



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری

دانشکده هنرهای زیبا دانشگاه تهران -

۱۳۸۰

کارشناسی ارشد

مهندسی معماری

دانشکده هنرهای زیبا دانشگاه تهران -

۱۳۸۰

دکتری تخصصی

مهندسی معماری

دانشکده هنرهای زیبا دانشگاه تهران -

۱۳۹۵

سمت

مدیر مطالعات و طراحی

سوابق شغلی

- فعالیت در حوزه معاونت عمران و مسکن سازمان بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان به عنوان طراح و ناظر عالی به فعالیت از ۱۳۸۴/۴/۱ تا ۱۳۸۶/۴/۱.
- عضویت در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان و پروانه اشتغال پایه یک در رشته معماری از سال ۱۳۸۲ تا کنون.
- عضو هیأت علمی گروه معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۶.
- مدیریت گروه کارشناسی ناپیوسته و کاردانی معماری دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر از بهمن ماه سال ۱۳۸۳ تا آذر ماه ۱۳۸۴.
- معاونت آموزشی - دانشجویی آموزشکده فنی و حرفه ای سما واحد شوشتر از آذر ماه ۱۳۸۴ تا اسفند ۱۳۸۴.
- ریاست آموزشکده فنی و حرفه ای سما واحد شوشتر از اسفند ۱۳۸۴ تا تیر ماه ۱۳۸۶.
- مدیریت گروه مهندسی معماری و گرافیک دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر از خرداد ماه ۱۳۸۶ تا خرداد ماه ۱۳۸۷.
- مدیریت گروه کارشناسی ارشد معماری دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر از سال ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶.
- عضو هیات مدیره و مدیر دفتر فنی شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسین از ۱۳۸۶/۸/۱۹ تا ۱۳۹۸.
- مدیر مطالعات و طراحی و سهامدار شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسین از سال ۱۳۹۸ تا کنون.
- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۶.
- عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز از سال ۱۳۹۶ تا کنون.

سوابق آموزشی و پژوهشی

- مطالعات شبیه سازی ترافیکی کلیه معابر اصلی شهر جدید شیرین شهر با استفاده از نرم افزارهای ترافیکی، کاوه رستم پور: مجری مسئول، حسن حکمت: مجری دوم، ۱۲/۱۲/۱۳۹۷، شرکت عمران شهر جدید شیرین شهر، ایران - خوزستان - اهواز.
- طرح جامع دانشکده باستان شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز - شوش، روح الله مجتهدزاده: مجری اول، حسن حکمت: مجری دوم، کاوه رستم پور: مجری سوم، فاطمه محمد علی نژاد: مجری چهارم، ۱۹/۱۲/۱۳۹۷، دانشگاه شهید چمران اهواز، ایران - خوزستان - اهواز.
- ارائه راهکارهایی جهت آرام سازی معابر شیرین شهر با استفاده از نرم افزارهای ترافیکی، کاوه رستم پور: مجری مسئول، حسن حکمت: مجری دوم، ۱۵/۱۱/۱۳۹۸، شرکت عمران شهر جدید شیرین شهر، ایران - خوزستان - اهواز.
- ارزیابی سامانه های حمل و نقل همگانی در شهرهای جدید مطالعه موردی: سامانه اتوبوسرانی سریع شهر جدید شیرین شهر، کاوه رستم پور: مجری اول، حسن حکمت: مجری دوم، روح الله مجتهدزاده: مجری سوم، ۲۶/۱۲/۱۳۹۹، شرکت عمران شهر جدید شیرین شهر، ایران - خوزستان - اهواز.
- بررسی راه های ارتباطی خوزستان به لرستان در دوره قاجار؛ مطالعه موردی: مسیر کیلان، کاوه رستم پور: مجری اول، حسن حکمت: مجری دوم، روح الله مجتهدزاده: مجری سوم، ۲۰/۰۲/۱۴۰۰، حوزه معاونت پژوهشی، ایران - نامعلوم - نامعلوم.
- مطالعات حفاظت و احیاء ضوابط اختصاصی - محدوده یافت تاریخی اهواز، روح الله مجتهدزاده: مجری اول، کاوه رستم پور: مجری دوم، فاطمه پودات: مجری سوم، سیدامین منصوری: مجری چهارم، مصطفی کابلی زاده: مجری پنجم، ۱۶/۰۴/۱۴۰۰، اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان، ایران - خوزستان - اهواز.

مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی (علمی پژوهشی و ISI)

- تحول هویت اجتماعی، پیامد معماری و شهرسازی نوگرا در شهرهای نفتی خوزستان، کاوه رستم پور: نویسنده اول، غزال مسافرزاده: نویسنده دوم، حسن نظیف: نویسنده سوم، B.AGH-E NAZAR، ۰۱/۰۴/۱۳۹۳، ۱۱-۲۲، ایران - تهران - تهران
- نقش سیاست های تامین مسکن در نارضایتی کارگران شرکت نفت انگلیس و ایران در مناطق نفتخیز خوزستان؛ مطالعه موردی: از آغاز کشف نفت تا ملی شدن صنعت نفت، کاوه رستم پور: نویسنده اول، تاریخ اسلام و ایران، ۳۰/۰۹/۱۳۹۸، ۵۳-۷۸، ایران - تهران - تهران
- نقش مواد تغییر فاز دهنده در بهبود و احیای عملکرد بادگیر؛ مطالعه موردی: اقلیم گرم و مرطوب، کاوه رستم پور: نویسنده اول، حسن حکمت: نویسنده دوم، مجتبی ذبیحی: نویسنده سوم، نقش جهان (مطالعات نظری و فناوریهای نوین معماری و شهرسازی)، ۲۵/۰۴/۱۳۹۹، ۱۶۲-۱۵۳، ایران - تهران - تهران



مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی (علمی پژوهشی و ISI)

کاوه رستم پور: مترجم اول، جادوی مازیک، انتشارات ترآوا، ۱۳۹۱، ۱-۸۰-۵۶۲۰-۶۰۰-۹۷۸، ایران - خوزستان
-The Role of Haji Abdulghaffar Najm Al-Mulk's Civil Plans and Operations in Renovation of Khorramabad-Dezful Road in ۱۸۸۰'s (The Kialan Route),
Kaveh Rostampour : First author, hasan hekmat : second author, Rouhollah Mojtahedzadeh : Third author, BAGH-E NAZAR, ۲۰۲۲-۰۶-۲۲, ۵-۱۸, Iran
- Tehran - Tehran

