



معماری و شهرسازی / ساختمان

منصوره طاهباز

شماره تماس:

رایانامه: m-tahbaz@sbu.ac.ir

وب سایت:

پروفایل علم سنجی:

http://scimet.sbu.ac.ir/Mansoureh_Tahbaz

تحصیلات

■ کارشناسی: دانشگاه شهید بهشتی - تهران، معماری

■ کارشناسی ارشد: دانشگاه شهید بهشتی - تهران، معماری

■ دکتری: دانشگاه شهید بهشتی - تهران، معماری

فعالیت‌های اجرایی

■ معاونت آموزشی دانشکده معماری، ۱۳۹۶→۱۳۹۷

■ معاونت آموزشی دانشکده معماری، ۱۳۹۶→۱۳۹۴

■ عضو کارگروه تدوین نظرات در خصوص ترقیع و ارتقا اعضاء هیأت علمی، ۱۳۹۴→تا زمان حال

■ عضو کارگروه تدوین نظرات در خصوص ترقیع و ارتقا اعضاء هیأت علمی، ۱۳۹۴→تا زمان حال

■ عضویت در هیأت تحریریه، ۱۳۹۱→تا زمان حال

■ عضو کمیته علمی همایش، ۱۳۹۱→۱۳۹۰

■ سرپرست معاونت آموزشی دانشکده معماری، ۱۳۹۰→۱۳۹۱

■ عضو کمیته علمی همایش، ۱۳۹۰→۱۳۹۳

■ عضو کمیته علمی، ۱۳۹۳→۱۳۹۳

■ کمیته علمی همایش، ۱۳۹۲→۱۳۹۲

■ کمیته علمی همایش، ۱۳۹۰→۱۳۹۰

■ عضو کمیته علمی، ۱۳۹۰→۱۳۹۰

كتب

■ (تهویه طبیعی در ساختمان‌ها) مفاهیم معماری، ملزمات و امکانات
محمد رضا لیلیان، مهدیه عابدی، آرین امیرخانی، منصوره طاهباز
طahan - هله، ایران، ۱۳۸۸، شابک: ۱۵ ۹۳۲ ۹۶۴ ۲ ۹۷۸ ۸-۹۷۸

■ تهويه طبیعی در ساختمان ها
محمد رضا لیلیان، مهدیه عابدی، آرین امیرخانی، منصوره طاهباز
طahan/هله، ایران، ۱۳۸۸

■ ارائه راهکارهای طراحی همساز با اقلیم در شهر سریل ذهب
منصوره طاهباز، آذین ولاشجردی فراهاتی، سپیده مسعودی تزاد بیدگلی، راحیل وفایی
بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، ایران، ۱۴۰۰، شابک: ۹۷۸-۶۲-۷۰۵۴-۲۴-۸

■ دانش اقلیمی طراحی معماری
منصوره طاهباز
دانشگاه شهیدبهشتی - تهران، ایران، ۱۳۹۵، شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۴۵۷-۲۵۳-۱

■ دانش اقلیمی طراحی معماری
منصوره طاهباز
دانشگاه شهید بهشتی - مشهد، ایران، ۱۳۹۱، شابک: ۹۶۴۴۵۷۲۵۳

■ اصول معماری همساز با اقلیم در مناطق مختلف ایران، با رویکرد به معماری مسجد
منصوره طاهباز
دانشگاه شهیدبهشتی - تهران، ایران، ۱۳۹۰، شابک: ۹۶۴-۴۵۷-۹۶۴-۱۳۹

■ نقش طراحی در کاهش مصرف انرژی در ساختمان - ۳ جلد
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
مرکز آموزش علمی کاربردی گروه بین المللی ره شهر، ایران، ۱۳۸۹

■ اصول طراحی معماری همساز با اقلیم در ایران با رویکرد به معماری مسجد
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
دانشگاه شهیدبهشتی - تهران، ایران، ۱۳۸۹، شابک: ۹۶۴-۴۵۷-۹۶۴-۸

■ اصول طراحی معماری همساز با اقلیم در ایران با رویکرد به معماری مسجد
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
دانشگاه شهیدبهشتی - تهران، ایران، ۱۳۸۶، شابک: ۹۶۴۴۵۷۱۳۹

■ (سومین کنگره تاریخ معماری و شهرسازی ایران) (جلد نخست تا پنجم)
هادی ندیمی، منصوره طاهباز، حمیدرضا خوئی
X-سازمان میراث فرهنگی و گردشگری، ایران، ۱۳۸۵، شابک: ۹۶۴۹۶ ۲۴۳۵

■ موازین فنی طراحی و اجرای جزئیات تیپ ساختمانی- جلد اول- اقلیم و ویژگیهای ساختمانی
منصوره طاهباز، - (خانم) جلیلیان
سازمان برنامه و بودجه، ایران، ۱۳۷۶

■ موازین فنی ورزشگاههای کشور- جلد چهارم- اقلیم و ورزش در هوای آزاد
منصوره طاهباز
سازمان برنامه و بودجه، ایران، ۱۳۷۳

■ آسایش در فضاهای باز و معاابر
منصوره طاهباز
دانشکده معماری دانشگاه شهید بهشتی، ایران، ۱۳۶۸

■ (جزوه خورشید و جهتگیری ساختمان (در تعدادی از شهرهای ایران
منصوره طاهباز
دفتر فنی دانشکده معماری شهید بهشتی، ایران، ۱۳۶۰

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ Developing light transmitting concrete for energy saving in buildings

Danial Navabi, Zahra Amini, Alireza Rahamt, Mansoureh Tahbaz, Butt Talib, Sarvenaz Sharifi, Amir Mosavi
Case Studies in Construction Materials, Vol.18, 2023

■ Effects of Climate Responsive Strategies and Adaptive Behavior of Occupants on Thermal Comfort in Indoor Environments of Vernacular Architecture

Mohammad ali Sargazi, Mansoureh Tahbaz
Nakhar: Journal of Environmental Design and Planning, Vol.21, 2022

■ A Study on the payback period of Building Energy Consumption Optimization in Different Situations (case study common residential buildings in Tehran)

Meysam Zekavat, Mansoureh Tahbaz, Mohammad Reza Hafezi
International Journal of Nonlinear Analysis and Applications, Vol.13, pp. 1-22, 2022

■ Double skin façade with Azolla; ventilation, Indoor Air Quality and Thermal Performance Assessment

Hooman Parhizkar, Roham Afghani Khoraskani, Mansoureh Tahbaz
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, Vol.249, 2020

■ A framework for pedestrian-level wind conditions improvement in urban areas, CFD simulation and optimization

Zeynab Kaseb, Mohammad Reza Hafezi, Mansoureh Tahbaz, Shahram Delfani
BUILDING AND ENVIRONMENT, Vol.184, pp. 1-14, 2020

■ An Assessment of Indoor Air Quality and Thermal Comfort in Educational Spaces (Girls High School in Arak, Iran)

Azin Velashjerdi farahani, Mansoureh Tahbaz, Shahram Delfani
international journal of architecture and urban development, Vol.10, pp. 25-36, 2020

■ Microclimate Observation by outdoor thermal indices - case study of five climates

Mansoureh Tahbaz
International Journal of Architectural Engineering and Urban Planning, Vol.28, pp. 49-70, 2018

■ A Study of the concurrent effect of the walls thermal resistance and air infiltration rate on the energy consumption of schools in the humid temperate climate of Iran

Reza Amirifard, Mahmoudreza Saghafi, Mansoureh Tahbaz
International Journal of Sustainable Building Technology and Urban Development, Vol.9, pp. 124-138, 2018

■ The Study of Climate-responsive Solutions in Traditional Dwellings of Bushehr City in Southern Iran
amin mohammadi, mahmoud reza saghafi, Mansoureh Tahbaz, farshad nasrollahi
Journal of Building Engineering, Vol.16, pp. 169-183, 2018

