



Mehdi Ziaeи

Lecturer

Faculty: Arts

Department: Archaeology

Employment Information

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

Papers in Conferences

1. مهدی ضیائی،مرتضی علی آبادی،تحلیلی بر ارتباط مفهوم مراتب ادراک با مراتب فهم اثر معماری اسلامی،اولین کنفرانس ملی معماری، شهرسازی، هنر، طراحی صنعتی، ساخت و فناوری حکمت بنیان،شماره صفحات ۵۰-۵۱،تبریز،۱۴۰۲،۲۰۲۴.
2. مهدی ضیائی،مرتضی علی آبادی،فهم یازشو در معماری ایرانی اسلامی، کاربست رهیافت و روش پدیدارشناسی،اولین کنفرانس ملی معماری، شهرسازی، هنر، طراحی صنعتی، ساخت و فناوری حکمت بنیان،شماره صفحات ۵۰-۵۱،تبریز،۱۴۰۲،۲۰۲۴.
3. مهدی ضیائی،مبینا گرگانی،عطیه حسینی مقدم،بررسی نقش و جایگاه نوآوری های صنایع دستی در پایداری و شتابدهی توسعه اقتصاد خلاق استان خراسان جنوبی،پنجمین کنفرانس بین المللی ابعاد نوآوری در هنرهای اسلامی و صنایع دستی،شماره صفحات ۵۰-۵۱،تبریز،۱۴۰۹،۲۰۲۴.
4. مهدی ضیائی،محمد اکبری،مبینا گرگانی،عطیه حسینی مقدم،بررسی عوامل ژئوپلیتیکی شتاب دهنده توسعه اقتصاد دانش بنیان استان خراسان جنوبی با تأکید بر مرز شرقی،چهاردهمین کنگره ملی مهندسی عمران،شماره صفحات ۵۰-۵۱،زنجان،۱۴۰۵،۲۰۲۴.
5. علی اشرفی،مهدی ضیائی،طراحی کد مکانی برای عوارض جغرافیایی پیش نیاز مدیریت یکپارچه شهری (نمونه موردی: منطقه هشت شهرداری مشهد)،هفتمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران،شماره صفحات ۵۰-۵۱،تبریز،۱۴۰۰،۲۰۲۴.
6. مهدی ضیائی،ناهید موسوی،بررسی کاربردی تحلیلگر فضایی و انالیز سه بعدی سیستم اطلاعات مکانی در گمانه زنی. کاوشهای باستان شناسی،همایش ملی باستان شناسی ایران،شماره صفحات ۳۴۲،بیرجند،۱۴۰۳،۲۰۲۴.
7. مهدی ضیائی،ابوالفضل شهباززارعی ایمان،کاربرد سنجش از دور در مطالعات کیفیت هوای،اولین همایش ملی-دانشگاهی کاربرد فناوریهای نوین در علوم و مهندسی محیط زیست،شماره صفحات ۳۷-۳۸،تبریز،۱۴۰۲-۱۴۰۳،بیرجند،۲۰۲۴.
8. مهدی ضیائی،مفهوم هویت در شهرسازی و بررسی عوامل تفاوت بنیادی شهرسازی اسلامی و معاصر ایران،همایش ملی هنر اسلامی - دانشگاه بیرجند،شماره صفحات ۱۱-۱۲،بیرجند،۱۴۰۱،۲۰۲۴.
9. مهدی ضیائی،وازگان شهرسازی سبک تهران و بازناسی تاثیرات آن در تحولات کالبدی عصر قاجار،همایش ملی هنر اسلامی - دانشگاه بیرجند،شماره صفحات ۱۱-۱۲،بیرجند،۱۴۰۱،۲۰۲۴.
10. مهدی ضیائی،فاتمه حاجی زاده،بررسی کاربرد قابلیتهای داده های سنجش از دور در نظام برنامه ریزی کالبدی و زیست محیطی،دومین همایش ملی جغرافیا و برنامه ریزی شهری فضای جغرافیایی ، رویکرد آمایشی و مدیریتی،شماره صفحات ۱۱-۱۲،تهران،۱۴۰۱،۲۰۲۴.

