

اطلاعات فردی



نام و نام خانوادگی: امیرحسین صوفی پور

تاریخ تولد: ۱۳۶۵/۵/۱۸

آدرس پست الکترونیک: amirsufipour@gmail.com

سوابق تحصیلی

کارشناسی ارشد مهندسی عمران - برنامه ریزی حمل و نقل

محل اخذ مدرک: دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب

کارشناسی مهندسی عمران - عمران

محل اخذ مدرک: دانشگاه آزاد واحد کرج

سوابق شغلی

کارشناس ترافیک پژوهشگاه حمل و نقل طراحان پارسه (آذر ۱۳۹۴ - تا کنون)

کارشناس ترافیک مهندسین مشاور ایمن تردد (۹۴/۷ - ۹۴/۹)

کارشناس دفتر فنی مهندسین مشاور طرح و بنای شهر نوین (۹۳/۲ - ۹۴/۴)

ناظر مقیم مهندسین مشاور طرح و بنای شهر نوین (۹۲/۷ - ۹۲/۱۱)

کارشناس ترافیک مهندسین مشاور طرح ماندگار آریا (۹۰/۸ - ۹۲/۳)

ناظر مقیم مهندسین مشاور طرح و بنای شهر نوین (۸۸/۱۲ - ۹۰/۸)

فعالیت‌های پژوهشی و تحقیقاتی و اجرایی

- مطالعات عارضه‌سنجی مربوط به ساخت کاربری طبقاتی پژوهشگاه نیرو
- تدوین پیش نویس مبحث بیست و سوم مقررات ملی ساختمان: الزامات ترافیکی در ساختمان ها
- تدوین ضوابط و مقررات مدیریت ترافیک در زمان احداث ساختمان ها و بناهای شهری
- کارشناس فنی در پروژه بازنگری طرح جامع فرودگاه کرمان
- کارشناس فنی در پروژه بازنگری طرح جامع فرودگاه شهید صدوقی یزد
- مطالعات ارزیابی کارآیی پل‌های عابر پیاده و مکانیابی گذرگاه‌های غیر همسطح جدید در سطح منطقه ۱۸ شهرداری تهران
- مطالعات ساماندهی پارک حاشیه‌ای در سطح معابر منطقه ۱۸
- کارشناس فنی پروژه‌های ترافیکی در سطح مناطق ۱۳، ۱۴، ۱۶، ۱۸ و ۱۹ شهرداری تهران در پژوهشگاه حمل و نقل طراحان پارسه، مهندسين مشاور ایمن تردد و مهندسين مشاور طرح ماندگار آریا اعم از:
 - ساماندهی تقاطع ائمه اطهار و ابوذر
 - ساماندهی ترافیکی میدان مطهری
 - ساماندهی و امکانسنجی یکطرفه‌سازی خیابان نبرد شمالی (منطقه ۱۴)
 - ساماندهی و امکانسنجی یکطرفه‌سازی خیابان افراسیابی (منطقه ۱۴)
 - ساماندهی و امکانسنجی یکطرفه‌سازی خیابان پرستار (منطقه ۱۴)
 - ساماندهی و امکانسنجی یکطرفه‌سازی خیابان کریمشاهیان (منطقه ۱۴)
 - امکانسنجی اصلاح هندسی دوربرگردان تقاطع سی‌متری نیروی هوایی - حاجی فرجی (منطقه ۱۳)
 - ساماندهی تقاطع های خیابان امامت با خیابان‌های مسیل منوچهری و هشتم نیروی هوایی (منطقه ۱۳)
- (۱۳)
 - امکانسنجی اصلاح هندسی مسیل جاجرود تقاطع خیابان حافظ (منطقه ۱۳)
 - امکانسنجی اصلاح هندسی مسیل منوچهری تقاطع خیابان سربی (منطقه ۱۳)
 - تعیین الگوی حرکتی در خیابان‌های عادلای و محصل (منطقه ۱۳ تهران)
 - بازنگری و اصلاح فازبندی و زمانبندی چراغ راهنمایی تقاطع پیروزی-دهقان (منطقه ۱۳)
 - ساماندهی جهات حرکتی خیابان‌های اقبال لاهوری و شهید منتظری (منطقه ۱۳)

- تعیین الگوی حرکتی شبکه معابر منطقه ۱۴
- ساماندهی و ایمن‌سازی میدان مطهری (منطقه ۱۴)
- بررسی راهکارهای روانسازی ترافیک در معبر کارگر سامانی (منطقه ۱۶ تهران)
- مطالعات افزایش سطح ایمنی و اصلاح هندسی تقاطع بزرگراه‌های نواب- تندگوبان (منطقه ۱۶)
- ساماندهی و ایمن‌سازی تقاطع‌های حیدری- بهرامی و طالقانی (منطقه ۱۸ تهران)
- تعیین الگوی حرکتی در خیابان طالقانی واقع در محله نعمت آباد (منطقه ۱۹ تهران)
- تعیین الگوی حرکتی در معابر منتهی به تقاطع‌های خیابان‌های محمدی- رزاق چراغی (منطقه ۱۹)
- مطالعات ایمن‌سازی تقاطع خیابان حیدری- سیدالشهدا (منطقه ۱۸ تهران)
- مطالعات ایمن‌سازی تقاطع خیابان بهرامی- قائم (منطقه ۱۸ تهران)
- ایمن‌سازی و ساماندهی تردد در محدوده میدان سروری (منطقه ۱۸ تهران)
- ایمن‌سازی و ساماندهی تردد در محدوده میدان معلم (حیدری- معلم) (منطقه ۱۸ تهران)
- شبیه‌سازی بیش از ۳۰ پروژه مطالعاتی ترافیک (ایمنی ترافیک، مدیریت ترافیک)
- ناظر مقیم پروژه ساختمان اداری بنیاد شهید و امور ایثارگران استان البرز از شروع به کار پروژه (اسفند ماه ۸۸) لغایت پایان کار پروژه (مهر ماه ۹۰) در مهندسی مشاور طرح و بنای شهر نوین
- کارشناس دفتر فنی در پروژه نوسازان ۵ شهرداری تهران
- نظارت بالغ بر ۱۵ پروژه ساختمانی در سطح شهر کرج

فهرست مقالات

- امیرحسین صوفی پور، آذرخش سالم، ارائه مدل تصمیم‌گیری رفتاری موتورسواران در تقاطع‌های چراغدار هوشمند با شمارشگر معکوس زمان، شانزدهمین کنفرانس ترافیک تهران
- Sufipour, A., Rahimov, K. "Effects of countdown display units on drivers' decision-making at actuated signalized intersections", WCTR, 2013.
- Sufipour, A., Rahimov, K. "Determining factors of drivers' decision-making at signalized intersections", ICTTE, Belgrade, 2012.

آشنایی با محیط‌های نرم‌افزاری

- Aimsun
- Synchro
- ArcGIS
- Auto Cad
- Etabs
- Safe
- Windows & Office tools
- Minitab (Statistical Analysis Software)
- MS Project

مدارک و گواهینامه‌ها:

- مدرک دوره پیشرفته نرم‌افزار Aimsun از شرکت TSS اسپانیا (Transport Simulation Systems)
- مدرک دوره جامع نرم افزار ArcGIS از مجتمع فنی تهران
- مدرک دوره آموزشی نرم‌افزار Synchro از شرکت سیمارون پرداز
- گواهینامه پایان دوره آموزشی نرم‌افزارهای Etabs & Safe از موسسه دیباگران تهران

زبان خارجی:

مسلط به انگلیسی