■ The optimization of light-wells with integrating daylight and stack natural ventilation systems in deep-plan residential buildings a case study of Tehran
Amin alah Ahadi, Mohamaoud reza Saghafi, Mansoureh Tahbaz
Journal of Building Engineering, pp. 220-244, 2018

■ Potentials of vernacular climatic solutions (VCS) in energy efficiency of domestic buildings in hot and humid climate case study of Bushehr Iran
amin mohammadi, mahmoud reza saghafi, Mansoureh Tahbaz, farshad nasrollahi
Space Ontology International Journal, Vol.6, pp. 59-76, 2017

■ Effects of Vernacular Climatic Strategies (VCS) on Energy Consumption in Common Residential Buildings in Southern Iran Case Study of Bushehr City
Amin Mohammadi, Mahmoud Reza Saghafi, Mansoureh Tahbaz, Farshad Nasrollahi
Sustainability(Switzerland), Vol.9, pp. 1-26, 2017

■ The study of effective factors in daylight performance of light-wells with dynamic daylight metrics in residential buildings
Amin Alah Ahadi, Saghafi Mahmoudreza, Mansoureh Tahbaz
SOLAR ENERGY, pp. 679-697, 2017

■ A Graphic Method to Estimate the Wind Speed under Urban Canopy Layer
Mansoureh Tahbaz
Civil Engineering and Architecture, Vol.3, pp. 172-188, 2015

■ Consideration of Climatic Principles and Strategies in Native Architecture of Cold Climate Iran (Case Study Tabriz)
Nahideh Rezaei, Fatemeh Razavizadeh, Mansoureh Tahbaz
Journal of Social Issues Humanities, Vol.7, pp. 274-280, 2015

■ Vernacular Architecture of The Dome In Contemporary Architecture in Revival of Iran
VAHDANEH FOOLADI, Mansoureh Tahbaz, HAMID MAJEDI
ANAIAS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS, Vol.87, pp. 251-260, 2015

■ Climatic Exterior Walls in Residential Buildings of Yazd
سیده زینب عمادیان رضوی, Mansoureh Tahbaz
International Journal of Architectural Engineering and Urban Planning, Vol.25, pp. 1-5, 2015

■ Outdoor Microclimate Observation for Thermal Comfort in Harsh Desert Condition A Study in Kashan Iran
Mansoureh Tahbaz, شهربانو جلیلیان, فاطمه موسوی
Civil Engineering and Architecture, Vol.2, pp. 284-303, 2014

■ Measurements and Analysis of Daylighting Conditions in the Iranian Traditional House Case Study in Kerman
Marzieh Kazemzadeh, Mansoureh Tahbaz, Fatemeh Shaikh Asadi
American Society of Civil Engineers, Journal of the Environmental Engineering Division, pp. 929-936, 2013

■ A Method for Microclimate Observation and Thermal Analysis -Tropical Condition of Kuala Lumpur
Mansoureh Tahbaz
International Journal of Architectural Engineering Urban Planning, Vol.23, pp. 1-16, 2013

■ Measurement and Evaluation of Annual Daylighting Performance of an Exist School in Hot and
dry conditions, Mansoureh Tahbaz
JOURNAL OF ADVANCED MATERIALS, Vol.518-523, pp. 1176-1179, 2012

■ Primary stage of solar energy use in architecture - shadow control
Mansoureh Tahbaz
JOURNAL OF CENTRAL SOUTH UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Vol.19, pp. 755-763, 2012

■ Design Principles for Energy-Efficient Envelopes of Tall Office buildings

محمدهدی غیاثی، Mansoureh Tahbaz

design principles and practice an international journal, Vol.5, pp. 201-214, 2011

■ estimation of the wind speed in urban areas height less than 10 metres

Mansoureh Tahbaz

journal of ventilation, Vol.8, 2011

■ Psychrometric chart as a basis for outdoor thermal analysis

Mansoureh Tahbaz

International Journal of Architectural Engineering Urban Planning, Vol.21, pp. 95-109, 2011

■ Expression of Art and Beauty in Rural Communities

Mansoureh Tahbaz, Saleheh Bokharaei

the international journal of the art in society, Vol.5, pp. 1-38, 2010

■ The effect of sun on room design dimension size and orientation of a room and its window according to sunshine shade and daylight

لیلا صنعتی

Light and Engineering, Vol.16, pp. 96-105, 2008

■ (ت ثیر حرارتی ادرارکی شاخص ضریب آسمان قابل رویت با توجه به جهت گیری معابر شهری نمونه موردي معابر شهر اصفهان
علی غفاری، منصوره طاهباز
علوم و تکنولوژی محیط زیست

■ نقش صحن آفتابگیر در ایجاد خرد اقلیم مطلوب در خانه های روستایی مناطق کوهستانی - نمونه موردي: روستاهای شمیرانات تهران
سپیده بابازاده سلوط، منصوره طاهباز، لیلا کریمی فرد
باغ نظر، نسخه ۱۱۵، ۹۴-۸۱، صفحات: ۱۴۰

■ ارزیابی مسکن معاصر اقلیم گرم و خشک با تأکید بر پاسخگویی اقلیمی و رضایتمندی سکوتی - مطالعه موردي شهر اصفهان
گلبرگ صادقیان، منصوره طاهباز، پاتنه آ حکیمیان
علوم و تکنولوژی محیط زیست، نسخه ۲۵، ۳۸-۲۳، صفحات: ۱۴۰

■ (گونه شناسی صحن آفتاب گیر در خانه های روستایی کوهستانی) (مورد پژوهشی روستاهای شمیرانات تهران
سپیده بابازاده سلوط، منصوره طاهباز، لیلا کریمی فرد
هنر و تمدن شرق، نسخه ۱۱، ۴۹-۵۸، صفحات: ۱۴۰

■ (تبیین مفهوم سادگی اسلامی در معماری (با بررسی نمونه هایی از معماری مساجد معاصر
محمدحسین میرزاکوچک خوشنویس، اکبر حاج ابراهیم زرگر، منصوره طاهباز
صفه، نسخه ۳۳، صفحات: ۱۴۰، ۴۲-۵۲)

■ تحلیل وجودی مسکن بومی منطقه متوجان استان کرمان با رویکرد پدیده شناسی شولتز و هایدگر
مژگان پیرایش شیرازی نژاد، منصوره طاهباز، عباس مسعودی، مهناز محمودی زرندي
جغرافیا و برنامه ریزی منطقه ای، ۱۴۰۰

■ تاثیر آب و گیاه در عملکرد اقلیمی نورگیرهای داخل ساختمان
فاطمه فخرالساعده، منصوره طاهباز، جواد دیواندری، هانیه صنایعیان
نامه معماری و شهرسازی، نسخه ۱۴، ۱۲۶-۱۰۹، صفحات: ۱۴۰۰

■ مقایسه عملکرد حرارتی شگردهای اقلیمی در چه، کلک و خارخنه در دوره گرم سال در مسکن بومی منطقه سیستان
محمدعلی سرگزی، منصوره طاهباز، اکبر حاج ابراهیم زرگر
مطالعات معماری ایران، نسخه ۱۵، صفحات: ۶۷-۸۸، ۱۴۰۰

■ در طلب شاعرانگی معماری
هانیه بصیری، منصوره طاهباز، زهیر متکی
صفه، صفحات: ۱۳-۲۶، ۱۴۰۰

■ با م سرد استراتژی مثبت جهت بهبود پارامترهای جزیره گرمایی شهری، مدیریت انرژی و آسایش حرارتی
شکوه سادات اسدالهی، منصوره طاهباز
معماری سبز، نسخه ۷، صفحات: ۱-۱۰، ۱۳۹۹

■ بررسی تناسبات هندسی نمای ساختمان‌های مسکونی مدرن تهران با توجه به زیبایی بصری در راستای بهبود طراحی شهری
مریم امان‌پور، منصوره طاهباز، لیلا کریمی فرد
نگرش‌های نو در جغرافیای انسانی، نسخه ۵۱، صفحات: ۸۷۶-۸۵۲، ۱۳۹۹

