



حمیدرضا عطائیان

استادیار

محل خدمت: سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف

سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی ارشد	۱۳۷۴	مهندسی پزشکی	دانشگاه آزاد اسلامی

اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف	معاون آموزشی	رسمی قطعی	تمام وقت	

سوابق اجرایی

معاون آموزشی

مدیر گروه پژوهشی فناوری اطلاعات سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف

عضو هیات علمی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف

مقالات در همایش ها

۱. صدیقه اولین چارسوقی، بهنام رفیعی مهر، حمیدرضا عطائیان، زینب کاموسی، حبیب رستمی، پیشنهاد مدل تعالی برای مدیریت امنیت اطلاعات در سازمان ها، سیزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن رمز ایران دانشگاه شهید بهشتی، ۲۰۱۵ ۰۲ ۳۰.
۲. حمیدرضا عطائیان مجیدعشوری، زینب کاموسی - ریحانه نامداری، الهام دادوند، فرحناز زینالی - جواد هاشمی نژاد، کاربرد فناوری ارتباطات خودرویی در کاهش تغییرات زمان سفر اتوبوس های BRT نسبت به جدول زمانبندی آنها، پانزدهمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، ۲۰۱۴ ۰۲ ۲۰.
۳. حبیب رستمی و زینب کاموسی - حمیدرضا عطائیان، به روزرسانی و تغذیه اطلاعات ترافیکی تابلوهای VMS با استفاده از فناوری ارتباطات خودرویی، اولین همایش سیستم های هوشمند حمل و نقل جاده ای، ۲۰۱۴ ۰۱ ۲۰.
۴. سید محمد حسینی، حمید کریمی، حمیدرضا عطائیان - حبیب رستمی - لیلا امینی زاده - صالح یوسفی، طراحی و پیاده سازی یک الگوریتم انتشار چند گامه پیام های ایمنی به منظور هشدار وقوع تصادف در شبکه های بین خودرویی، دوازدهمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، ۲۰۱۲ ۰۲ ۲۰.
۵. حبیب رستمی، حمیدرضا عطائیان، مهدی شریف پور، سامانه ارتباطات هوشمند خودرویی و چشم اندازه توسعه آن، یازدهمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، تهران، ۲۰۱۱ ۰۲ ۲۰.
۶. حمیدرضا عطائیان و حبیب رستمی، معرفی فناوری یکپارچه سازی زیرساخت ارتباطات خودرویی و کاربرد آن در ایمنی و مدیریت حمل و نقل شهری و جاده ای، نهمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، تهران، ۲۰۰۹ ۰۲ ۲۰.
۷. حمیدرضا عطائیان و حبیب رستمی، همگرایی فناوری در الکترونیک خودرو، اولین همایش آینده پژوهی دانشگاه

صنعتی امیرکبیر، ۲۰۰۸، ۱۰ ۰۵.

۸. حبیب رستمی، حمیدرضا عطائیان، کنترل مکانیزه تردد خودروها در مناطق پر ازدحام نمونه ای موفق از کاربرد فناوری اطلاعات در مدیریت حمل و نقل شهری، هشتمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، ۲۰۰۸، ۰۲ ۲۰.

۹. حبیب رستمی، حمیدرضا عطائیان، کنترل محدوده طرح ترافیک، هفتمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، تهران، ۲۰۰۶، ۰۲ ۲۰.

Mohammad Javad Fazel Ashrafi, Saleh Yousefi, Hamid Karimi, Seyed Mohammad Hosseini, Habib Rostami, Hamid Reza Ataeiann, Highway Chain Collision Avoidance using Inter-Vehicular Communications, 2013 3rd International eConference on Computer and Knowledge Engineering Communications, 2013 10 31 (ICCKE 2013).

Mohammad Javad Fazel Ashrafi, Saleh Yousefi, Seyed Mohammad Hosseini, Hamid Karimi, Habib Rostami and Hamid Reza Ataeian, Modeling the Impact of inter-vehicle communications on Chain Collision Avoidance, 20th ITS World Congress 2013 Tokyo, توکیو, 16 10 2013.

Habib Rostami Hamid Reza Ataeian Kooros Hamzeh Saleh Yousefi Hamid Karimi, Connected Vehicle Technology Project in I.R.IRAN, 20th ITS World Congress 2013 Tokyo, توکیو, 15 10 2012.

Himan Zarza, Hamid Karimi, Seyed Mohammad Hosseini, Saleh Yousef Hamid Reza Ataeian, Habib Rostami, CAGFP: Context Aware Geocast Forwarding Protocol for Inter-Vehicle Communication, ICEE 2013 Mashhad University, 2012 05 24.

مقالات در نشریات

۱. محمد پور رضا، حبیب رستمی، حمیدرضا عطائیان - بهنام رفیعی مهر، سامانه ارتباطات هوشمند خودرویی چالش ها و الزامات، دو فصلنامه علمی ترویجی توسعه تکنولوژی صنعتی، ۲۰۱۰، ۰۴ ۱۰.