



## سین سومین کنفرانس ملی نوآوری های حمل و نقل پایدار شهری

### دانشگاه فردوسی مشهد – شهرداری نیشابور

۱۴ مرداد ماه ۱۴۰۰

| سخنرانی کلیدی و ارائه مقالات (شماره ۱)   |   | عنوان کارگاه  |             |  |
|--|---|---|-------------|--|
| متعاقبا اعلام می گردد  |   | لینک کارگاه   |             |  |
| دکتر محمود صفارزاده – استاد و عضو محترم هیات علمی دانشکده عمران و محیط زیست دانشگاه تربیت مدرس   |   | سخنران کلیدی  |             |  |
| حمل و نقل پایدار، ضرورتی برای دستیابی به تاب آوری در شهرهای آینده  |   | عنوان سخنرانی کلیدی   |             |  |
| جناب آقای دکتر نادر صولتی فر (استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه ارومیه) – جناب آقای دکتر مرتضی جلیلی قاضی زاده (استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه صنعتی قوچان) |   | ریاست کارگاه:   |             |  |
| توضیحات  | نویسندگان   | عنوان مقاله   | ساعت        | مقاله شماره                                  |
| -----  | -----   | -----   | 8-8:15      | برنامه شروع کنفرانس                          |
| -----  | -----   | -----   | 8:15-8:40   | سخنران کلیدی                                 |
| -----  | -----   | -----   | 08:40-8:45  | خوش آمد گویی رئیس کارگاه و شروع ارائه مقالات |
| راه و حمل و نقل هوشمند – روسازی دوست دار محیط زیست   | بهار شهنواز (استادیار و عضو هیات علمی دانشکده علوم دانشگاه فردوسی مشهد<br>سحر عباسی بلوچ خانه<br>ابوالفضل محمدزاده مقدم (دانشیار و عضو هیات علمی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد)<br>حسن کرابی (دانشیار و عضو هیات علمی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد)<br>ابوالفضل شیر محمدی سسغد | بهینه سازی زیستی رسوب باکتریایی <i>Sporosarcina pasteurii</i> و بررسی تاثیر رسوبات بر سازگاری بتن ترمیم شده و دوام آن با آزمون مقاومت کشش غیرمستقیم | 8:45-9:00   | مقاله شماره ۱                                |
| حمل نقل و ایمنی – آشکارسازی، آرامسازی و ایمنی شبکه حمل و نقل   | محسن فلاح زواره (عضو هیات علمی گروه مهندسی عمران، دانشگاه خوارزمی تهران)<br>پیمان امیری (دانش آموخته کارشناسی ارشد رشته راه و ترابری دانشگاه خوارزمی تهران)<br>علی یاراحمدی (دانش آموخته کارشناسی ارشد رشته راه و ترابری دانشگاه خوارزمی تهران)   | ارزیابی ایمنی در محدوده مدارس به روش ستاره دهی IRAP (مطالعه موردی: دبستان امام جعفر صادق(ع) – منطقه ۱۲ تهران)                                       | 9:00-9:15   | مقاله شماره ۲                                |
| حمل نقل و ایمنی – آشکارسازی، آرامسازی و ایمنی شبکه حمل و نقل   | محمد مهدی خبیری (دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه یزد دانشکده مهندسی عمران)<br>فاطمه متین قهفرخی (کارشناس ارشد راه و ترابری، دانشگاه یزد، دانشکده مهندسی عمران)<br>مهدی خباز مهرجردی (کارشناس ارشد راه و ترابری، دانشگاه یزد، دانشکده مهندسی عمران)  | تاثیر طوفان های ماسه ای بر دید افقی و ایمنی در معابر شهری با تاکید بر حرکت تل ماسه های اطراف یزد  | 9:15-9:30   | مقاله شماره ۳                                |
| راه و حمل و نقل هوشمند – روسازی دوست دار محیط زیست   | حامد سانیج (دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه یزد دانشکده مهندسی عمران)<br>پویا صادقی (دانشجوی کارشناسی ارشد راه و ترابری، دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه یزد)   | ارزیابی آزمایشگاهی تأثیر استفاده از رزین اپوکسی بر مشخصات شیارشدگی مخلوط آسفالت میکروسرفیسینگ   | 9:30-9:45   | مقاله شماره ۴                                |
| زیرساخت های حمل و نقل – روسازی و سیستم های مدیریت  | محمد مهدی خبیری (دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه یزد دانشکده مهندسی عمران)<br>مهدی خباز مهرجردی (کارشناس ارشد راه و ترابری، دانشگاه یزد، دانشکده مهندسی عمران)<br>فاطمه متین قهفرخی (کارشناس ارشد راه و ترابری، دانشگاه یزد، دانشکده مهندسی عمران)  | بررسی آزمایشگاهی اثر بنتونیت بر تثبیت بسترهای ماسه ای در روسازی معابر شهری  | 9:45-10:00  | مقاله شماره ۵                                |
| زیرساخت های حمل و نقل – روسازی و سیستم های مدیریت  | محمد مهدی خبیری (دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه یزد دانشکده مهندسی عمران)<br>مهدی خباز مهرجردی (کارشناس ارشد راه و ترابری، دانشگاه یزد، دانشکده مهندسی عمران)  | بررسی عملکرد مکانیکی و نفوذپذیری کاربرد مصالح بازیافتی در آسفالت متخلخل   | 10:00-10:15 | مقاله شماره ۶                                |
| راه و حمل و نقل هوشمند – روسازی دوست دار محیط زیست   | بهار شهنواز (استادیار و عضو هیات علمی دانشکده علوم دانشگاه فردوسی مشهد<br>سحر عباسی بلوچ خانه<br>ابوالفضل محمدزاده مقدم (دانشیار و عضو هیات علمی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد)<br>حسن کرابی (دانشیار و عضو هیات علمی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد)<br>ابوالفضل شیر محمدی سسغد | بررسی اثر رسوب کلسیتی باکتری <i>Sporosarcina pasteurii</i> بر اتصال سطوح سیمانی   | 10:15-10:30 | مقاله شماره ۷                                |