■ اصول تطبیقی معماری پایدار بناهای مسکونی بومی در اقلیم‌های خشک ایران
لیلا زرین، سید مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز
مطالعات هنر اسلامی، نسخه ۱۸، صفحات: ۲۳۳-۲۳۲، ۱۳۹۹

■ رفتارهای سازکارانه و آسایش حرارتی تابستانه در فاصله داخلی معماری بومی منطقه سیستان
محمدعلی سرگزی، منصوره طاهباز، اکبر حاج ابراهیم زرگر
معماری اقلیم گرم و خشک، نسخه ۸، صفحات: ۱۹۵-۱۶۹، ۱۳۹۹

■ (بررسی دمای سطح داخلی دیوار جنوبی با نمای خوون چینی در اقلیم بسیار گرم و نیمه خشک - معتدل (تابستان و زمستان
علی دهار، منصوره طاهباز، محسن تابان
مطالعات معماری ایران، نسخه ۱۵، صفحات: ۲۳۰-۲۱۵، ۱۳۹۹

■ بررسی تاثیر هم زمان درصد سطوح شفاف نما و جهت گیری بنا بر میزان مصرف انرژی مدارس در اقلیم معتدل و مرطوب ایران
رضا امیری فرد، محمود رضا ثقفی، منصوره طاهباز
صفه، نسخه ۱۱، صفحات: ۶۵-۱۴۹، ۱۳۹۹

■ (نقش شاخص‌های مرکزیت شبکه‌های اجتماعی در سازمان دهی فضایی مبتنی بر سوابق طراحی (مطالعه موردی بخش اورژانس بیمارستان‌ها
رمیضا رحمتی گواری، سید هادی قدوسی فر، منصوره طاهباز، فاطمه زارع میرک آباد
هویت شهر، نسخه ۱۴، صفحات: ۴۳-۵۴، ۱۳۹۸

■ بررسی تاثیر ضریب دید به آسمان در رفتار حرارتی محیط‌های شهری، نمونه موردنی معابر منتخب بافت سنتی دزفول
مصطفی مسعودی نژاد، منصوره طاهباز، سید مجید مفیدی شمیرانی
علوم و تکنولوژی محیط زیست، ۱۳۹۸

■ بررسی و تحلیل کارایی شاخص‌های پویای ارزیابی عملکرد نور روز (کفایت نور روز و روشنایی مفید نور روز) از طریق تحلیل حساسیت، مورد
مطالعاتی کلاس درس ابتدایی در تهران
فیروزه محمدی، سید مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز

■ (بررسی رویکردهای الگوریتمیک در چیدمان فضایی) (با تاکید بر نظریه گراف رمیصا رحمتی گواری، هادی قدوسی فر، منصوره طاهباز، فاطمه زارع میرک آباد معماری و شهرسازی آرمان شهر، نسخه ۱۳، صفحات: ۹۹-۱۱۱، ۱۳۹۸)

■ گونه شناسی خانه‌های تاریخی شهر همدان بر اساس معیارهای کالبدی موثر بر عملکرد اقلیمی خانه‌ها جواد قیاسوند، زاله صابریزاد، منصوره طاهباز، فریبرز دولتابادی نگرش‌های نو در جغرافیای انسانی، نسخه ۱۲، صفحات: ۵۹۹-۶۲۴، ۱۳۹۸

■ تاثیر مصالح و روش‌های ساخت بومی بر مصرف انرژی در خانه‌های روستایی مناطق جلگه‌ای گیلان سارا زهری، منصوره طاهباز، ایرج اعتصام علوم و تکنولوژی محیط زیست، نسخه ۲۲، صفحات: ۸۹-۱۰۰، ۱۳۹۸

■ (تبیین سنخیت رویکرد پدیده شناسی جهت شناخت معماري بومي) (نمونه موردی مسکن بومي منطقه منوجان استان كرمان مژگان پيرايش، منصوره طاهباز، عباس مسعودي، مهناز محمود زرندي مسكن و محیط روستا، صفحات: ۱۹-۳۴، ۱۳۹۸)

■ روش ارزیابی زیبایی نماهای خانه‌های مدرن با روش تناسبات هندسی نمونه موردی خانه‌های مدرن شهر تهران مریم امانپور، منصوره طاهباز، لیلا کریمی فرد جغرافیا و برنامه‌ریزی منطقه‌ای، نسخه ۳۹، صفحات: ۱۲۱-۱۴۶، ۱۳۹۸

■ تبیین معیارهای کالبدی موثر بر عملکرد حرارتی گونه‌های مختلف خانه‌های تاریخی شهر همدان جواد قیاسوند، زاله صابریزاد، منصوره طاهباز، فریبرز دولت آبادی مطالعات محیطی هفت حصار، نسخه ۹، صفحات: ۲۳-۴۲، ۱۳۹۸

■ ارزیابی مصرف انرژی و انتشار کربن معادل در چرخه حیات جداره‌های خارجی متداول مسکن شهری، رهیافتی در توسعه پایدار انرژی (مطالعه موردی مناطق شهر سندنج) ایوب مرادخانی، نیلوفر نیکقدم، منصوره طاهباز مطالعات برنامه‌ریزی سکوتگاه‌های انسانی، نسخه ۱۴، صفحات: ۱۰۳۵-۱۰۵۶، ۱۳۹۸

■ (شاخص‌های موثر بر مصرف انرژی الگوهای مسکن در مقیاس محله با تاکید بر کارآیی انرژی) (نمونه موردی شهر سندنج) ایوب مرادخانی، نیلوفر نیکقدم، منصوره طاهباز نگرش‌های نو در جغرافیای انسانی، نسخه ۱۱، صفحات: ۳۵۸-۳۳۹، ۱۳۹۷

■ معیارهای مرکزیت جهت تحلیل چیدمان عملکردی فضا رمیصا رحمتی گواری، منصوره طاهباز، هادی قدوسی فر، فاطمه زارع میرک آباد معماری و شهرسازی ایران، نسخه ۱۰، صفحات: ۱۷۳-۱۵۹، ۱۳۹۷

■ بهینه سازی عملکرد انرژی و نور روز پوسته ساختمان‌های مسکونی با استفاده از الگوریتم ژنتیک در شهر همدان نیلوفر محمدزاده، مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز پژوهش‌های معماری و محیط، نسخه ۲، صفحات: ۱۷-۳۷، ۱۳۹۷

- تاثیر حرارتی ادرارکی شاخص ضریب آسمان قابل رویت با توجه به جهت گیری معابر شهری نمونه موردي معابر شهر اصفهان ارمغان احمدی و نهری، منصوره طاهباز، علی غفاری علوم و تکنولوژی محیط زیست، ۱۳۹۷
- بررسی اثر خوون چینی بر انتقال حرارت از نمای جنوبی در تابستان، در اقلیم بسیار گرم و نیمه خشک خوزستان علی دهار، منصوره طاهباز، محسن تابان معماری اقلیم گرم و خشک، نسخه ۷، صفحات: ۱۱۹-۱۴۰، ۱۳۹۷
- (تاثیر هندسه و سطح نورگیر پنجره های اتاق های زمستان نشین بر عمق نفوذ نور روز (مطالعه موردي خانه های سنتی یزد فاطمه موسوی، مهناز محمودی زرندی، منصوره طاهباز هویت شهر، نسخه ۳۶، صفحات: ۵-۱۸، ۱۳۹۷)
- (بررسی راهکارهای ارتقا فضای باز مدارس ابتدایی دخترانه از نگاه دانش آموزان (نمونه موردي شهر تبریز مهسا صمدپورشهرک، منصوره طاهباز فناوری آموزش، نسخه ۱۲، صفحات: ۱۹۶-۱۸۳، ۱۳۹۶)
- کند و کاو در نسبت نورگیرها و روشنایی روز در معماری گنبدخانه های مساجد تاریخی و معاصر مرضیه هومانی راد، منصوره طاهباز، حسنعلی پورمند صفحه، نسخه ۲۸، صفحات: ۹۰-۶۴، ۱۳۹۶
- بررسی رفتار حرارتی شوادان، نمونه موردي خانه سوسنگر دزفول مصطفی مسعودی تزاد، منصوره طاهباز، سید مجید مفیدی شمیرانی مطالعات معماری ایران، نسخه ۷، صفحات: ۴۹-۷۰، ۱۳۹۶
- سنجش میزان تاثیر زاویه تمایل آتربیوم در آسایش بصری دانش آموزان توسط کارایی نور روز در ساختمان های آموزشی شهر تهران احمد رضا تورانی، سید مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز پژوهش و برنامه ریزی شهری، صفحات: ۲۶۵-۲۴۹، ۱۳۹۶
- (تحلیل هندسی و تنشیبات پنجره های ارسی ها (نمونه موردي هفت ارسی خانه های کاشان اسماء خامد چیان، مصطفی آزاد، منصوره طاهباز هنرهای صناعی ایران، نسخه ۱، صفحات: ۵-۲۳، ۱۳۹۶)
- الگوی نورپردازی طبیعی در گنبدخانه های مساجد تاریخی اصفهان مرضیه هومانی راد، منصوره طاهباز، حسنعلی پورمند پژوهش های معماری اسلامی، نسخه ۳، صفحات: ۶۶-۸۳، ۱۳۹۵
- ارزیابی آسایش حرارتی در کلاس درس در اقلیم گرم و خشک - مطالعات میدانی دبستان دخترانه کاشان زهراسادات زمردیان، سعید امینیان، منصوره طاهباز معماری و شهرسازی، نسخه ۲، صفحات: ۱۷-۲۸، ۱۳۹۵

