهری در ایران: از تئوری تا عمل، اردیبهشت ۱۳۹۱، کردستان، سنندج.
- همکاری با کمیته علمی و داوران "کنفرانس ملی شهرسازی، مدیریت شهری و توسعه پایدار"، ۲۱ اسفندماه ۱۳۹۳، تهران.
- همکاری در داوری مقالات فصلنامه علمی پژوهشی مطالعات شهری (از شماره اول تا کنون)، دانشگاه کردستان، سنندج.
- همکاری در داوری مقالات فصلنامه علمی پژوهشی آرمانشهر، از شماره ۸ تا کنون.
- همکاری در داوری مقالات فصلنامه علمی پژوهشی نامه هنر، دانشگاه هنر
- همکاری در داوری مقالات مجله علمی- پژوهشی شهر ایمن (Journal of Resilient City (JRC))- سازمان پدافند غیر عامل کشور، تهران.
- همکاری در داوری مقالات مجله علمی- پژوهشی معماری و شهرسازی پایدار، دانشگاه شهید رجایی، تهران.
- همکاری در داوری مقالات مجله علمی- پژوهشی International Journal of Innovation and Visionary in Architecture and Art، دانشگاه هنر اسلامی تبریز.
- همکاری در داوری مقالات نشریه علمی پژوهشی انجمن علمی معماری و شهرسازی ایران، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.
- سرپرست بخش داوری مقالات شهرسازی، و داور فصلنامه علمی - پژوهشی طرح و نماد
- همکاری در داوری مقالات مجله علمی - پژوهشی و ISC آمایش جغرافیایی فضا، دانشگاه گلستان.
- همکاری در داوری مقالات مجله علمی - پژوهشی هویت شهر، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات.
- نماینده دانشکده معماری و شهرسازی جهت بررسی مقالات علمی دانشجویی، منتشر شده در ژورنال‌های خارجی از تاریخ ۹۵/۳/۳ تا کنون

ک) افتخارات کسب شده

- برگزیده به عنوان دانشجوی نمونه کشور در گروه هنر از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری و دریافت لوح افتخار از ریاست جمهور وقت، محمود احمدی نژاد در سال ۸۵-۱۳۸۴

ل) زمینه های پژوهشی مورد علاقه

- مطالعات کمی و مدل سازی در طراحی شهری
- شبیه سازی های دیجیتال متعامل
- آنالیز صحنه های دید و مطالعات کاربردی وابسته
- واقعیت مجازی (Virtual Reality)
- واقعیت افزوده (Augmented Reality)
- ریخت شناسی و پیکربندی کالبدی
- پدافند غیر عامل
- مطالعات کمی اقلیمی