مقالات ارائه شده در همایش ها

"زمینه های نقد و بررسی معماری انگلیس در خوزستان" - هشتمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران - سال ۱۳۹۹
- "نقش فرهنگ باستانی در معماری آرامگاهی کشور سوریه" - هشتمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران - سال ۱۳۹۹
- "نقش سیاست های تامین مسکن در نارضایتی کارگران شرکت نفت انگلیس و ایران در مناطق نفت خیز خوزستان مطالعه موردی: از آغاز کشف نفت تا ملی شدن صنعت نفت (۱۳۸۷-۱۳۳۰ش)" - تاریخ اسلام و ایران شماره ۴۳، دوره ۲۹ - سال ۱۳۹۸
- "بازآفرینی الگوهای معماری سنتی در خانه های امروز اهواز" - کنفرانس بین المللی زلزله، مدیریت بحران، احیا و بازسازی - سال ۱۳۹۶
- "تأثیر تغییر الگوی زندگی بر خانه های مسکونی در شهر اهواز" - چهارمین همایش ملی الگوی معماری و شهرسازی اسلامی - سال ۱۳۹۵
- "الگوی تحلیل هویت مسکن" - کنفرانس بین المللی عمران، معماری و زیرساخت های شهری - سال ۱۳۹۴
- "نقش ویژگی های منطقه ای در روز آمد کردن معماری سنتی نمونه موردی: مطالعه ی تطبیقی مسکن نوگرا و سنتی خوزستان" - کنفرانس بین المللی دستاوردهای نوین در مهندسی عمران، معماری، محیط زیست و مدیریت شهری - سال ۱۳۹۴
- "آموزش معماری در تعامل انسان و محیط" - پنجمین همایش آموزش معماری - سال ۱۳۹۳
- "تحول هویت اجتماعی، پیامد معماری و شهرسازی نوگرا در شهرهای نفتی خوزستان" - ماهنامه باغ نظر شماره ۲۹، دوره ۱۱ - سال ۱۳۹۳
- "نقش مواد تغییر فاز دهنده در بهبود و احیای عملکرد بادگیر" - مجله نقش جهان - تابستان ۱۳۹۹
- تبیین ساختار تشکیلاتی دانشکده باستان-شناسی در دانشگاه شهید چمران اهواز، روح الله مجتهدزاده: نویسنده اول، حسن حکمت: نویسنده دوم، کاوه رستم پور: نویسنده سوم، فاطمه محمد علی نژاد: نویسنده چهارم، دومین همایش ملی معماری فضاهای دانشگاهی، ۲۳/۰۷/۱۳۹۸، ایران - یزد - یزد
- زمینه های نقد و بررسی معماری انگلیس در خوزستان، حسن حکمت: نویسنده اول، کاوه رستم پور: نویسنده دوم، هشتمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران، ۱۵/۰۸/۱۳۹۹، تهران - تهران
- نقش فرهنگ باستانی در معماری آرامگاهی کشور سوریه، کاوه رستم پور: نویسنده اول، حسن حکمت: نویسنده دوم، هشتمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری پایدار ایران، ۱۵/۰۸/۱۳۹۹، تهران - تهران
- معماری مسکونی شرکت نفت، پیش گام نوگرایی در مسکن ایرانی، کاوه رستم پور: نویسنده اول، حسن حکمت: نویسنده دوم، ششمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۱۲/۱۲/۱۴۰۰
- ساختگرایی اجتماعی در هویت مسکن، کاوه رستم پور: نویسنده اول، ششمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۱۲/۱۲/۱۴۰۰
- اهداف آموزش سازه در برنامه درسی آموزش مهندسی معماری ایران، کاوه رستم پور: نویسنده اول، حسن حکمت: نویسنده دوم، امین مقصدی: نویسنده سوم، ششمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۱۲/۱۲/۱۴۰۰
- انواع روش های خوانش و نقد اثر معماری، کاوه رستم پور: نویسنده اول، نهمین همایش ملی مطالعات و تحقیقات نوین در حوزه علوم جغرافیا، معماری و شهرسازی ایران، ۲۷/۰۶/۱۴۰۱
- نقش شبکه دسترسی در تکوین بافت تاریخی اهواز، کاوه رستم پور: نویسنده اول، نهمین همایش ملی مطالعات و تحقیقات نوین در حوزه علوم جغرافیا، معماری و شهرسازی ایران، ۲۷/۰۶/۱۴۰۱
- سیر تحول روش های مطالعه رابطه انسان و مسکن، کاوه رستم پور: نویسنده اول، دومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب، ۱۷/۰۹/۱۴۰۱
- عوامل هویت بخش در معماری مسکونی شرکت نفت، کاوه رستم پور: نویسنده اول، دومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب، ۱۷/۰۹/۱۴۰۱
- تأثیر ایده و کانسپت در فرآیند طراحی پروژه های مسکونی علیرضا تغابنی، سید محمد دانیال حسینی: نویسنده اول، کاوه رستم پور: نویسنده دوم، دومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب، ۱۷/۰۹/۱۴۰۱
- کاربرد هوش مصنوعی در فرآیند طراحی معماری نمونه موردی: طراحی یک ویلا در شمال با استفاده از هوش مصنوعی Midjourney، فروزان فرهادی بیرگانی: نویسنده اول، کاوه رستم پور: نویسنده دوم، دومین همایش بین المللی و هفتمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۰۶/۱۱/۱۴۰۱
- بررسی روند طراحی سانتیاگو کالاتراوا در پروژه های تندیس گرا، کیانا قنوتی: نویسنده اول، کاوه رستم پور: نویسنده دوم، دومین همایش بین المللی و هفتمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۰۶/۱۱/۱۴۰۱
- مدل سازی دیجیتال ایدئوگرام، مرصیه کریمی: نویسنده اول، کاوه رستم پور: نویسنده دوم، دومین همایش بین المللی و هفتمین همایش ملی معماری و شهر پایدار، ۰۶/۱۱/۱۴۰۱

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- تسلط به نرم افزار AUTOCAD و ترسیم نقشه های ساختمانی





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری

دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۸۳

کارشناسی ارشد

مهندسی معماری

دانشگاه آزاد اسلامی تهران شمال -

۱۳۸۹

سوابق شغلی

- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر از سال ۱۳۹۰ تاکنون
- مدیر گروه کارشناسی و کارشناسی ارشد مهندسی معماری و شهرسازی و گرافیک دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۸
- مشاور عالی معماری و شهرسازی فرماندار محترم شهرستان تنکابن - از سال ۱۳۸۷ تاکنون
- نماینده دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر در شورای راهبردی زنان فرهیخته
- دارای پروانه اشتغال بکار مهندسی معماری از وزارت مسکن و شهرسازی - پایه یک نظارت و طراحی از سال ۱۳۸۶ تاکنون
- عضو گروه کنترل معماری دفتر نمایندگی نظام مهندسی شهرستان شوشتر در سال ۸۷-۱۳۸۶
- مشاور معماری ریاست دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماهشهر در سال ۸۸-۱۳۸۷
- مهندس معمار و مشاور معماری معاونت عمرانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر از سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۷
- تدریس در دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر از سال ۱۳۸۳ تا کنون
- تدریس در دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالوس از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- تدریس در مؤسسه آموزش عالی کمال الملک نوشهر از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- تدریس در مؤسسه آموزش عالی مارلیک نوشهر از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- تدریس در دانشگاه پیام نور نوشهر از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- تدریس در دانشگاه علمی- کاربردی آیدگان تنکابن از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- تدریس در دانشگاه علمی- کاربردی مهستان تنکابن از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۰
- تدریس در دانشگاه آزاد اسلامی واحد نور از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۹
- برگزاری کارگاه آموزشی جزئیات و عناصر معماری- کانون مهندسين چالوس- سال ۸۸
- برگزاری کارگاه آموزشی روانشناسی کاربردی در طراحی هنری، خلق دکوراسیون و فضای تاثیرگذار- دکو ۲۰۱۱- سال ۹۰
- برگزاری کارگاه آموزشی مبانی طراحی فروشگاهي - دکو ۲۰۱۱ - سال ۹۰
- برگزاری کارگاه آموزشی معماری پایدار و روشهای صرفه جویی در ساختمان - نظام مهندسی استان مازندران - سال ۸۵
- برگزاری کارگاه آموزشی مصالح و فناوریهای نوین در صنعت ساختمان - نظام مهندسی استان مازندران - سال ۸۵
- برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد فناوریهای نانو در صنعت ساختمان - کانون مهندسين نوشهر- سال ۹۰
- برگزاری کارگاه آموزشی مهارتهای مدیریتی، خلاقیت و کارآفرینی - دانشگاه شیراز- سال ۹۱
- برگزاری کارگاه آموزشی بازیافت در معماری - دانشگاه شیراز- سال ۹۱
- برگزاری کارگاه آموزشی شیراز شناسی - دانشگاه شیراز- سال ۹۱
- برگزاری کارگاه آموزشی مدیریت کارآفرینی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر - سال ۹۳
- برگزاری کارگاه آموزشی مدرسه تابستانی علوم بین رشته ای - دانشگاه شیراز- سال ۹۱
- عضو هیات تحریریه نشریه "رف"
- عضو باشگاه پژوهشگران جوان
- عضو انجمن فناوریهای بومی ایران (افبا)
- عضو شبکه زنان دانشمند جهان اسلام
- عضو انجمن معماران جهان
- عضو انجمن معماران ایران