■ نگاهی بر طراحی فضای باز مدارس ابتدایی با توجه به شیوه های نوین آموزش با رویکرد روانشناسی رشد کودک
مهسا صمدپور شهرک، منصوره طاهباز
پژوهش در هنر و علوم انسانی، صفحات: ۱۳۹۵-۶۸، ۵۹

■ ارائه الگوی بهینه استقرار ساختمان ها در مجتمع های مسکونی ویلایی در شهر رشت با رویکرد بهره گیری بهینه از انرژی خورشید و باد
سارا زهری، منصوره طاهباز، ایرج اعتماد
مدیریت شهری، صفحات: ۱۳۹۵-۲۳، ۲۱

■ بهینه سازی تنشیبات و نحوه استفاده از رف نور در معماری کلاس های آموزشی
محمد جواد مهدوی نژاد، منصوره طاهباز، مهناز دولت آبادی
معماری و شهرسازی، نسخه ۲۱، صفحات: ۱۳۹۴-۹۲، ۸۱

■ نقش مصالح پیاده راه بر خرد اقلیم فضاهای باز - تحقیق میدانی در محوطه دانشگاهی
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
معماری و شهرسازی، نسخه ۲۰، صفحات: ۱۳۹۴-۲۳، ۲۱

■ ارزیابی کیفیت اقلیمی مسیرهای ارتباطی باز و نیمه باز پردیس دانشگاه کاشان
ناهیده رضایی، منصوره طاهباز
نامه معماری و شهرسازی، صفحات: ۱۳۹۴-۱۶۳، ۱۸۱-۱۶۱

■ صرفه جویی انرژی در مسکن بوم آورده رستاهای استان سمنان
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
مسکن و محیط روستا، صفحات: ۱۳۹۴-۲۲، ۲۱

■ گنبد دو پوسته از منظر عملکرد حرارتی در اقلیم کویری کاشان
وحدانه فولادی، منصوره طاهباز، حمید ماجدی
پژوهش های معماری اسلامی، نسخه ۴، صفحات: ۱۳۹۴-۹۰، ۱۰۸-۹۰

■ (تحولات کالبد شهر و بازتاب حرارتی آن) (بررسی موردی اصفهان
ارمغان احمدی و نهری، علی غفاری، منصوره طاهباز
نامه معماری و شهرسازی، صفحات: ۱۳۹۴-۹۹، ۱۱۵-۹۹

■ راهکارهای طراحی اقلیمی معابر فضای باز
محمد امین اسلامی، احمد نوذری فردوسیه، منصوره طاهباز
هویت شهر، نسخه ۱۰، صفحات: ۱۳۹۴-۴۶، ۳۳

■ (آتریوم و روشنایی فضای داخلی ساختمان های اداری) (بررسی تاثیر فرم و سقف آتریوم بر دریافت روشنایی داخلی
مرضیه کاظم زاده، وحید قبادیان، منصوره طاهباز
آرمانشهر، صفحات: ۱۳۹۴-۶، ۵۳-۱)

معرفی شیوه سنجش کیفیت روشنایی (عکاسی اچ دی آر) با رویکرد کشف شگردهای نور روز در معنویت بخشی به فضای مسجد شیخ لطفا الله
و مسجد امام اصفهان
مرضیه هومانی، حسنی تمله، منصوره طاهباز

■ مقایسه تحلیلی پهنه بندی اقلیمی مناطق جنوبی ایران با روش کوپن تراورتا و معیارهای آسایش گیوانی نیلوفر نیکقدم، سید مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز آرمانشهر، نسخه ۱۵، صفحات: ۱۹-۱۳۰، ۱۳۹۴

■ (معماری پایدار (فصل دوم منصوره طاهباز فصلنامه معماری و شهرسازی، صفحات: ۳۱-۱۳۹۴

■ (ارزیابی آسایش حرارتی در کلاس درس در اقلیم گرم و خشک (مطالعات میدانی دبستان دخترانه در شهر کاشان زهراسادات زمردیان، سعید امینیان، منصوره طاهباز معماری و شهرسازی، ۱۳۹۴)

■ تعیین پهنه های مناسب ایجاد رویکردهای معماری زیست اقلیمی با تاکید بر باغ با مطالعه مردمی شهر تهران شاهین خالدی، شهریار خالدی، ناهید صادقی پی، منصوره طاهباز آمایش و توسعه پایدار، نسخه ۱، صفحات: ۶۳-۷۴، ۱۳۹۳

■ تاثیر طراحی معماری در بازی نور طبیعی در خانه های سنتی ایران منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی، مرضیه کاظم زاده آرمانشهر، صفحات: ۸-۱۱، ۱۳۹۳

■ نقش سایه در باغ ایرانی بررسی وضعیت آسایش اقلیمی در باغ جهان نما و باغ دلگشا سیدحسن تقواei، منصوره طاهباز، سمانه متقدی پیشه مطالعات معماری ایران، نسخه ۴، صفحات: ۳۵-۵۶، ۱۳۹۳

■ (معرفی سیستم نوین لایه های ساختمانی تغییر پذیر (فناوری نو در طراحی معماری اقلیمی محمد رضا عباسی، منصوره طاهباز، راحیل وفائی راهجردی نقش جهان - مطالعات نظری و فناوری های نوین معماری و شهرسازی، نسخه ۵، صفحات: ۴۳-۵۴، ۱۳۹۳)

■ نقش جرم حرارتی در کتترل شرایط محیطی ساختمان برداشت میدانی در تعدادی از بناهای تاریخی شهر کاشان منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی صفحه، صفحات: ۵۵-۱۳، ۱۳۹۲

■ بررسی نقش نور روز در ایجاد فضای معنوی در مساجد معاصر مرضیه هومانی راد، منصوره طاهباز آرمانشهر، نسخه ۶، صفحات: ۱۱-۲۳، ۱۳۹۲

■ نورپردازی طبیعی در خانه های سنتی کاشان نمونه موردنی خانه عامری ها منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی مطالعات معماری ایران، صفحات: ۸۷-۱۰، ۱۳۹۲

■ امکان سنجی توسعه اکوتوریسم در سکوتگاه های روستایی شهرستان دره شهر محمد رضا ملکی، محسن سرتیپی پور، منصوره طاهباز، علی ملکی