| سخنرانی کلیدی و ارائه مقالات (شماره ۲)   |  | عنوان کارگاه   |             |  |
|--|--|--|-------------|--|
| متعاقبا اعلام می گردد  |  | لینک کارگاه  |             |  |
| دکتر زهرا طیبی – دانشیار و عضو محترم هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه فردوسی مشهد   |  | سخنران کلیدی   |             |  |
| عنوان سخنرانی: بنیان های فرهنگی ایمنی ترافیک   |  | عنوان سخنرانی کلیدی  |             |  |
| جناب آقای دکتر دکتر محسن فلاح زواره (استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه خوارزمی) – جناب آقای دکتر علی اصغر صادقی (استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری) |  | ریاست کارگاه:  |             |  |
| توضیحات  | نویسندگان  | عنوان مقاله  | ساعت        | مقاله شماره                                  |
| -----  | -----  | -----  | 8-8:15      | سخنران کلیدی                                 |
| -----  | -----  | -----  | 8:15-8:40   | خوش آمد گویی رئیس کارگاه و شروع ارائه مقالات |
| حمل و نقل و اقتصاد – اقتصاد رفتاری و حمل نقل   | سیده نرگس حاج سید محمدی (کارشناسی ارشد مهندسی حمل نقل دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات)<br>ایوب نظری مرآشی (کارشناسی ارشد مهندسی حمل نقل دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهریار)<br>الهام منشوری نیا (کارشناسی ارشد مهندسی حمل نقل دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملارد) | بدست آوردن و بررسی تغییرات ارزش زمان سفر شهروندان تهران برای دوره زمانی ۱۳۹۰-۱۴۰۰                                  | 8:45-9:00   | مقاله شماره ۱                                |
| حمل و نقل و اقتصاد – اقتصاد رفتاری و حمل نقل   | مجید اسدی (کارشناس ارشد مهندسی راه و ترابری دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تج)<br>علیرضا سرکار (استاد یار و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی – واحد علوم و تحقیقات)  | مدل سازی کشش تقاضا قیمت سوخت در حمل و نقل زمینی  | 9:00-9:15   | مقاله شماره ۲                                |
| حمل و نقل، گردشگری، محیط زیست و انسان محوری – توسعه شهری، حمل و نقل و صنعت گردشگری   | فاطمه محمدپور شیرازی (کارشناسی ارشد برنامه ریزی توسعه جهانگردی دانشگاه علامه طباطبائی تهران)<br>زهرا محمدپور شیرازی (دانشگاه سلمان فارسی کازرون)   | نقش حمل و نقل در توسعه پایدار شهری با رویکرد نگاشت شناختی فازی   | 9:15-9:30   | مقاله شماره ۳                                |
| حمل و نقل همگانی و بار – برنامه ریزی حمل و نقل کالا و بار  | آرش فتحی (دانشجوی کارشناسی ارشد سیستم اطلاعات جغرافیایی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی)<br>محمد سعیدی مسگری (دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی)<br>آلان شیرندی (دانشجوی کارشناسی ارشد ژئودزی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی)    | بهینه سازی توزیع کالا با استفاده از الگوریتم ژنتیک   | 9:30-9:45   | مقاله شماره ۴                                |
| حمل و نقل؛ حقوق، روانشناسی و جامعه شناسی – حمل و نقل و جامعه شناسی   | سید علیرضا انوری (دکتری جامعه شناسی اقتصادی و توسعه دانشگاه فردوسی مشهد)   | امکان سنجی راه اندازی پارکینگ هوشمند محلات با استفاده از الگوی مشارکت شهروندان                                     | 9:45-10:00  | مقاله شماره ۵                                |
| راه و حمل و نقل هوشمند – هوشمندسازی و حمل و نقل عمومی  | عاطفه برج خاتللو (دانشجوی دکتری مهندسی حمل نقل دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات)<br>الهام منشوری نیا – نوید عابدینی – ایوب نظری مرآشی   | تحلیل وارزیابی اثرات ناشی از راه اندازی تاکسی های اینترنتی بر سهم سفرهای خودرو شخصی و حمل و نقل عمومی در شهر تهران | 10:00-10:15 | مقاله شماره ۶                                |