- مهدى ضيائى,فاطمه حاجى زاده,طراحى و اجرای سیستم اطلاعات کاربردی جهت مکانیابی محل دفن مواد زائد جامد ۱۱. شهری با استفاده از مدلهاي فازى,ژنتيك و وزنهای نشانگر مبتنی بر توسعه پایدار(شهر بيرجند,همایش توسعه شهری پایدار,شماره صفحات ۰-۰،تهران،۱۱ ۲۰۱۵).
- مهدى ضيائى,فاطمه حاجى زاده,استفاده از سنجش از دور جهت آشکارسازی پوشش گیاهی و بررسی و پایش ۱۲. تغییرات طیفی انها,چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست,شماره صفحات ۰-۰،تهران،۳۰ ۱۰ ۲۰۱۵.
- مهدى ضيائى,فاطمه حاجى زاده,طراحى و ایجاد سیستم اطلاعات جغرافیایی کاربردی جهت مکانیابی محل دفن مواد ۱۳. زائد جامد شهری با استفاده از مدل فازى,چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست,شماره صفحات ۰-۰،تهران،۳۰ ۱۰ ۲۰۱۵.
- مهدى ضيائى,فاطمه حاجى زاده,مروری بر ارزیابی اثرات زیست محیطی,چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی ۱۴. مهندسی محیط زیست,شماره صفحات ۰-۰،تهران،۳۰ ۱۰ ۲۰۱۵.
- مهدى ضيائى,فاطمه حاجى زاده,اثر زیست توده و محیط زیست,همایش ملی بیوانرژی,شماره صفحات ۰-۰،تهران،۱۴ ۱۰ ۲۰۱۵.
- مهدى ضيائى,سیدسعیدرضا احمدی زاده,فاطمه حاجى زاده,کاربرد سنجش از دور در مطالعات کویر شناسی و ارائه ۱۶. روش جدید در تهیه نقشه پهنه بندی کویر با استفاده از تصاویر ماهواره,اولین همایش ملی کویر,فرصتها و تهدیدات و تاثیر آن بر امنیت پایدار,شماره صفحات ۰-۰،بیرجند،۰۷ ۰۷ ۲۰۱۵.
- مهدى ضيائى,صدیقه سادات نبوی,سیدسعیدرضا احمدی زاده,تعیین معیارهای موثر در کاربری کشاورزی به روش ۱۷. دلفی (شهرستان کاشمر,همایش ملی ژئوماتیک ۸۹،شماره صفحات ۰-۰،تهران،۰۹ ۰۵ ۲۰۱۵).
- مهدى ضيائى,تهیه مدل منطقه ای با استفاده از فناور سیستم اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی استان خراسان ۱۸. جنوبی,امنیت انسانی در غرب آسیا,شماره صفحات ۹۵-۹۵،بیرجند،۲۶ ۱۱ ۲۰۰۸).
- مهدى ضيائى,علی زارعى,غازان خان و جایگاه او در نظام معماري و شهرسازی دارالملک تبریز,گردشگری مکتب هنری ۱۹. تبریز در دوره ایلخانی و آل جلایر,شماره صفحات ۷۲-۷۲،تبریز،۲۱ ۰۵ ۲۰۰۸.

Papers in Journals

- مهدى ضيائى,سیدسعیدرضا احمدی زاده,میر عاطفه,تعیین مدل پهنه بندی اکولوژیکی مناطق مستعد احیا بیابان با ۱. استفاده از منطق فازی (مطالعه موردی دشت سیستان),خشکیوم,شماره ۱،شماره صفحات ۵-۱۳،۱۲،۲۰۱۳.
- مهدى ضيائى,سیدسعیدرضا احمدی زاده,فاطمه حاجى زاده,به کارگیری و بررسی تطبیقی مدلهاي تحلیل سلسه مراتبی ۲. و فازی در تناسب اراضی (نمونه موردی شهرک صنعتی بیرجند,جغرافیا و توسعه ناحیه ای,مجلد ۹،شماره ۱۸،شماره ۹۱،۲۰۱۲-۷۴,isc).
- مهدى ضيائى,سیدسعیدرضا احمدی زاده,فاطمه حاجى زاده,ارائه مدل جدید تلفیقی مکانیابی مبتنی بر منطق فازی و ۳. تحلیل سلسه مراتبی در محیط جی ای اس,پژوهشهاي محیط زیست,شماره ۴،شماره صفحات ۵۷-۱۱،۲۰۱۱-۷۶,isc.