اروینکاوش



- "طراحی بادگیرهای جدید برای صرفه جویی در مصرف انرژی در راستای توسعه پایدار"، همایش ملی فناوری های بومی ایران - تهران - دانشگاه علم و صنعت
- "کاربرد اصول فنگ شویی در طراحی معماری پایدار"، دومین کنفرانس بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی - تهران - سالن همایش های بین المللی صدا و سیما
- "رویکرد های نو در طراحی معماری فضاهای کتابخانه ای بر پایه معماری پایدار"، همایش ملی فضاهای کتابخانه ای - اصفهان - دانشگاه علوم پزشکی
- "بررسی استفاده از انرژی خورشیدی به عنوان راهکاری در معماری پایدار"، همایش ملی انرژی های نوین - سنندج - دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج
- "استفاده از مصالح سازگار با محیط زیست در صنعت مبلمان و دکوراسیون"، سومین کنفرانس بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی - تهران - سالن همایش های بین المللی صدا و سیما
- "پایداری شهر در شهر سازی پایدار سکونتگاههای بومی حاشیه جنوبی دریای خزر"، همایش ملی توسعه شهری پایدار - تهران - دانشگاه تهران
- "راهکارهای نوین طراحی معماری داخلی با استفاده از مصالح همساز با محیط زیست"، چهارمین کنفرانس بین المللی تجارت جهانی مبلمان، طراحی و دکوراسیون داخلی - تهران - سالن همایش های بین المللی صدا و سیما
- "معماری و سازه، زیبایی و علم"، همایش منطقه ای معماری و عمران - آمل - دانشگاه آزاد اسلامی واحد آیت الله آملی
- "انرژی خورشیدی در معماری"، ماهنامه رف - دفتر نمایندگی نظام مهندسی نوشهر، شماره ۵
- "بادگیر، نماد معماری کویر"، ماهنامه رف - دفتر نمایندگی نظام مهندسی نوشهر، شماره ۶
- "کاربرد اصول فنگ شویی در طراحی معماری پایدار"، نشریه تخصصی مبلمان و معماری داخلی دکومان، شماره ۲۴
- "نماد پردازی اعداد و اشکال در هندسه و تناسبات معماری اسلامی"، دومین کنگره بین المللی سازه، معماری و توسعه شهری، تبریز، دانشگاه هنر اسلامی تبریز،

- The Ways of Solar Energy Using in Buildings Design", International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, 5-7 July 2010, Ankara, Turkey.





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری

دانشگاه صنعتی شاهرود - ۱۳۸۷

کارشناسی ارشد

مهندسی معماری - معماری

دانشگاه آزاد شوشتر - ۱۳۹۳

دکتری تخصصی

مهندسی معماری

دانشگاه آزاد واحد اهواز - ۱۴۰۰

سوابق شغلی

- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان (گروه معماری)
- دارای پروانه اشتغال مهندسی معماری پایه ۲
- عضو هیات بررسی کنترل نقشه نظام مهندسی شهرستان رامهرمز
- مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز به مدت ۵ ترم
- مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد رامهرمز به مدت ۱ ترم
- مدرس آموزشگاه فنی و حرفه ای سما واحد شوشتر به مدت ۱ ترم
- کارشناس دفتر فنی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی خوزستان به مدت ۱/۵ سال
- نظارت و طراحی مسکن روستایی شهرستان رامهرمز
- طراحی خانه های ویلایی و آپارتمانی در شهر های آبادان و رامهرمز
- کارشناس دفتر فنی شرکت سامان محیط به مدت ۳ ماه در کارگاه الهیه
- کارشناس دفتر فنی شرکت معماران صنعت انرژی به مدت ۹ ماه

مقالات ارائه شده در همایش ها

- بررسی تطبیقی رویکردها و آثار سه نسل از معماران معاصر ایران (مجله علمی - پژوهشی نقش جهان، دانشگاه تربیت مدرس تهران)
- بازتعریف هویت فضاهای جمعی شهری در منطقه راه آهن اهواز (مجله علمی پژوهشی آمایش محیط، دانشگاه آزاد ملایر)
- اصول سامانه ارگانیک در معماری (همایش منطقه ای معماری، عمران و نقشه برداری)
- بررسی نقش آفرینی نانو فناوری در معماری و ساختمان (اولین کنفرانس ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار)
- بررسی و ارزیابی فن آوری ها و مصالح نوین ساختمانی در معماری (اولین کنفرانس ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار)
- فضای عمومی شهری و نقش آفرینی آن در تعاملات اجتماعی. نمونه موردی: میدان شهدا اهواز (همایش ملی معماری، فرهنگ و مدیریت شهری)
- نماهای ساختمانی و نقش آن بر هویت و سیمای شهری. نمونه موردی: شهر اهواز (همایش ملی معماری، فرهنگ و مدیریت شهری)
- بررسی انتقادی عوامل تاثیر گذار بر معماری معاصر (همایش ملی معماری، عمران و توسعه نوین شهری)
- بررسی تطبیقی لثا و تبیین گرایش ها و رویکردهای معماران معاصر (همایش مبنای نظری و افق های نوین هنر و معماری - کنگره بین المللی افق های جدید معماری و شهرسازی)
- پایدار سازی بناهای خشتی در برابر زلزله (همایش مبنای نظری و افق های نوین هنر و معماری - کنگره بین المللی افق های جدید معماری و شهرسازی)

توانمندی های علمی و اجرایی

- توانایی کامل در امور طراحی، نظارت و اجرای پروژه های معماری و عمرانی و مطالعات معماری
- آشنایی کامل با نرم افزار های تخصصی و غیر تخصصی
- دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی پایه ۲ معماری (طراحی، نظارت) و پایه ۳ اجرا
- عضو سازمان نظام مهندسی خوزستان (دفتر نمایندگی رامهرمز)
- تسلط به زبان انگلیسی (دارای مدرک IELTS)

ارویند



علی سلیقه زاده

تخصصی: ژئوتکنیک، مقاوم سازی، نظارت



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی عمران - عمران
دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز - ۱۳۸۰

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران خاک و پی
دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۸۴

دکتری تخصصی

مهندسی عمران - ژئوتکنیک
دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد
(در حال تحصیل)

سوابق شغلی

- عضو هیأت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد جامع شوشتر و در مقاطعی مدیر گروه رشته مهندسی عمران (از ۱۳۸۶ تا کنون)
- معاون عمرانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان (از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲)
- عضو کمیسیون معاملات دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان (از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۲)
- ناظر عالی وزارت راه و شهرسازی، اداره کل راه و شهرسازی استان خوزستان در خصوص ماده ۳۵ مقررات فنی و کنترل ساختمان در مقاطع مختلف (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴)
- عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان و دارای پروانه پایه ۱ اشتغال به کار مهندسی نظارت بر پروژه های ساختمانی در شهر اهواز
- مدیر واحد پژوهش سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان و دبیر کمیته پژوهش (۱۳۹۵)
- مشاور واحد ژئوتکنیک، مقاومت مصالح و مقاوم سازی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان (۱۳۹۶)
- بازرس کنترل ساختمان (پلیس ساختمان) سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان در مقاطع مختلف (۱۳۹۵ و ۱۳۹۶)
- استاد راهنما و مشاور در پایان نامه های مختلف کارشناسی ارشد
- عضو انجمن علوم ایمنی ایران و در مقطعی مسؤل بخش حوادث ساختمان انجمن در استان خوزستان (۱۳۹۰ و ۱۳۹۱)
- دارای پروانه تدریس از وزارت راه و شهرسازی و مدرس دوره های ارتقای پایه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور آروین کاوش پارسیان، در پروژه های مختلف طراحی و نظارت راهسازی، ژئوتکنیک و ... در مقاطع مختلف، ۱۳۸۹ تا کنون
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور سپید خاک بارمان، در طراحی و نظارت بر پروژه های ژئوتکنیکی، ۱۳۹۷
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور محاسبان علم و تجربه در نظارت بر پروژه های مختلف، ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۷
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور فرادید قرن، در طراحی و نظارت بر پروژه ها در مقاطع مختلف، ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور دز آب در زمینه طراحی در پروژه های مختلف سد و نیروگاه، آبیاری و زهکشی، شناسایی منابع قرضه، راه های انحرافی و ... ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲
- همکاری با شرکت مهندسین مشاور ساز آب پردازان، در زمینه نظارت، ۱۳۸۵