**کارگاه های آموزشی سومین کنفرانس ملی نوآوری های حمل نقل پایدار شهری**  
**دانشگاه فردوسی مشهد - شهرداری نیشابور**  
**۱۴ مرداد ماه ۱۴۰۰**

|                   |  |
|-------------------|--|
| عنوان کارگاه      | استفاده از داده های شبکه های اجتماعی برای حل مشکلات ترافیکی          |
| ارئه دهنده کارگاه | دکتر مجتبی مغربی - دانشیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد |
| لینک کارگاه       |  |
| ساعت کارگاه       | 10:45-12:30  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| عنوان کارگاه      | استفاده از آزمون های نفوذی در کنترل تراکم و مقاومت لایه های راه                  |
| ارئه دهنده کارگاه | دکتر سیداحسان سیدی حسینی نیا - دانشیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد |
| لینک کارگاه       |  |
| ساعت کارگاه       | 12:45-14:30  |

|                   |   |
|-------------------|---|
| عنوان کارگاه      | کارگاه آموزشی سامانه های پایشی، تعیین موقعیت و مدیریت ناوگان (مقدماتی)    |
| ارئه دهنده کارگاه | دکتر حسین اعتماد فرد - استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد |
| لینک کارگاه       |   |
| ساعت کارگاه       | 15:30-17:15   |

|                   |   |
|-------------------|---|
| عنوان کارگاه      | کارگاه آموزشی سامانه های پایشی، تعیین موقعیت و مدیریت ناوگان (پیشرفته)    |
| ارئه دهنده کارگاه | دکتر حسین اعتماد فرد - استادیار و عضو محترم هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد |
| لینک کارگاه       |   |
| ساعت کارگاه       | 17:30-19:15   |

|                   |  |
|-------------------|--|
| عنوان کارگاه      | اصول و مبانی تامین و طراحی پارکینگ در پروژه های ساختمانی و مدلسازی پارکینگ |
| ارئه دهنده کارگاه | مهندس احسان مستوفی افشار - مدیر عامل محترم مهندسیین مشاور تردد ترابری تترا |
| لینک کارگاه       |  |
| ساعت کارگاه       | 17:30-19:15  |