■ اندازه گیری و بررسی شرایط نور روز در خانه های قدیمی کرمان
مرضیه کاظم زاده، منصوره طاهباز
هنرهای زیبا، نسخه ۱۸، صفحات: ۱۷-۲۶، ۱۳۹۲

■ نور طبیعی و فضای معنوی در مسجد شیخ لطف الله اصفهان
مرضیه هومانی راد، حسنی تمله، منصوره طاهباز
هنرهای سنتی-اسلامی، نسخه ۱، صفحات: ۴۳-۶۰، ۱۳۹۱

■ روش شناسی گزینش نرم افزارهای کاربردی شبیه ساز انرژی در حوزه معماری
محمد مهدی غیائی، مجتبی مهدوی نیا، منصوره طاهباز، سید مجید مفیدی شمیرانی
دوفصلنامه هویت شهر، نسخه ۷، صفحات: ۴۵-۵۵، ۱۳۹۱

■ گونه شناسی شهرها، بنادر و جزایر جنوبی ایران در دوره قاجار با معیارهای آبادانی
سید مجید مفیدی شمیرانی، نیلوفر نیک قدم، منصوره طاهباز
باغ نظر، نسخه ۱۰، صفحات: ۵۹-۷۰، ۱۳۹۱

■ آموزه هایی از معماری اقلیمی گذرهای کاشان
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی
مطالعات معماری ایران، نسخه ۱، صفحات: ۵۹-۸۳، ۱۳۹۰

■ شاخصه های همسازی با اقلیم در مسکن روستایی استان گیلان
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
مسکن و محیط روستا، ۱۳۸۹

■ اقلیم و تثیر آن بر طراحی معماری
منصوره طاهباز، شهربانو حلیلیان
معماری و شهرسازی، صفحات: ۱۱۸-۱۲۵، ۱۳۸۹

■ معماری و اقلیم در کوهدهشت لرستان
شهریار خالدی، منصوره طاهباز، علی سعادت، شاهین خالدی
نسیم بامداد، نسخه ۳، ۱۳۸۷

■ روش تحلیل آمار هواشناسی برای طراحی معماری همساز با اقلیم
منصوره طاهباز
هنرهای زیبا(دانشگاه تهران)، صفحات: ۱-۶، ۷۲-۷۷، ۱۳۸۷

Ponb conua b npoektNpoBaHNN nomewehnn ■
منصوره طاهباز
نسخه ۲۰۰۸، صفحات: ۴۸-۳۳، ۱۳۸۶

■ طراحی سایه در فضای باز
منصوره طاهباز

■ شکل مقدس
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۸۲

■ رد پای قداست در معماری اسلامی ایران
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۸۲

■ زیبایی در معماری
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۸۱

■ مسجد بهشت روی زمین
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۷۶

■ اقلیم و ورزش در هوای آزاد
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۷۵

■ تاثیر کج باران بر نمای ساختمان
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۷۳

■ (اصول یک معماری کویری (زواره
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۷۳

■ موقعیت سنج خورشیدی
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۷۰

■ تعیین سرعت باد در بافت‌های شهری
منصوره طاهباز
صفه، ۱۳۶۹

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

■ Green faade system for indoor air purification
Hooman Parhizkar, Roham Afghani Khoraskani, Mansoureh Tahbaz
Advanced Building Skins, Vol. 10, pp.1151-1159

■ Climate comfort in outdoor spaces and its effect on residential complex in the hot and humid climate case study
Bushehr Iran

■ THE EFFECT OF ARCHITECTURAL DETAILS ON DAYLIGHT DISTRIBUTION INSIDE A ROOM

Mansoureh Tahbaz, Sharbanoo Djalilian, Fateme Mosavi, marzie kazemzade
CISBAT 2015 (International Conference Future Buildings Districts Sustainability from NANO to Urban Scale) EPFL, pp.295-300

■ Effect of seasonal manifestation on urban cultural landscape

Ghazaal Ramezani, Mansoureh Tahbaz, Niloofar Razavi
Fifth International Cultural Landscape Conference(IFLA-APR)

■ The effects of thermal comfort of Persian gardens on historic urban landscape (Case studies Jahannama and Delgosha garden as urban gardens in shiraz)

Samaneh Mottaghpisheh, Seyed Hassan Taghvaei, Mansoureh Tahbaz
Fifth International Cultural Landscape Conference(IFLA-APR)

■ Outdoor thermal condition and people's exposure time (A case study of cold climate)

Mansoureh Tahbaz
WINDSOR 2014 (8th International Windsor Conference Counting the Cost of Comfort in a Changing World), pp.1372-1396

■ Thermal Mass Effect in Environmental Control in Building (Kashan in Iran)

Mansoureh Tahbaz, Shahrbanoo Djalilian, Fatemeh Mousavi
29th Conference Sustainable Architecture for a Renewable Future (PLEA2013), Vol.1

■ DOOR WINDOW DAYLIGHTING EVALUATION IN TRADITIONAL HOUSES OF IRAN

Mansoureh Tahbaz, Shahrbanoo Djalilian, فاطمه موسوی
International Conference Cleantech for Smart Cities Building from Nano to Urban Scale (CISBAT 2013), Vol.1, pp.371-376

■ Determining the Role of Architecture in Modifying the Harsh Desert Climate for Pedestrians in Outdoor Spaces of Traditional City of Kashan

Mansoureh Tahbaz, Sharbanoo Djalilian, Fatemeh Moosavi
28th Conference Opportunities Limits Needs Towards an Environmentally Responsible Architecture (PLEA 2012)

■ Outdoor Thermal Condition Evaluation by Microclimate Observation Case Study of Kuala Lumpur

Mansoureh Tahbaz
7th Windsor Conference The changing context of comfort in an unpredictable world, Vol.1, pp.1-19

■ DESIRABLE MICROCLIMATE IN URBAN PUBLIC SPACE a case study in amanieh ahvaz

شهربانو جلیلیان, فاطمه موسوی
6th international green energy conference(IGEC-VI)

■ the primary stage of solar energy use in Architecture-shadow control

Mansoureh Tahbaz
international conference of WREC-asia subDE2011

■ Assessment of Iranian Traditional Door-Windows A Proposal to Improve Daylighting System in Classrooms

شهربانو جلیلیان, فاطمه موسوی
CISBAT2011, pp.479-484

■ a new chart for outdoor thermal analysis

Mansoureh Tahbaz
the6th windsor conference adapting to change new thinking of comfort

■ انرژی های تجدیدپذیر در اقلیم دستخوش تغییرات ، از مقایس ناتو تا شهر

Mansoureh Tahbaz, Fatemeh Mousavi
CISBAT ششمین کنفرانس بین المللی

■ settlement design considering natural daylighting

Mansoureh Tahbaz
light without borders proceedings of the 6th lux pacifica

■ daylighting methods in iranian traditional architecture (green lighting)

Mansoureh Tahbaz, Fatemeh Mousavi
cisbat international scientific conference

■ solararchvision

مجتبی صمیمی, لیلا پرویز صدقی Mansoureh Tahbaz
cisbat international scientific conference

■ settleent design consi

Mansoureh Tahbaz
lux pacifica

■ Challenge of vernacular architecture and modern life style-case study in Iran

شهربانو جلیلیان Mansoureh Tahbaz
PLEA 2008- 25th conference on passive and low energy architecture

■ Climatic study of cold dwelling (case study hamedam city)

فائزه اعتماد شیخ الاسلامی Mansoureh Tahbaz
PLEA 2008- 25th conference on passive and low energy architecture

■ Effect of appropriate desin on success of passive ventilated cooling case study of a semi-tall building in tehran

Mansoureh Tahbaz
Proceeding of conference Air conditioning and the low carbon cooling challenge

■ Sustain contemporary architecture into climatic condition-case study of gorgan city

شهربانو جلیلیان Mansoureh Tahbaz
24th international conference on passive and low energy architecture

■ Evaluating the thermal behavior of exterior walls(in residential buildings of hot-dry climate of yazd)