سوابق آموزشی و پژوهشی

- میانی گودبرداری و سازه نگهبان، مرکز آموزش سازمان آب و برق خوزستان، ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۸، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۷
- اصول حرفه ای، خدمات مهندسی، مدیریت ایمنی و کیفیت ساخت، مرکز آموزش سازمان آب و برق خوزستان، ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۸
- آشنایی با شرح وظایف پیمانکار، مسائل اولیه کارگاهی و نکات اجرایی، مرکز آموزش سازمان آب و برق خوزستان، ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷
- روش ارائه سخنرانی علمی خوب، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۵
- روش تحقیق و سمینار کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان (واحد اهواز) و دانشگاه آزاد اسلامی واحد جامع شوشتر، ۱۳۹۱، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۵
- تدوین و چاپ مقالات ISI، سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان، ۱۳۹۵
- الزامات عمومی ساختمان (مبحث چهارم مقررات ملی ساختمان)، مرکز آموزش شرکت فولاد خوزستان، ۱۳۹۵
- تکنولوژی بتن، مرکز آموزش شرکت فولاد خوزستان، ۱۳۹۵
- ساخت خرپا با ماکارونی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۶
- آشنایی با خاک های رمبنده و مقاوم سازی آنها، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۴
- چگونه در هنگام زلزله زنده بمانیم، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان و واحد جامع شوشتر، ۱۳۹۱ و ۱۳۹۴
- روشهای نوین بهسازی خاک، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۳
- بتن در محیط های خورنده دریایی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۹۲
- روش تحقیق و پروپوزال نویسی پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان، ۱۳۹۲
- استفاده از نرم افزار word در تنظیم پروپوزال و نگارش پایان نامه، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان، ۱۳۹۱
- شناخت زلزله و پیامدهای ناشی از آن و ایمنی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، واحد علوم و تحقیقات خوزستان و واحد جامع شوشتر، ۱۳۹۰، ۱۳۹۱ و ۱۳۹۴
- کارگروهی در مهندسی عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۸۸
- روش های بهسازی زمین در مهندسی عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، ۱۳۸۷

اروین کاوش





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی مکانیک جامدات
دانشگاه شهید چمران اهواز-۱۳۸۲

کارشناسی ارشد

مهندسی مکانیک کاربردی
دانشگاه شهید چمران اهواز-۱۳۸۶

دکتری تخصصی

مهندسی مکانیک جامدات
دانشگاه شهید چمران اهواز-۱۳۹۲

سوابق شغلی

- تدریس سیستم های اندازه گیری و کنترل در مقطع کارشناسی - دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۹۲-۱۳۸۶
- تدریس طراحی مکانیزم پیشرفته در مقطع کارشناسی ارشد - دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۹۲-۱۳۹۱
- تدریس ارتعاشات مکانیکی در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۶-۱۳۹۱
- تدریس ایستایی در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- تدریس دینامیک (مکانیک حرکت) در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۳-۱۳۸۷
- تدریس دینامیک ماشین آلات در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۶-۱۳۹۱
- تدریس مکانیزم طراحی در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۱-۱۳۸۶
- تدریس مکانیک مواد ۱ و ۲ در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۵-۱۳۹۱
- تدریس کنترل خودکار در مقطع کارشناسی - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۴-۱۳۹۳
- تدریس ارتعاش سیستم های مداوم در مقطع کارشناسی ارشد - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۶-۱۳۹۴
- تدریس مکانیک پیوسته در مقطع کارشناسی ارشد - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۶-۱۳۹۴
- تدریس خاصیت الاستیسیته در مقطع دکتری - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز - ۱۳۹۶-۱۳۹۵

سوابق آموزشی و پژوهشی

- جایزه بهترین محقق در سازمان نظام مهندسی استان خوزستان - ۲۰۱۶
- رتبه دوم، دکتری دانشجوی مهندسی مکانیک، دانشگاه اهواز - ۲۰۱۳
- رتبه دوم، دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک، شهید چمران دانشگاه اهواز - در سال ۲۰۰۷
- دانشجوی برجسته کارشناسی مهندسی مکانیک، دانشگاه، شهید چمران اهواز - در سال ۲۰۰۳
- رتبه ۳۵۸ در میان ۳۶۰۰۰ داوطلب در آزمون صلاحیت ملی برای مدرک کارشناسی ارشد - در سال ۲۰۰۵
- رتبه ۱۲۶۰م در میان داوطلب ۱۸۰۰۰۰ در آزمون صلاحیت ملی برای مدرک کارشناسی - در سال ۲۰۰۰
- برنده چندین جایزه در مسابقات علمی و المپیادهای عالی در بین دانش آموزان دبیرستان استان لرستان - در سال ۱۹۹۹-۱۹۹۶.
- داور مدل سازی ریاضی کاربردی، ELSEVIER BV، هلند.
- داور مدیر مسئول و سردبیر: مجله "PAYAM"، انجمن صنفی دانشجویان شورای دانشگاه شهید چمران، ۲۰۰۴-۲۰۰۶
- داور پیشرفت در مهندسی مکانیک، انتشارات SAGE، ایالات متحده.
- داور مجله جامدات و سازه های آمریکایی لاتین، انجمن مکانیک محاسباتی آرژانتینی - آرژانتین
- عضو کمیته علمی "چهارمین کنفرانس ملی سیستم های مکانیکی و نوآوری صنعتی" - دانشگاه آزاد اسلامی اهواز، ایران، ۲۰۱۶.

مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی (علمی پژوهشی و ISI)

1. Shishesaz, M. and A. Reza. The effect of viscoelasticity of polymeric adhesive on shear stress distribution in single lap joint. in International Conference on Mechanical Engineering and Advanced Technology. 2013. Azad University of Shahre Majlesi, Isfahan.
2. Shishesaz, M. and A. Reza. Study of transient stress distribution caused by cracks in a lamina composite materials with viscoelastic matrix in International Conference on Mechanical Engineering and Advanced Technology. 2012. Azad University of Shahre Majlesi, Isfahan.
3. Mohammad Sedighi, H. and A. Reza. Optimization of finite element model of pipeline system using experimental modal testing. in 11th National Conference of AeroSpace Engineering. 2012. University of Shahid Sattari.
4. A. Reza, K. Masoori, and M. Changizian. The Effect of Added Mass Fluctuation on Vertical Vibration of Restrained Tension Leg Platform with Homotopy Method in 18th International Conference of Mechanical Engineering (ISME). 2010. Sharif University of Tehran.
5. M. Shishesaz, A. Reza, and P. Taghipour. The Effect of Shear Deformation on Stress Distribution and Deflection in asymmetric Laminated Plate with Analytical Method in 9th National Conference of AeroSpace Engineering. 2009. Islamic Azad University of Tehran.
6. A. Reza, The Effect of Flexibility on Dynamics of Planner Slider-Crank Mechanism with Finite Element and Mode Summation Method in 9th National Conference of AeroSpace Engineering. 2009. IslamicAzad University of Tehran.
7. M. Changizian, H. Mohammad Sedighi, and A. Reza. The Analysis of Flow in TwoDimensional Stagnation Point on a Flat Plate Using Homotopy Method. in 17th International Conference of Mechanical Engineering (ISME). 2009. Tehran University.
8. A. Reza, and K. Heydari Shiraz. Dynamic Analysis of Planar Slider-Crank Mechanism with Flexible Connecting Rod in 16th International Conference of Mechanical Engineering (ISME). 2008. Shahid Bahonar University of Kerman.

