



## Mohammad Reza Hatamian

Assistant Professor

College: Faculty of Architecture and Art

Department: Architectural Engineering

### Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	Tenure Track	Full Time	11

### Papers in Conferences

1. مریم جلال خوشنویس, محمد رضا حاتمیان, محمد نظیفی فرد, طراحی چرخه ای و اهمیت آن در معماری پایدار, چگونگی اجرای اصول طراحی چرخه ای در ساختمان برگشت پذیر), سومین کنفرانس بین المللی معماری, عمران, شهرسازی, محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب, ۱ - تبریز, ۰۷ ۰۳ ۲۰۲۴.
2. زهرا ویسمه, محمد رضا حاتمیان, جواد دیواندری, معماری استارتاپی در خدمت افزایش اشتغال زنان در حوزه صنایع دستی, سومین کنفرانس بین المللی معماری, عمران, شهرسازی, محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب, ۱ - تبریز, ۰۷ ۰۳ ۲۰۲۴.
3. محمد رضا حاتمیان, علی عربی میانرودی, جواد دیواندری, محمد رضا عطاوی همدانی, تاثیر طراحی فضای سبز بیرونی بر ارتقا سطح روانی و جسمانی بیماران و کاربران مراکز درمانی, سومین کنفرانس بین المللی معماری, عمران, شهرسازی, محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب, ۱ - تبریز, ۰۷ ۰۳ ۲۰۲۴.
4. مهدی اسماعیلی, قبیر علی شیخ زاده, محمد رضا حاتمیان, تاثیراستفاده از بیوگاز بر مسکن معیشت محور و اقتصاد روستا در اقلیم سرد و کوهستانی, اولین همایش ملی طرفیت روستا در اقتصاد ملی, ۱ - تهران, ۱۶ ۰۱ ۲۰۲۴.
5. محمد رضا حاتمیان, عطیه رئیسی و ستگانی, تبیین مفهوم طبیعت در معماری حکیمانه, اولین همایش ملی معماری حکمت بنیان, ۱ - تهران, ۱۵ ۱۱ ۲۰۲۳.
6. عطیه رئیسی و ستگانی, محمد رضا حاتمیان, جواد دیواندری, تحلیل نظری نحوه انتخاب مصالح در معماری حکیمانه مصدق: روستای سرآقا سید چهارمحال و بختیاری, اولین همایش ملی معماری حکمت بنیان, ۱ - تهران, ۱۵ ۱۱ ۲۰۲۳.
7. shahrzad zeynali ,nergy Consumption Minimization in Hot and Dry Climates: Analyzing the Influence of Passive Design Techniques in Buildings in Kashan ,2024 9th International Conference on Technology and Energy Management (ICTEM) 14-15 February, 2024, University of Science and Technology of Mazandaran, Behshahr, Mazandaran, Iran ,1 - 14 02 2024, بهشهر .
8. Mohammad Mohebianfar ,Maximizing Energy Performance in Hot and Humid Climates: Passive Cooling Techniques for Gulf Area Buildings ,2024 9th International Conference on Technology and Energy Management (ICTEM) 14-15 February, 2024, University of Science and Technology of Mazandaran, Behshahr, Mazandaran, Iran ,1 - 14 02 2024, مازندران .

## Papers in Journals

- 
1. مرتضی تکباش, محمدرضا حاتمیان, حمید رضا فرشچی, تأثیر طراحی فرم بام بر عملکرد اقلیمی آن در مکان گرم و خشک, *date-error.IranMedex, ISC.*
  2. محمدرضا حاتمیان, فاطمه حسین پور, مجید سبز پوشانی, بررسی تأثیر آسایش بصری سامانه های سایبان در جبهه, *date-error.IranMedex, ISC.*
  3. مرتضی تکباش, محمدرضا حاتمیان, حمید رضا فرشچی, تأثیر طراحی فرم بام بر عملکرد اقلیمی آن در مکان گرم و خشک, *IranMedex, ISC.*, تحلیل نرم افزاری در اقلیم شهر کاشان, فصلنامه علمی کارافن ۱۶۹, ۱۴۰۳/۱۲/۱۵
  4. سارا نجفی, جواد دیواندی, محمدرضا حاتمیان, نقش فضای سبز محیط آموزشی در ارتقاء یادگیری دانش آموزان هنرستان های دخترانه (مطالعه موردی: دانش آموزان هنرستان دخترانه کتابچی کاشان), معماری شناسی, مجلد ۶, شماره ۱, ۱۴۰۲/۱۱/۰۱, صفحات ISC.
  5. محمدرضا حاتمیان, فهیمه گلباğ مهیاری, پیشنهاد مدلی برای انتخاب رنگ فضای خواب, در معماری مسکونی معاصر, مبتنی بر مبانی حکمت طبیعت مصدق: خانه های تاریخی شهر کاشان, کاشان شناسی, ۱۴۰۱/۱۲/۲۳