Seyedeh Zeynab Emadian Razavi, Mansoureh Tahbaz
Proceedings of cisbat 2007

■ Room and window design according to sunshine shadow and daylight

لیلا صنعتی Mansoureh Tahbaz
Proceedings of cisbat 2007, pp.487-492

■ Architecture of Shadows

Mansoureh Tahbaz
LIVING IN DESERTS International Conference 2006

■ Climate Control Strategies Used in Rural Housing Ardeabil Province

شهربانو جلیلیان Mansoureh Tahbaz
Plea 2006 The 23rd Conference on Passive and Low Energy Architecture

■ The Estimation of the Wind Speed in Urban Areas

Mansoureh Tahbaz
CIBSE 2006 National Conference Engineering the Future

■ Effect of the building envelope on thermal comfort

شهربانو جلیلیان Mansoureh Tahbaz
Plea 2005 The 22nd Conference on Passive and Low Energy Architecture

■ Evaluating Solar Heat and Daylight Getting Through the Window Simultaneously

Mansoureh Tahbaz
CISBAT 2005 Innovation in Building Envelopes and Environmental Systems

■ Minimization of energy consumption based on vernacular design strategies

شهربانو جلیلیان Mansoureh Tahbaz
Plea 2004 The 21st Conference on Passive and Low Energy Architecture

■ Warmth- Light Frame of Window

Mansoureh Tahbaz

The 50th International Lighting and Color Conference SANCI

- بررسی تعامل میان معماری و الگوهای رفتاری ساکنین؛ مورد پژوهی آشپزخانه های باز در آپارتمان های کوچک تهران صالحه بخارائی، منصوره طاهباز نخستین همایش ملی مسکن پایدار
- ارزیابی میزان آسایش گرمایی و بصری مدارس اصفهان ریحانه نیک روشن، منصوره طاهباز پنجمین کنگره بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری
- معماری و پایداری منصوره طاهباز چهارمین کنفرانس ملی معماری و شهرسازی - پایداری و تاب آوری از آرمان تا واقعیت
- (تعامل هوشمندانه معماری و طراحی شهری به منظور بهبود رفتار حرارتی (نمونه موردنی ساخته های محله قلعه دزفول مصطفی مسعودی تزاد، منصوره طاهباز، سید مجید مفیدی شمیرانی نخستین کنفرانس ملی به سوی شهرسازی و معماری دانش بینان
- شاخصه های همسازی با اقلیم در معماری بومی گیلان منصوره طاهباز چهارمین کنگره تاریخ معماری و شهرسازی ایران استان گیلان
- مقایسه وضعیت گرمایی فضاهای باز در پنج اقلیم مختلف - ارزیابی شاخصه های گرمایی فضای باز منصوره طاهباز دومین همایش ملی معماری منظر، نسخه دومین، صفحات: ۱۰۱ - ۱۵۱
- اهمیت برداشت های مدانی در تشخیص شرایط اقلیم میانه و خرد منصوره طاهباز اولین کنفرانس ملی معماری و انرژی
- نقش بادگیر در بهینه سازی مصرف انرژی بناهای سنتی ایرانی در اقلیم گرم و خشک جواد قیاسوند، منصوره طاهباز، فائزه جاوید سومین کنگره بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری
- تأملی بر الفبای معماری و طراحی منظر برای کودکان مهسا صمدپور شهرک، منصوره طاهباز اولین کنفرانس بین المللی انسان، معماری، عمران و شهر
- تبیین مفاهیم و اصول الگوهای معماری بومی مسکن سنتی مازندران انسیسه صالح نیا، منصوره طاهباز اولین کنفرانس ملی شهرسازی، مدیریت شهری و توسعه پایدار
- پیشنهادات و ملاحظات طراحی اقلیمی مسکن در مناطق جنوبی دریایی خزر مطالعه موردنی مازندران

■ طراحی مسکن همساز با اقلیم در نواحی معتدل و مرطوب خزری نمونه موردي نوشهر

انیسه صالح نیا، منصوره طاهباز

اولین کنفرانس ملی شهرسازی، مدیریت شهری و توسعه پایدار

■ (ویژگی های معماری اکولوژیک بیابانی ایران (با بهره گیری از معماری سنتی

جواد دیواندری، منصوره طاهباز، محمدرضا حاتمیان، مصطفی آزاد

دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در عمران، معماری و مدیریت شهری، نسخه دومین، صفحات: ۱۱ - ۱

■ (بررسی همسازی معماری بازارهای سنتی ایران با اقلیم (تحقيقی میدانی در بازار قیصریه شهر اصفهان

سعیده نکویی، منصوره طاهباز، مهدی اختر کاوان

دومین کنفرانس بین المللی دستاوردهای نوین در علوم مهندسی و پایه، صفحات: ۱۰ - ۱

■ نگاهی نو به فضاهای شبیه ای در ایجاد ساختمان های تجاری سبز

سعیده نکویی، منصوره طاهباز، مهدی اختر کاوان

چهارمین کنفرانس بین المللی رویکردهای نوین در نگهداشت انرژی

■ تصویر دانش اقلیمی در فضای خالی بازار ایرانی - مطالعه میدانی مجموعه ملک بازار اصفهان

سعیده نکویی، منصوره طاهباز، مهدی اختر کاوان

اولین کنگره بین المللی افق های جدید در معماری و شهرسازی با رویکرد هویت ایرانی اسلامی

■ بهینه سازی اقلیمی مجتمع های مسکونی در مناطق معتدل و مرطوب

زهرا احمدی پور، سعیده نکویی، منصوره طاهباز، مهدی اختر کاوان

اولین کنگره بین المللی افق های جدید در معماری و شهرسازی با رویکرد هویت ایرانی اسلامی، نسخه ۱، صفحات: ۱۵ - ۱

صرفه جویی در مصرف انرژی سرمایشی ساختمان های مسکونی با الگوپذیری از معماری بومی بررسی ظرفیت ها و راهکارهای اقلیم گرم و

■ مرطوب بوشهر

امین محمدی، محمود ثقفی، منصوره طاهباز

اولین کنگره بین المللی افق های جدید در معماری و شهرسازی با رویکرد هویت ایرانی اسلامی، نسخه ۱، صفحات: ۱ - ۱۵

■ الفبای اقلیمی معماری بازارهای سنتی تحقیق میدانی در بازار قیصریه اصفهان

سعیده نکویی، منصوره طاهباز، مهدی اختر کاوان

دومین کنگره بین المللی سازه، معماری و توسعه شهری، صفحات: ۱۴ - ۱

■ تحلیل مولفه های موثر بر تعیین اولویتهای کارکنان به منظور دستیابی شرایط مطلوب روشنایی طبیعی در محیطهای اداری

مرتضی ملکی، سید مجید مفیدی شمیرانی، منصوره طاهباز

دومین همایش بین المللی روشنایی و نورپردازی ایران

■ (آتریوم و روشنای فضای داخلی ساختمان های اداری (بررسی تاثیر فرم سقف آتریوم بر دریافت روشنایی داخلی

مرضیه کاظم زاده، وحید قبادیان، منصوره طاهباز

دومین همایش بین المللی روشنایی و نورپردازی ایران، صفحات: ۸ - ۱

سманه متقی پیشنهاد، سیدحسن تقواei، منصوره طاهباز
پنجمین کنفرانس بین المللی منظر فرهنگی (منظر فرهنگی شهری گذشته، حال، آینده)، صفحات: ۱-۱۳

■ بررسی راهکارهای اقلیمی در معماری بومی منطقه سردسیر ایران مطالعه موردي شهر تبریز
منصوره طاهباز، ناهیده رضایی، فاطمه رضوی زاده
اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار، نسخه ۱، صفحات: ۱-۱۳

■ بررسی نقش نور روز در ایجاد فضای معنوی در مساجد معاصر
منصوره طاهباز
روشنایی و نورپردازی ایران

■ تاثیر طراحی معماری در بازی نور طبیعی در خانه های سنتی ایران، خانه عامری ها کاشان
منصوره طاهباز
روشنایی و نورپردازی ایران