اروین
کاووش



- ۱- Shishesaz, M., A. Reza, and M. Daniali, Stress Distribution in Single Lap Joints with a Cracked Composite Adherend—Part II: Laminated Adherends. The Journal of Adhesion, 2013.90(12): p. 933-954.
- 2- Shishesaz, M., A. Reza, and M. Daniali, Stress Distribution in Single Lap Joints with a Cracked Composite Adherend—Part I: Single Lamina Adherends. The Journal of Adhesion, 2013.90(11): p. 912-931.
- 3- Shishesaz, M. and A. Reza, The effect of viscoelasticity of adhesives on shear stress distribution in a double-lap joint using analytical method. Journal of Adhesion Science and Technology, 2013. 27(20): p. 2233-2250.
- 4- Shishesaz, M. and A. Reza, The Effect of Viscoelasticity of Polymeric Adhesives on Shear Stress Distribution in a Single-Lap Joint. The Journal of Adhesion, 2013. 89(11): p. 859-880.
- 5- Sedighi, H.M., A. Reza and J. Zare, Accurate modeling of preload discontinuity in the analytical approach of the nonlinear free vibration of beams. Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part C: Journal of Mechanical Engineering Science, 2012. 226(10): p.2474–2484.
- 6- Sedighi, H.M., A. Reza, and J. Zare, The effect of quintic nonlinearity on the investigation of transversely vibrating buckled Euler-Bernoulli beams. JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED MECHANICS, 2013. 51(4): p. 959-968.
- 7- Sedighi, H.M., A. Reza, and J. Zare, Using Parameter Expansion Method and Min-Max Approach for the Analytical Investigation of Vibrating Micro-Beams Pre-Deformed by an Electric Field. Advances in Structural Engineering, 2013. 16(4): p. 693-699.
- 8- Sedighi, H.M., A. Reza, and J. Zare, Analytical approximation of nonlinear frequency of cantilever beam vibrations. JOURNAL OF VIBROENGINEERING, 2012. 14(1): p. 270-279.
- 9- Sedighi, H.M., A. Reza, and J. Zare, Study on the frequency – amplitude relation of beam vibration. International Journal of the Physical Sciences, 2011. 6(36): p. 8051 - 8056.
- 10- Sedighi, H.M., A. Reza, and J. Zare, Dynamic analysis of preload nonlinearity in nonlinear beam vibration. JOURNAL OF VIBROENGINEERING, 2011. 13(4): p. 778-787.
- 11- Sedighi, H.M. and A. Reza, High precise analysis of lateral vibration of quintic nonlinear beam. Latin American Journal of Solids and Structures, 2013. 10: p. 441-452.
- 12- Reza, A., M. Shishesaz, and K. Naderan-Tahan, The effect of viscoelasticity on creep behavior of double-lap adhesively bonded joints. Latin American Journal of Solids and Structures, 2014. 11(1): p. 35 - 50.
- 13- Reza, A. and M. Shishesaz, The effect of viscoelasticity on the stress distribution of adhesively single-lap joint with an internal break in the composite adherends. Mechanics of TimeDependent Materials, 2017.
- 14- Reza, A. and M. Shishesaz, Transient load concentration factor due to a sudden break of fibers in the viscoelastic PMC under tensile loading. International Journal of Solids and Structures, 2016. 88–89: p. 1-10.
- 15- Reza, A., H.M. Sedighi, and M. Soleimani, Dynamic Load Concentration Caused by a Break in a Lamina with Viscoelastic Matrix. Steel and Composite Structures, 2015. 18(6): p. 1465-1478.
- 16- Reza, A. and H.M. Sedighi, Nonlinear Vertical Vibration of Tension Leg Platforms with Homotopy Analysis Method. Advances in Applied Mathematics and Mechanics, 2015. 7(3): p.357-368.5 Arash Reza
- 17- Mirshekari, E. and A. Reza, Transient load concentration caused by an asymmetric break in a lamina via finite difference method. International Journal of Microstructure and Materials Properties, 2015. 10(5-6): p. 435-444.
- 18- Heidarian, T., M. Joorabian, and A. Reza, The Effect of Plug-in Electric Vehicles on Harmonic Analysis of Smart Grid, in International Journal of Emerging Electric Power Systems. 2015 p. 559.

– مدیر مسئول: مجله "مدل سازی و شبیه سازی سیستم های مکانیک هوشمند"

– مدیر مسئول و سردبیر: مجله "PAYAM"، انجمن صنفی دانشجویان شورای دانشگاه شهید چمران، ۲۰۰۴–۲۰۰۶

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

MatLab, ANSYS & Workbench, SolidWorks, ADAMS, AutoCAD, Maple, MS. Office



غزال مسافرزاده

تخصص: کارشناس معماری



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری

دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز - ۱۳۹۰

کارشناسی ارشد

مهندسی معماری

دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز - ۱۳۹۴

سوابق شغلی

- طراح معماری در شرکت طراحان جنوبی ایرانی - (۱۳۸۰-۱۳۸۲)
- طراح معماری در شرکت کاوش پرشیا - (۱۳۹۵-۱۳۹۶)
- مدرس درس زیر در دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز در طول سال های (۱۳۹۱-۱۳۹۶):
 - تمرین معماری
 - هندسه پرسپکتیو
 - ایجاد و ارائه
 - تاریخ تحلیلی اسلام اولیه
 - طراحی معماری
- تدریس دوره طراحی معماری در موسسات خصوصی (۱۳۹۲-۱۳۹۵)

مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی و خارجی (علمی پژوهشی و ISI)

- ک رستم پور، غ مسافرزاده، ح نظیف، «تحول در هویت اجتماعی، پیامدهای معماری و شهرسازی نوین در شهرک های نفتی خوزستان، مجله علمی نظر. مرکز تحقیقات هنر، معماری و شهرسازی (Nrc)، ۲۰۱۶.
- ج.د. مهدی نژاد، غ مسافرزاده، کاپلی، «نفوذ صنعت در شکل دادن به هویت منطقه ای مطالعه موردی خوزستان معاصر: مطالعه تطبیقی مسکن در مسجدسلیمان و آبادان، مجله پالما، ۲۰۱۷.
- غ مسافرزاده، ج.د. مهدی نژاد، الگوهای ترکیب مدرنیته و شیوه های گذشته، مجله پالما، ۲۰۱۷.

مقالات ارائه شده در همایش ها

- غ مسافرزاده، م فرضیان، «آبادان، جامعه کوتاه مدت، شهر بلندمدت»، بین المللی کنفرانس مهندسی عمران، معماری و زیرساخت شهری، ۱۳۹۴.
- غ مسافرزاده، م فرضیان، «تأثیر فناوری بر هویت شهر»، بین المللی کنفرانس دستاوردهای نوین در مهندسی عمران، معماری، محیط زیست و مدیریت شهری، ۱۳۹۴.
- غ مسافرزاده، اقتصاد و شهر پایدار، اولین همایش تخصصی معماری و طراحی شهری ایرانی، ۱۳۹۴
- ک رستم پور، غ مسافرزاده، آسیب شناسی روش های تحقیق در پایان نامه های کارشناسی ارشد. معماری، اولین کنفرانس ملی روش های تحقیق در شهرسازی و معماری، ۲۰۱۴
- غ مسافرزاده، «بررسی فناوری های نوین سازه ای در ساخت خانه های شهری. منطقه شهر، اولین کنگره ملی مهندسی ساختمان و ارزیابی پروژه ها، ۱۳۹۳
- غ مسافرزاده، ک رستم پور، «نقش الگوهای باستانی در هویت مسکونی. مناطق، کنفرانس ملی معماری، فرهنگ و مدیریت شهر، ۲۰۱۴.
- غ مسافرزاده، ک رستم پور، «استفاده از ویژگی های منطقه ای در نوسازی اسلامی». معماری، دومین همایش ملی معماری اسلامی و طراحی شهری، ۱۳۹۲.
- غ مسافرزاده، «بررسی مطلوبیت سکونت و تحول هویت منطقه ای»، ایزده - آجر اول: معماری، معماری پایدار، شهری، ۲۰۱۳.
- غ مسافرزاده، ن درنشان، ک رستم پور، «سکوت در معماری در هنر تزئینی». و معماری اسلامی ایران، کنفرانس ملی معماری، فرهنگ و شهرمدیریت، ۲۰۱۳.

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

نرم افزارها :

Autocad-

Archcad-

راینو

ماتریکس

MS Office-

تری دی مکس

اروینکاو



اهواز-کیان آباد - نبش خیابان سپید غربی - پلاک ۱۰۰ مجتمع قانون - واحد ۹



۰۶۱-۳۳۳۸۰۵۸۰



info@arvinkavosh.com



@arvin_kavosh_parsian



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی برق قدرت
دانشگاه شهید چمران اهواز

کارشناسی ارشد

مهندسی برق قدرت
دانشگاه شهید چمران اهواز

دکتری تخصصی

مهندسی برق قدرت
دانشگاه شهید چمران اهواز - (در حال تحصیل)

سوابق شغلی

- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر
- عضو سازمان نظام مهندسی خوزستان - شهر اهواز - شماره عضویت: ۱۵۳۶-۰-۵-۱۶
- دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی (پایه ۲ طراحی و نظارت) از سازمان مسکن و شهر سازی به شماره: ۰۰۵۹۷-۱۶-۵۰۰
- پروانه اشتغال به تدریس از سازمان مسکن و شهر سازی
- مدرس دوره های ارتقای پایه مهندسان نظام مهندسی رشته تاسیسات برقی
- بازرس آسانسور و طی دوره بازرسی آسانسور در موسسه ایساتیس
- عضو دفتر طراحی ساختمان شماره ۶۶۶ شهر اهواز
- ناظر پروژه های برق دانشکده نفت اهواز
- نظارت بر تاسیسات برقی بیش از ۱۰۰ واحد مسکونی و تجاری شهر اهواز از طرف نظام مهندسی شهر اهواز
- بازرس برق و انشعابات بیش از ۱۰۰ واحد مسکونی و تجاری در اهواز، باوی، امیدیه، دشت آزادگان و ایذه
- Health, Safety & Environmental Management System HSE/MS according to the BRS Academy

