

مشخصات تفصیلی از فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی (CV) امیر آزاد نیک‌کار

کارشناسی ارشد معماری (دانشجوی دکتری معماری)

اطلاعات شخصی:

نام و نام خانوادگی: امیر آزاد نیک‌کار	تلفن تماس: ۰۹۱۲۵۷۸۳۶۳۳	آدرس الکترونیکی: Amir_Nikkar@yahoo.com
تاریخ تولد: ۱۳۵۸/۰۱/۰۱	پایه ۱ طراحی، نظارت و اجرا	آدرس: تهران، خیابان خیابان دکتر فاطمی، خیابان باباطاهر، نبش کوچه ناز، پلاک ۳۴، واحد یک
کد ملی: ۰۰۷۱۵۷۷۴۲۴		

اطلاعات آموزشی:

رشته کارشناسی ارشد: مهندسی معماری، دانشجوی دکتری معماری
دانشگاه محل تحصیل کارشناسی ارشد: دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد
صلاحیت شغلی: مدرس و کارشناس کنترل کیفیت نظام مهندسی استان تهران - مدرس ایمنی و معماری در حریق سازمان آتش نشانی شهرداری تهران
سال شروع و خاتمه کارشناسی ارشد: ۱۳۷۷ - ۱۳۸۶

سوابق پژوهشی

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد:	مجموع ایستگاهی پل رومی (نگاهی به توسعه شهری با محوریت حمل و نقل (TOD)	استاد راهنما: دکتر خسرو افضلیان	نمره پایان نامه: ۱۹ - درجه عالی
مقالات کنفرانسی	عنوان مقاله	نام مجله/کنفرانس و تاریخ چاپ/پذیرش	ترتیب نام نویسندگان
	توسعه شهری با محوریت حمل و نقل	اولین همایش منطقه‌ای معماری	امیر آزاد نیک‌کار

سوابق کاری

- بازرسی و کارشناس کنترل ساختمان و ماده ۳۳ سازمان نظام مهندسی استان تهران
- مشاور آتش نشانی در حوزه معاونت مسکن شهری بنیاد مسکن انقلاب اسلامی
- مدرس دوره‌های حقوق مهندسی (از نویسندگان راهنمای ناظرین معمار و هماهنگ‌کننده) دستورالعمل شماره ۴ و
- مهندسین مشاور پردازاز از سال ۸۳ تا ۸۴
- مهندسین مشاور هفت بنا و عمارت از سال ۸۴ تا ۸۵
- مهندسین مشاور توسعه و عمران از سال ۸۵ تا ۸۷
- بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان تهران از سال ۸۷ تا ۸۸
- مهندسین مشاور توسعه و عمران از سال ۸۸ تا ۹۷
- مهندسین مشاور بنیان سازه مهان از سال ۹۲ تا ۹۳
- مهندسین مشاور پارسشن (آفرین پاسارگاد شرق) از سال ۹۳ تا ۹۶
- مدرس دانشگاه در مقطع کارشناسی معماری دانشگاه آزاد اسلامی تهران جنوب از سال ۸۸ تاکنون
- بیش از ۴۰ پروژه طراحی، نظارت و اجرای پروژه ای مسکونی، تجاری، آموزشی در سطح شهر تهران
- طراحی و بازسازی
- همکار طراحی و آتش نشانی با شرکت بین‌المللی ایرانی سوئدی اسپید ایچ خاورمیانه از ۹۷ تاکنون

دوره‌های آموزشی برگزار شده توسط اینجانب

- همایش حقوق مهندسی مرداد نظام مهندسی اردبیل، اردبیل، ۹۶
- همایش حقوق مهندسی و گزارش‌نویسی نظام مهندسی خوزستان - اهواز، مهر ۹۶
- همایش آشنایی با شرح مسئولیت‌ها و حقوق مهندسی دانشگاه علم و صنعت تهران، دی ماه، ۹۶
- همایش شرح مسئولیت‌های ۵ رشته شوشتر نظام مهندسی، خوزستان، دی ماه، ۹۶
- دوره کامل آموزشی شرح مسئولیت‌های مهندسین معمار در حوزه نظارت و طراحی دفتر نمایندگی نظام مهندسی شهرداری تهران، اسفند ۹۶ تا مرداد ۹۷
- دوره پیشگیری و ایمنی حریق دانشگاه علم و فرهنگ، مرداد ۹۷
- دوره پیشگیری و ایمنی حریق سازمان نظام مهندسی استان تهران، شهریور ۹۷
- سمینار الزامات فنی و اجرایی نما و ایمنی در ارتفاع نظام مهندسی خراسان - مشهد، دی‌ماه ۹۷
- دوره پیشگیری و ایمنی حریق انجمن علمی مهندسین عمران تهران، بهمن ۹۷
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی یزد، اردیبهشت ۹۸
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی، خوزستان - اهواز، تیرماه ۹۸

- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی گلستان - گرگان، شهریور ۹۸
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار و عمران در حوزه طراحی نظارت و اجرا نظام مهندسی خوزستان- اهواز، دی‌ماه ۹۸
- دوره پیشگیری و ایمنی حریق انجمن علمی مهندسين عمران تهران، بهمن ۹۸
- دوره ۲ روزه پیشگیری و ایمنی حریق و الزامات عمومی ساختمان ستاد کل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی کشور، اصفهان، بهمن ۹۷
- وینار نقش سازمان نظام مهندسی در ساخت و ساز کشور و شرح مسئولیت‌های مهندسان ناظر در حوزه نظارت و اجرا همرا با ریاست سازمان نظام مهندسی تهران - مرکز معماری ایران، خرداد ۹۹
- وینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی خوزستان، مرداد ۹۹
- وینار گزارش نویسی برای مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت بنیاد مسکن استان خراسان رضوی - مرکز تحقیقات راه و شهرسازی، مهر ۹۹
- وینار گزارش نویسی برای مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت بنیاد مسکن استان لرستان - مرکز تحقیقات راه و شهرسازی، مهر ۹۹
- وینار شرح مسئولیت‌های مهندس معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی یزد، آبان‌ماه ۹۹
- وینار الزامات فنی و اجرایی نما و ایمنی در ارتفاع نظام مهندسی یزد، بهمن‌ماه ۹۹
- وینار پیشگیری و ایمنی حریق و الزامات عمومی ساختمان سازمان نظام مهندسی استان تهران بهمن ۹۹
- دو دوره برگزاری وینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی استان اسفهان فروردین و اردیبهشت ماه ۱۴۰۰
- دوره حضوری ۳ روزه پیشگیری و ایمنی حریق و الزامات عمومی ساختمان شهرداری محلات ، خرداد ۱۴۰۰
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی تهران ورامین تیرماه ۱۴۰۰
- کارگاه آموزشی شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی استان تهران دماوند و شهر اندیشه شهریور ماه ۱۴۰۰
- برگزاری دو دوره وینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی استان زنجان مرداد و مهرماه ۱۴۰۰
- وینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی خوزستان اهواز آبان ماه ۱۴۰۰
- دوره حضوری ۲ روزه پیشگیری و ایمنی حریق و الزامات عمومی ساختمان شهرداری زنجان ، دی ۱۴۰۰
- وینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی آذربایجان غربی اسفند ماه ۱۴۰۰
- وینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی اصفهان خرداد ۱۴۰۱
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی آذربایجان غربی خوی آبان ۱۴۰۱
- سمینار شرح مسئولیت‌های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی آذربایجان غربی ارومیه آبان ۱۴۰۱

<ul style="list-style-type: none"> - دوره حضوری ۱ روزه پیشگیری و ایمنی حریق و الزامات عمومی ساختمان آذربایجان غربی ارومیه ، آبان ۱۴۰۱ - سمینار شرح مسئولیت های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی آذربایجان غربی میاندوآب آبان ۱۴۰۱ - نشست حضوری با موضوع فنی ،انجمن مهندسين معمار خراسان رضوی بهمن ماه ۱۴۰۱ مشهد دانشگاه اقبال لاهوری - وبینار شرح مسئولیت های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی خوزستان اسفند ماه ۱۴۰۱ - وبینار شرح مسئولیت های مهندسين معمار و عمران در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی اصفهان خرداد ۱۴۰۲ - دوره حضوری ویژه دفاتر و مدیران سازمان های ذیربط در خصوص الزامات مباحث ۳ و ۴ و ۱۹ بنیاد مسکن استان تهران تیر و مرداد ۱۴۰۲ - برگزاری دوره حضوری شرح مسئولیت های مهندسين معمار در حوزه نظارت و اجرا نظام مهندسی استان یزد تیرماه ۱۴۰۲ 	
<ul style="list-style-type: none"> - دوره پیشگیری و ایمنی حریق (مبحث سوم مقررات ملی) - دانشکده بین‌المللی آتش‌نشانی تهران - آموزش عمومی ایمنی (ویژه مسئولین ایمنی کارگاه‌ها) - مرکز تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار - شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک (ویژه مسئولین ایمنی کارگاه‌ها) - مرکز تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار - صلاحیت مبحث نوزده مقررات ملی ساختمان - مرکز تحقیقات راه و مسکن شهرسازی - صلاحیت تدریس در دوره‌های غیر اجباری سازمان نظام مهندسی استان - صلاحیت تدریس در دوره‌های اجباری سازمان نظام مهندسی - مبحث ۱۹ و صرفه جویی انرژی 	صلاحیت‌های حرفه‌ای
<ul style="list-style-type: none"> - Auto Cad - ADSL - Raino Office - Photoshop 	مهارت‌های نرم‌افزاری
EPT- Upper intermediate	آشنایی به زبان انگلیسی