■ تاثیر مصالح بر شرایط اقلیمی محوطه های باز
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
اولین همایش ملی مصالح، معماری، شهر، صفحات: ۱۲۵-۱۲۵

■ گردشگری روستایی راهی به سوی توسعه روستایی
محمد رضا ملکی، محسن سرتیپی پور، منصوره طاهباز، علی ملکی
دومین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین، صفحات: ۱-۵۰

■ (بررسی و امکان سنجی گردشگری روستایی با استفاده از مدل راهبردی سئوات) (نمونه موردي روستای کلم)
محمد رضا ملکی، محسن سرتیپی پور، منصوره طاهباز، علی ملکی
دومین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین، صفحات: ۱-۱۲

■ طراحی ساختمان مسکونی با رویکرد طراحی اقلیمی در ساحل انزلی
امین مهرتاش، منصوره طاهباز، طاهر وحیدی
همایش ملی معماری پایدار توسعه شهری، صفحات: ۱-۱۴

■ روش ارزیابی شرایط گرمایی فضاهای باز
منصوره طاهباز
سلسله سخنرانی های دانشکده معماری و شهرسازی

■ ارزیابی شرایط گرمایی فضاهای باز شهر
منصوره طاهباز
سمینار انرژی در معماری و معماری پایدار

■ طراحی همساز با اقلیم در استان کردستان
منصوره طاهباز
سمینار اصول همساز با اقلیم در مناطق سردسیر غرب ایران

■ نقش زمین در تنظیم شهریت محیطی (در همایش معماری دست کند منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی اولین همایش معماری دست کند، صفحات: ۱۱۲-۱۱۳)

■ تاریخ معماری دست کند و مناطق شکل گیری آن صدف جعفری، منصوره طاهباز اولین همایش معماری دست کند، صفحات: ۵۶-۵۷

■ نقش مصالح بوم آورده در کنترل شهریت داخلی بناهای ارزشمند مناطق کویری و کاهش بار گرمایشی و سرمایشی آن راضیه لاله، منصوره طاهباز همایش ملی سازه، راه، معماری، نسخه ۱، صفحات: ۱-۱۷

■ معماری بومی مساجد اصفهان و آسایش اقلیمی راضیه لاله، منصوره طاهباز همایش ملی عمران، معماری، شهرسازی و مدیریت انرژی، صفحات: ۶-۵

■ منصوره طاهباز
the 5th windsor conference

■ (شاخصه های معماری بومی روستایی گیلان (مسکن روستایی و ارزشهاي پايدار در معماری منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان همایش منطقه ای معماری سکونت گاههای روستایی شمال ایران

■ منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی 5thSASTech ۲۰۱۱

■ مرضیه کاظم زاده، منصوره طاهباز 5thSASTech ۲۰۱۱

■ نقش طراحی در صرفه جویی انرژی در مسکن روستایی اقلیم گرم و خشک/سرد/معتدل و مرطوب منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان اولین کنفرانس سکونت گاههای روستایی

■ انرژی های نو در معماری منصوره طاهباز همایش آسیب شناسی پژوهش در عرصه هنر و معماری

■ آشتایی با نقش طراحی معماری در کاهش مصرف انرژی ساختمان منصوره طاهباز گروه بین المللی ره شهر

■ شناسیابی شرایط اقلیمی خارج از ساختمان
منصوره طاهباز

سلسله سخنرانی، میزگرد و نمایشگاه های دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه شهید بهشتی

■ نقش طراحی مناسب در سرمایش موثر از طریق تهویه طبیعی
منصوره طاهباز

سلسله سخنرانی، میزگرد و نمایشگاه های دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه شهید بهشتی

■ معرفی معیارهای جدید زیست اقلیم فضای باز
منصوره طاهباز

نخستین همایش ملی دانشجویی معماری ایرانی حلقه گمشده معماری ایرانی

■ ساختمان زیر و انرژی
منصوره طاهباز

همایش بین المللی سمتیار بهینه سازی انرژی در ساختمان

■ اهمیت کترل گرمای خورشید در معماری
منصوره طاهباز

کارگاه اموزشی طراحی مدرسه شبیوه های طراحی همساز با اقلیم

■ اهمیت و روشهای کترل جریان باد در معماری
منصوره طاهباز

کارگاه اموزشی طراحی مدرسه شبیوه های طراحی همساز با اقلیم

■ نقش عوامل محیطی و اقلیمی در طراحی
منصوره طاهباز

کارگاه اموزشی طراحی مدرسه شبیوه های طراحی همساز با اقلیم

■ ابزار طراحی اقلیمی
منصوره طاهباز

کارگاه اموزشی طراحی مدرسه شبیوه های طراحی همساز با اقلیم

■ تخمین سرعت باد در بافت‌های شهری
منصوره طاهباز

گردهمایی گروه دکترای معماری

■ طراحی اقلیمی مسجد
منصوره طاهباز، مهندس جلیلیان

کارگاه یکروزه آشنایی با مبانی طراحی مسجد

■ شگردهای اقلیمی مسکن روستایی استان اردبیل
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان

پنجمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ رساله دکتری - ارزیابی همزمان نور و گرمای خورشید در طراحی پنجره
منصوره طاهباز

پنجمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ ویژگیهای طراحی همساز با اقلیم در مسکن بومی همدان
منصوره طاهباز، فائزه اعتماد شیخ الاسلام
پنجمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ نقش زمین در تنظیم شهر ایط محیطی
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان، فاطمه موسوی
معماری کویر، نسخه ۱

■ عوا مل تفاوت بنیادی معماری اسلامی و معاصر ایران
منصوره طاهباز
سومین کنگره تاریخ معماری و شهرسازی ایران

■ اصول طراحی معماری همساز با اقلیم در ایران
منصوره طاهباز
سومین همایش تخصصی رشته نقشه کشی معماری

■ شرایط ناپایدار در طراحی همساز با اقلیم
منصوره طاهباز
سومین همایش تخصصی رشته نقشه کشی معماری

■ منصوره طاهباز
نمایشگاه هفته پژوهش

■ نقش جداره های ساختمان در ت مین آسایش حرارتی ساکنین و کاهش مصرف انرژی های فسیلی
منصوره طاهباز، شهربانو جلیلیان
چهارمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ ارزیابی همزمان نور و گرمای خورشید در طراحی پنجره
منصوره طاهباز
چهارمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ قاب هر۵/ شیدی پنجره
منصوره طاهباز
سومین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ (روشهای مرفه جوبی در مصرف انرژی مسکن روستایی (اردبیل، سمنان و گیلان
منصوره طاهباز
بنیاد مسکن انقلاب اسلامی

■ تجربیات کشور سوئد در زمینه صرفه جویی در مصرف انرژی و حفاظت محیط زیست
منصوره طاهباز

دومین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ زیبایی در معماری

منصوره طاهباز

اولین همایش نگاه دین به هنر

■ (نقش طراحی در استفاده از کوران طبیعی هوا در ساختمان) (تحقیق مورדי
منصوره طاهباز

اولین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ بررسی وضعیت تحصیلی دانشکده در یک ترم تحصیلی

منصوره طاهباز

سمینار آموزشی دانشکده

■ روش شناسایی اقلیم براساس مطالعات محلی برای معماران

منصوره طاهباز

سمینار هفته پژوهش

■ (مسجد بهشت روی زمین) (بررسی اقلیمی مسجد آقا بزرگ کاشان

منصوره طاهباز

اولین همایش معماری مسجد

■ طبیعت در خانه های آپارتمانی تهران

منصوره طاهباز

سمینار سیاستهای توسعه مسکن

■ (اصول یک معماری کویری) (زواوه)