سوابق آموزشی و پژوهشی

- I. moosaviyan, S. Gh. Seifossadat and R. kianinezhad, "Fault location in high voltage transmission line with current traveling wave", International Review of Electrical Engineering (I.R.E.E.), Vol2, n.4 August 2009.
- I. moosaviyan, "OPTIMIZING THE STRUCTURE OF A KIND OF SOLENOID VALVE AND IMPROVING ITS PERFORMANCE", Indian Journal of Fundamental and Applied Life Sciences , 2014
- I. moosaviyan, "INVESTIGATING THE DIFFERENT WIRELESS POWER TRANSMISSION SYSTEMS", Indian Journal of Fundamental and Applied Life Sciences , 2014
- I. moosaviyan, "MODIFIED SVPWM FOR RENEWABLE ENERGY", INTERNATIONAL JOURNAL OF CURRENT LIFE SCIENCES, 2014

*ایمان موسویان "بررسی و ارزیابی پروتکل وایرلس هارت در صنعت نفت" دومین همایش ملی مهندسی برق و کامپیوتر و فن آوری اطلاعات، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر ۱۳۹۴



سوابق شغلی

- دارای عضویت دائمی سازمان نظام مهندسی استان خوزستان از سال ۱۳۷۹
- دارنده پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته عمران با پایه یک نظارت (ارشد) و صلاحیت پایه یک اجرا
- شرکت ساختمانی واج-احداث مرکز مخابراتی k10 امیدیه، با سمت تکنسین کارگاه، (۱۳۷۱-۱۳۷۰)
- سازمان بنادر و کشتیرانی- ساخت ابنیه و تعمیرات اسکله های بندر امام خمینی، با سمت کارشناس، (۱۳۷۶-۱۳۷۵)
- تیپ ۴ لشکر ۴ سپاه پاسداران-احداث ساختمانهای مرکز گردان، پاسدارخانه و گیت ورودی پادگان تیپ چهارم انصار الرسول (ص)، با سمت ناظر مقیم، (۱۳۷۸-۱۳۷۷)
- شرکت سازه پردازی ایران-احداث دریاچه های بتنی C3,C4,C5,C7,C8 مجتمع پرورش میگو چوئبده آبادان، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- شرکت سازه پردازی ایران-احداث پل های C3,C4,C7,C8 مجتمع پرورش میگو چوئبده، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- شرکت پایدار ساز عمارت- احداث ۴۰ هکتاری پرورش ماهی در مجتمع آزادگان اهواز، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- شرکت پایدار ساز عمارت- احداث مدرسه شش کلاسه ابوذر غفاری شوش، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- شرکت پایدار ساز عمارت- محوطه سازی میدان امام حسین(ع) شوشتر، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- شرکت پایدار ساز عمارت- بازسازی تصفیه خانه دارخوین، با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۰-۱۳۷۸)
- نظارت بر ساختمانهای مسکونی گروه «ب» و «ج» در شهر اهواز، با سمت سرپرست کارگاه، (۱۳۸۵-۱۳۸۰)
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر - تدریس دروس نقشه برداری، مدرس دروس عملی (۱۳۸۵-۱۳۸۱)
- شرکت ساز آب اهواز- احداث شبکه های آبیاری و زهکشی فضای سبز و ایستگاه پمپاژ زهکشی در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ماهشهر
- شرکت ساز آب اهواز- بازسازی تلمبه خانه جمشیدآباد آبادان
- شرکت ساز آب اهواز- بازسازی فیلترهای تحت فشار تصفیه خانه آب ایستگاه ۱۱ آبادان
- شرکت ساز آب اهواز- عملیات گودبرداری، تثبیت و زیرسازی فونداسیون سوله RO دیریفارم آبادان
- شرکت ساز آب اهواز- احداث حوضچه پیش ته نشینی و فیلتر ثقلی تصفیه خانه آب ایستگاه ۱۱ آبادان
- شرکت ساز آب اهواز- احداث مخزن ۲۵۰۰ متر مکعبی الوان
- شرکت سازه پردازی ایران - لایروبی رودخانه کارون - بازه پل پنجم تا چنبنیه سفلی
- شرکت سازه پردازی ایران - احداث خاکریز حفاظتی مجتمع پرورش میگو چوئبده آبادان
- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان - پروژه های راهسازی
- شرکت سازه پردازی ایران - دفتر نمایندگی اهواز
- شرکت سازه پردازی ایران - نظارت و تضمین کیفیت - دفتر نمایندگی اهواز
- همکاری پاره وقت با شرکت های مشاور و پیمانکار
- نظارت بر ساختمانهای مسکونی گروه «ج» در شهر اهواز

تحصیلات

کارشناسی

مهندسی عمران - عمران
دانشگاه آزاد اسلامی، واحد اهواز-
۱۳۷۳

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران - آب
دانشگاه آزاد اسلامی، واحد شوشتر-
۱۳۹۴

مقاله های ارائه شده در همایش

- سمینار کارشناسی ارشد با عنوان پایداری و تراوش در سدهای خاکی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد جنوب تهران
- تهیه شناسنامه فنی بندر امام خمینی (ره) - سازمان بنادر و دریانوردی
- مقاله تحت عنوان « بررسی کیفیت آب (TDS) رودخانه بهمنشیر در مجاورت مجتمع پرورش میگو چوئبده آبادان تحت شرایط جزر و مد » ارائه شده در کنفرانس ملی آب و فاضلاب - دانشگاه آزاد کاشان - خرداد ۹۱
- مقاله تحت عنوان « بررسی تغییرات اکسیژن محلول در رودخانه بهمنشیر در مجاورت مجتمع پرورش میگو چوئبده آبادان تحت شرایط جزر و مدی » ارائه شده در همایش ملی آب و محیط زیست - دانشگاه آزاد شوشتر - اسفند ۹۱

اروین کاوش



مهارت‌های تخصصی و نرم افزاری

سوابق آموزشی (دوره های تخصصی):

- ۱- سمینار آشنایی با سیستم مدیریت کیفیت ویژه پروژه های نظارتی (ISO ۹۰۰۱ - ۲۰۰۰)
- ۲- دوره آشنایی با فرآیند جوش در ساختمان
- ۳- دوره آموزشی آشنایی با الزامات سیستم مدیریت کیفیت شرکت بر مبنای استاندارد (ISO ۹۰۰۱ - ۲۰۰۸)
- ۴- دوره آموزشی بتن ریزی در هوای گرم و مرطوب ساحلی جنوب ایران
- ۵- کلیه دوره های ارتقا و تمدید پروانه اشتغال به کار مهندسی

مهارت‌های خاص :

- نظارت بر پروژه های مختلف مهندسی راه و ساختمان، عملیات خاکی، آبیاری و زهکشی، مهندسی آب و رودخانه، آب و فاضلاب، سازه های هیدرولیکی و ...
- آشنایی با نرم افزارهای MSoffice , MSproject , Autocad و Land
- آشنایی با قوانین و مقررات :
- آشنایی با شرایط عمومی و حقوقی پیمان، آشنایی با فهرس بهاء سازمان مدیریت
- آشنایی با نشریات تخصصی سیویل نظیر آب، نشریه ۵۵ و ... سازمان مدیریت
- آشنایی با مقررات ملی ساختمان، آئین نامه زلزله و ...





سوابق شغلی

تحصیلات

کارشناسی

مهندسی عمران - عمران

دانشگاه آزاد اسلامی - واحد رامهرمز -

۱۳۹۲

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران - مدیریت ساخت

دانشگاه آزاد اسلامی - واحد اهواز -

در حال تحصیل

- اداره نوسازی مدارس استان خوزستان، اجرای پروژه ۹ کلاسه شبیان - با سمت سرپرست کارگاه (سال ۱۳۸۲)
- شرکت ملی نفت- واحد مهندسی، تعمیرات ۱۸ واحد مسکونی کوی فدایان اسلام (نیوساید) - با سمت سرپرست کارگاه (سال ۱۳۸۳)
- شرکت ملی نفت- واحد مهندسی، تعمیرات مدارس شهید سبزواری و پروین اعتصامی (منازس کارون- شرکت نفت)- با سمت سرپرست کارگاه (سال ۱۳۸۴)
- اداره بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خوزستان ، پروژه ۱۱۰ واحدی تجاری- مسکونی رضوان اهواز - با سمت سرپرست کارگاه (سال ۸۵-۱۳۸۴)
- شهرداری شهرستان شوش ، پروژه ۸۶ واحدی مسکونی شوش دانیال - با سمت سرپرست کارگاه (۱۳۸۶-۱۳۸۵)
- سازمان آب و برق خوزستان ، بازسازی منازل گیت بوستان اهواز - با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۷-۱۳۸۶)
- سازمان آب و برق خوزستان ، محوطه سازی درون گیت بوستان اهواز - با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۷)
- سازمان آب و برق خوزستان ، پروژه بزرگ موزه آب اهواز- سقف پس تنیده- با سمت ناظر مقیم (۱۳۸۸-۱۳۸۷)
- لشکر ۷ ولیعصر سپاه پاسداران ، پروژه احداث پایگاه مقاومت بسیج منطقه الهایی اهواز- با سمت سرپرست کارگاه (۱۳۸۹)
- اداره راه و شهرسازی استان خوزستان ، اجرای پروژه مسکن مهر شهرستان رامشیر - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۱-۱۳۸۹)
- اداره راه و شهرسازی استان خوزستان ، اجرای پروژه مسکن مهر شهرستان سوسنگرد- با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۲-۱۳۹۱)
- اداره راه و شهرسازی استان خوزستان ، اجرای پروژه مسکن مهر شهرستان شادگان - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۳-۱۳۹۲)
- سازمان آب و برق خوزستان ، پروژه محوطه سازی اداره امور آب سازمان آب و برق استان خوزستان - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۴-۱۳۹۳)
- سازمان آب و برق خوزستان ، پروژه برچیدن سقف کاذب طبقه سوم و بازسازی کلی ساختمان معاونت طرح آبیاری و زهکشی سازمان آب و برق استان خوزستان - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۵-۱۳۹۴)
- سازمان آب و برق خوزستان ، پروژه تعمیرات و بازسازی ساختمان معاونت حفاظت و بهره برداری امور آب سازمان آب و برق استان خوزستان - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۶-۱۳۹۵)
- سازمان آب و برق خوزستان ، پروژه آبرسانی گیت بوستان و احداث حوضچه های بتنی - با سمت ناظر مقیم (۱۳۹۷-۱۳۹۶)
- اداره بنادر و کشتیرانی، کارشناس گروه مطالعات جهت بررسی توسعه شبکه آب شرب و خام سازمان دریانوردی و کشتیرانی خرمشهر - کارشناس مطالعات (۱۳۹۷)
- اداره آب و فاضلاب استان خوزستان ، کارشناس گروه مطالعات جهت بررسی توسعه شبکه آب شرب و خام منطقه آزاد آبادان و خرمشهر - کارشناس مطالعات (۱۳۹۷)
- اداره آب و فاضلاب استان خوزستان ، کارشناس گروه مطالعات جهت بررسی توسعه شبکه آب و فاضلاب شهرهای دزفول و شادگان - کارشناس مطالعات (۱۳۹۷)
- اداره آب و فاضلاب روستایی ، کارشناس گروه مطالعات جهت بررسی طرح تامین آب ۱۲ روستای راهدار کرابی و اطراف مسجد سلیمان - کارشناس مطالعات (۱۳۹۸-۱۳۹۷)
- اداره آب و فاضلاب استان خوزستان ، پروژه تکمیل شبکه توزیع آب شهر هفتکل - با سمت سر ناظر پروژه- سرپرست دفتر فنی کارگاه (۱۳۹۸)
- اداره آب و فاضلاب استان خوزستان ، پروژه تکمیل شبکه توزیع آب شهر سوسنگرد - با سمت سر ناظر پروژه- سرپرست دفتر فنی کارگاه (۱۳۹۸)
- اداره آب و فاضلاب استان خوزستان ، پروژه تکمیل شبکه توزیع آب شهر بستان- با سمت سر ناظر پروژه- سرپرست دفتر فنی کارگاه (۱۴۰۱-۱۳۹۸)

اروین
کاووش





تحصیلات

کاردانی

کارهای عمومی ساختمان

دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۸۰

کارشناسی

مهندسی عمران - عمران

دانشگاه آزاد واحد اهواز - ۱۳۸۸

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران - مدیریت ساخت

دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر - ۱۳۹۵

سوابق شغلی

- پروژه نوسازی مدارس آبادان - نقشه بردار (۱۳۸۰-۱۳۸۱)
- دفتر مهندسی تخصصی لشکر ۹۲ زرهی اهواز - نظارت پروژه های راهسازی (۱۳۸۱-۱۳۸۳)
- شرکت پیمانکاری آرمین سازه عمران جنوب - سرپرست کارگاه پروژه های راهسازی (۱۳۸۳-۱۳۸۴)
- پروژه های راهیان نور در مناطق عملیاتی جنوب - ناظر مقیم در پروژه راهسازی (۱۳۸۴)
- شرکت پیمانکاری آروین پیشتاز اهواز - کارشناس دفتر فنی (۱۳۸۵-۱۳۸۶)
- شرکت مهندسی مشاور سازه پردازی ایران - ناظر مقیم و نقشه بردار (۱۳۸۶-۱۳۸۸)
- شرکت مهندسی مشاور سازه پردازی ایران - ناظر مقیم (۱۳۸۹-۱۳۹۱)
- شرکت مهندسی مشاور سازه پردازی ایران - سرپرست نظارت (۱۳۹۱-۱۳۹۹)
- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان - سرپرست نظارت (تاکنون - ۱۳۹۹)

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- آنالیز بها بر اساس بخشنامه های ۴۹۵۱ و ۷۶۵۷۴
- آشنایی کامل با فارس بها ابنیه ، برق ، مکانیک ، آبیاری زهکشی و راه و باند
- آشنایی با بخشنامه های سازمان
- آشنایی با قوانین و مقررات جوش
- آیین نامه بتن ایران (آبا) و مباحث نهم و دهم
- تسلط کامل بر شرایط عمومی پیمان
- آشنایی با نشریات سازمان
- مسلط به سیستم مدیریت کیفیت پروژه های عمرانی (ISO)
- مسلط به نرم افزارهای اتوکد، تکسا ، MSP

اروین کاوش





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی تکنولوژی عمران - عمران

دانشگاه آزاد واحد رامهرمز - ۱۳۹۰

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران - مدیریت ساخت

دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر - ۱۴۰۲

سوابق شغلی

- اداره ثبت اسناد و املاک ایذه با سمت نقشه بردار کاداستر - از دی ماه ۱۳۸۶ لغایت اسفند ۱۳۸۸
- شرکت توسعه عمران سامانه چهارتنگ به صورت دفتر فنی - از فروردین ۱۳۸۹ لغایت مرداد ۱۳۸۹
- شرکت برم آب جنوب با سمت سرپرست کارگاه - از خرداد ۱۳۹۰ لغایت مهر ۱۳۹۰
- شرکت مهندسیین مشاور رهاد اکسین با سمت ناظر پروژه های راهسازی - از فروردین ۱۳۹۱ لغایت اسفند ۱۳۹۲
- شرکت مهندسیین مشاور آروین کاوش پارسیان با سمت ناظر پروژه های راهسازی - از اردیبهشت ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۹۳
- شرکت مهندسیین مشاور عیوق راه ور با سمت ناظر پروژه های راهسازی - از مهر ۱۳۹۳ لغایت اسفند ۱۳۹۴
- شرکت مهندسیین مشاور آسمان برج کارون با سمت ناظر پروژه های راهسازی - از تیر ۱۳۹۴ لغایت مهر ۱۳۹۴
- شرکت مهندسیین مشاور عیوق راه ور با سمت ناظر و سرناظر پروژه های راهسازی - از مهر ۱۳۹۴ لغایت آذر ۱۴۰۰
- شرکت مهندسیین مشاور آروین کاوش پارسیان، پروژه احداث محور ایذه - مسجد سلیمان حد فاصل محور پاگچ - جریک، با سمت ناظر
- شرکت مهندسیین مشاور آروین کاوش پارسیان، احداث پل سرله باغملک، با سمت ناظر
- شرکت مهندسیین مشاور آروین کاوش پارسیان، بهسازی محور رودزرد میداوود، با سمت ناظر