منصوره طاهباز

نخستین کنگره تاریخ معماری و شهرسازی ایران

■ اصول طراحی معابر مناسب از نظر تابش خورشید

منصوره طاهباز

اصول طراحی محیط

پایان نامه ها و رساله های دکتری

■ سادگی مسجد

محمدحسین میرزا کوچک خوشنویس

۱۴۰۰

■ شاعرانگی معماری

هانیه بصیری

- عوامل هویت مندی معماری خانه ایرانی
شیدا چنگیزی
۱۳۹۹

- آموزش معماری و رجحان فکری
هانی منصورتزاد
۱۳۹۷

- طراحی شهری انرژی کارا با تاکید بر ساختار سبز - نمونه موردي شبکه معابر شهر اصفهان
ارمنان احمدی و نهری
۱۳۹۵

- امکان سنجی استفاده از ساختمان های یکپارچه با فتوولتائیک - مطالعه موردي شهر تهران
راهیل وفایی راهجردی
۱۳۹۵

- پایان نامه های کارشناسی ارشد
■ طراحی مجموعه مسکونی پایدار به منظور بهینه سازی مصرف انرژی در شهر شیراز
سید جواد تحقیقی جهرمی
۱۴۰۰

- طراحی پیش دبستان و دبستان پسرانه در محله ولنجک تهران با تکیه بر نور روز
رسول افشار مهر
۱۴۰۰

- راهنمای طراحی محلات انرژی کارا از طریق شبیه سازی انرژی مصرفی و نور روز ساختمان ، مورد پژوهش توسعه های منطقه ۲۲ تهران
ریحانه ساجدگوگ تپه
۱۳۹۹

- بررسی و ارزیابی استراتژی های بهینه سازی انرژی با م (انواع پوشش های با م سرد و عوامل موثر بر آن) در انواع با م (تخت، زاویه دار و گنبدی)
■ در شهر یزد
روح الله تشکینی
۱۳۹۹

- (بهینه سازی و کنترل تابش آفتاب در جبهه ای جنوبی ساختمان های سنتی در اقلیم گرم و خشک (نمونه مورد مطالعه خانه رسولیان یزد
محسن اشرف
۱۳۹۹

- اثرات تهویه طبیعی در آسایش گرمایی هوای داخلی فضاهای اداری
الهام الهامی ایناللو

- بررس و بهینه سازی عملکرد نورگیرهای فضای آموزشی با توجه به ویژگی های آسایش بصری و حرارتی، نمونه موردی کلاسهای درس دانشگاه ■ شهید بهشتی و دانشگاه تبریز
- حیدر ناصری مبارکی
۱۳۹۸
- طراحی نمای ساختمان با رویکرد کنترل آلاینده های محیطی با استفاده از عمل فتوستنتز جلبک ها (نمونه موردی باز طراحی نمای بیمارستانی در ■ (تهران
امیر دانشفر
۱۳۹۸
- (ارائه الگوی ساده سازی شده برای تعیین میزان بهره گیری از نور روز (نمونه موردی ساختمان اداری در تهران
ساره کاری
۱۳۹۸
- تغییرات اقلیمی و معماری منظر
ستایش نقدی پور
۱۳۹۸
- بهینه یابی چیدمان و ارتفاع ساختمان ها در یک بلوک شهری با رویکرد دفع آلودگی هوا، نمونه موردی بافت فرسوده منطقه ۱ تهران
زینب کاسب
۱۳۹۷
- ارزیابی آسایش حرارتی و کیفیت هوای داخل در فضاهای آموزشی با تهویه طبیعی - نمونه موردی مدارس متوسطه شهر اراک
آذین ولاشجردی فراهانی
۱۳۹۷
- (طراحی مجتمع با کاربری مختلط (با رویکرد پایداری اقلیمی
محمد ابراهیم کهن سال
۱۳۹۷
- به منظور کاهش مصرف انرژی (نمونه سایت LEED-ND بازنده سازی پایدار زمین های متروکه شهری با استفاده از سیستم طراحی و ارزیابی ■ (قلعه مرغی
محمد رضا جوادی
۱۳۹۷
- تامین آسایش حرارتی در فضاهای شهری اقلیم گرم و مرطوب با هدف تقویت حضور پذیری شهروندان چارچوب طراحی شهری لبه ساحلی ■ رودخانه کارون
زهرا فانی
۱۳۹۷
- (رودخانه دز، آوای زندگی) چارچوب طراحی شهری حساس به اقلیم مورد پژوهی ساحل رودخانه شهر دزفول

■ طراحی و آنالیز سیستم پوسته‌ی ساختمان با رویکرد تصفیه هوای محیط داخل هومن پرهیزکار
۱۳۹۶

■ تدوین الگوی نصب پانل‌های خورشیدی در نمای ساختمان‌های متدال مسکونی با رویکرد کاهش دوره بازگشت سرمایه‌ی
علی محمد شیرازی
۱۳۹۶

■ (شناسایی بستر‌های لازم جهت امکان سنجی پیاده سازی اثربخش مدیریت کیفیت جامع در شرکت‌های مشاور معماری (آسه صنعت
شایا باقری
۱۳۹۶

■ طراحی الگوی مسکونی در حاشیه کویر با رویکرد پایداری و صرفه‌جویی در مصرف انرژی
ريحانه کمالی
۱۳۹۶

■ طراحی مرکز تحقیقات و پژوهشکده گیاهان دارویی
پانته آ فارسیانی
۱۳۹۶

■ بررسی آسایش در حیاط‌های بازار تبریز
فهیمه فرهادی
۱۳۹۵

■ (مجموعه مسکونی)۲۵۰-۶۰۰ واحد
محبوبه انگالی دهنوي
۱۳۹۴

■ (تصویه‌هایی برای فضای باز مدارس ابتدایی در اقلیم سرد (نمونه موردی شهر تبریز
مهسا صمدپور شهرک
۱۳۹۴

■ طراحی مجموعه آموزشی علامه طباطبائی با رویکرد حیات در حیاط
نوید عسکری تزاد
۱۳۹۴

■ راهکارهای طراحی جداره‌های خارجی ساختمان با توجه به عملکرد حرارتی کاربرد سیستمهای غیرفعال خورشیدی در تبریز
پرستو عزتی
۱۳۹۴

■ (طراحی هنرستان فنی و هنری محله نیاوران (با رویکرد تعامل مدرسه با محله

- راهنمای طراحی شهری حساس به اقلیم با هدف تقلیل اثرات نامطلوب جزایر حرارتی شهری
آرش میرزاچانی
۱۳۹۳

- تالار شورای شهر اصفهان
آزاده باقری شاهزاده علی اکبری
۱۳۹۲

- تاثیر تغییرات فصلی بر منظر شهری
غزال رمضانی گرفنی
۱۳۹۲

- (مجتمع مسکونی دریاچه چینگر) مجتمع طراحی مجموعه مسکونی تجاری بلند مرتبه در تهران
وحید بهرامی
۱۳۹۲

- (سايه و آسایش در باغ ایرانی) بررسی نقش سایه در ایجاد آسایش اقلیمی باغهای شیراز
سمانه متقی پیشه
۱۳۹۲

- ECO دهکده اقامتی-توربستی دماوند با رویکرد صادق توکلی
۱۳۹۰

- اصلاح طرح میان فضاهای برای بهبود کارایی حرارتی و بهره وری از نور روز در اقلیم گرم و خشک بویژه ساختمانهای عمومی شهر کرمان
مرضیه کاظم زاده
۱۳۹۰

- (طراحی ساختمان سبز) مرکز مطالعات کشاورزی پایدار
فیروزه علاقبند پیگاهی
۱۳۸۹

- مجموعه اقامتی موقت ساحلی سرزمین رویاها
رئوفه طوسی
۱۳۸۹

جوایز و افتخارات
Psychrometric chart as a basis for outdoor thermal analysis ■
۱۳۹۷

■ بهترین پوستر

■ پنجمین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ ارزیابی همزمان نور و گرمای خورشید در طراحی پنجره در یک دوره یکساله

■ سومین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

■ مقاله قاب هرم شبیدی ساختمان به عنوان مقاله برتر علمی در سومین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان

اعتراضات و اکتشافات

■ وسیله ارزیابی کارکرد پنجره از نظر نور و گرمای خورشید در یک دوره یکساله