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- تسلط به مجموعه OFFICE
- تسلط به نرم افزار AUTOCAD , CIVIL3D , تکسا , ترسیم نقشه های ساختمانی



تحصیلات

کاردانی

مهندسی عمران
دانشگاه آزاد اسلامی، واحد شوشتر -
۱۳۷۸

کارشناسی

مهندسی عمران
دانشگاه آزاد اسلامی، واحد آبادان -
۱۳۹۵

سوابق شغلی

- شرکت عمران کاران خوزستان، پروژه مجتمع اداری اهواز، با سمت تکنسین فنی کارگاه (۱۳۸۰-۱۳۸۱)
- شرکت صنایع فولاد اهواز، مخزن بتنی آب تبخیر و ساختمان پمپاژ، با سمت دفتر فنی و مسئول اجرایی (۱۳۸۲)
- شرکت جهاد نصر، آماده سازی و تسطیح اراضی نیشکر، با سمت دفتر فنی و ناظر اجرایی (۱۳۸۴-۱۳۸۲)
- شرکت جهاد نصر، احداث باند دوم کنارگذر شمال شرق اهواز، با سمت دفتر فنی و ناظر اجرایی (۱۳۸۸-۱۳۸۴)
- شرکت رویا گستر کارون، تکمیل و راه اندازی شبکه فاضلاب، با سمت سرپرست اجرا (۱۳۸۹-۱۳۸۸)
- شرکت مهندسی مشاور هرازراه، جاده دسترسی میادین نفتی شلمچه، با سمت ناظر (۱۳۸۹)
- شرکت مهندسی مشاور شالوده های مقاوم عمران، احداث باند دوم محور ماهشهر هندیجان، با سمت ناظر (۱۳۹۱)
- شرکت اردیبهشت اساس، تعریض راه روستایی شهیبیه، با سمت سرپرست کارگاه (۱۳۹۶-۱۳۹۵)
- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان، نظارت راه و ساختمان، با سمت ناظر (۱۳۹۶ تا کنون)

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- مسلط به نرم افزارهای office
- مسلط به نرم افزار اتوکد

میلااد بستاوند

تخصصی: ناظر



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی اجرایی عمران

دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ایذه - ۱۳۹۶

سوابق شغلی

- شرکت مهندسی مشاور ایمن پناهم راه، پروژه های دهدز، با سمت ناظر مقیم (۱۴۰۲-۱۴۰۱)
- شرکت مهندسی مشاور جامع کار سپاهان، پروژه های راهسازی ایذه باغملک، با سمت ناظر مقیم (۱۴۰۱-۱۳۹۴)
- شرکت مهندسی مشاور شالوده های مقاوم عمران، پروژه های راهسازی هفتکل مسجدسلیمان، با سمت نظارت و نقشه برداری (۱۳۹۴-۱۳۹۳)
- شرکت مهندسی مشاور شارسرستان زاگرس، پروژه های راهسازی ایذه باغملک، با سمت نظارت و نقشه برداری (۱۳۹۱-۱۳۹۲)
- شرکت همت کاران ایذه، با سمت نقشه بردار (۱۳۹۰)

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- مسلط به نقشه برداری
- مسلط به نرم افزار اکسل
- مسلط به نرم افزار اتوکد

اروین کاوش



اهواز-کیان آباد - نبش خیابان سپید غربی - پلاک ۱۰۰ مجتمع قانون - واحد ۹



۰۶۱-۳۳۳۸۰۵۸۰



info@arvinkavosh.com



@arvin_kavosh_parsian



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری - راه و ساختمان
دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر -
۱۳۹۱

کارشناسی ارشد

مهندسی عمران - مدیریت ساخت
دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر -
در حال تحصیل

سوابق شغلی

- شرکت برج سازان آروشا با سمت کارشناس امور اداری و فنی از اردیبهشت ۱۳۹۷ لغایت خرداد ۱۳۹۹
- شرکت آرمان سفیر مارون با سمت کارشناس پروژه و دفتر فنی از تیر ۱۳۹۹ لغایت شهریور ۱۴۰۰
- شرکت سامان سازان عصر آینده با سمت کارشناس دفتر فنی از مهر ۱۴۰۰ لغایت اسفند ۱۴۰۱
- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان با سمت کارشناس راهسازی از فروردین ۱۴۰۲ تاکنون
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه احداث جاده و مسیر دسترسی به پارکینگ پایانه مرزی چذابه
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه احداث جاده دسترسی به شهرک صنعتی شماره ۵ اهواز
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه تامین ماشین آلات فولاد شادگان
- مسئول هماهنگی و امور اداری احداث سیل بند اهواز شادگان و اسماعیلیه
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه احداث سایت و جاده دسترسی فولاد پایا
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه عملیات خاکبرداری و خاکریزی سایت فولاد شادگان
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه جاده تکمیلی جنبی فولاد خوزستان
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه بهسازی و نظافت فولاد شادگان
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه اجاره ماشین آلات واحد احیاء فولاد شادگان
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه عملیات خاکی و احداث جاده فاز ۵ به ۱۱ شهر جدید پردیس
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه احداث پل سرله
- مسئول هماهنگی و امور اداری پروژه بهسازی محور رود زرد به باغملک

توانمندی های علمی اجرایی

- مسلط به امور قراردادها
- تهیه و مستند سازی لایحه تاخیرات
- تهیه گزارش های هفتگی و ماهانه
- صورت وضعیت نویسی
- مسلط به نامه گاری و نوشتن صورت جلسه ها
- انجام مطالعات اولیه و مراحل تصویب نهایی پروژه ها
- مسلط به امور تامین اجتماعی لیست حق بیمه ، صدور مفاصا و..

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

گواهینامه ها :

ICDL
Hse

مهارت های نرم افزاری :

- تسلط به مجموعه نرم افزارهای آفیس
- تسلط به نرم افزار اتوکد

اروین





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی معماری دانشگاه شهید چمران
اهواز - ۱۴۰۰

سوابق شغلی

- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان، با سمت کارشناس معماری - فروردین ۱۴۰۱ تاکنون
- شرکت ساختمانی رایان، با سمت کارشناس معماری - ۱۴۰۰
- اداره کل تامین اجتماعی استان خوزستان، طراحی محوطه اداری ساختمان اداره کل و مدیریت درمان استان خوزستان - دی ۱۴۰۱
- سازمان اداره کل تبلیغات اسلامی، طراحی ساختمان های اردوگاه فرهنگی آموزشی شهرستان باوی - شهریور ۱۴۰۲
- شهرداری صیدون، طراحی دروازه قرآن ورودی شهر صیدون - آبان ۱۴۰۱
- شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت، انجام فاز دوم طراحی ساختمان مسکونی شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت (اویک) - اسفند ۱۴۰۱
- طراحی داخلی فروشگاه نوشت افزار الف پلاس مجتمع تجاری خلیج فارس اهواز - تیر ۱۴۰۲
- طراحی داخلی فروشگاه پوشاک پارک سنتر اهواز - مرداد ۱۴۰۱
- طراحی نمای فروشگاه الف کیانپارس - شهریور ۱۴۰۲
- طراحی نما و محوطه سازی ویلا شخصی در شهر انزلی - خرداد ۱۴۰۱
- طراحی محوطه سازی حیاط، جزئیات اجرایی داخلی پروژه مسکونی دیپلمات کیانپارس - مهر ۱۴۰۰
- طراحی داخلی فاز اول رس کافه اهواز - شهریور ۱۴۰۰
- مدلسازی معماری پل سرله باغملک به طول ۳۰۰ متر - خرداد ۱۴۰۱

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

تسلط و آشنایی بر نرم افزارهای معماری:

AutoCAD-

Sketchup-

Lumion-

Autodesk Revit-

Photoshop-

تسلط به دیگر حوزه های معماری:

- تسلط به مطالعات و طراحی فاز ۰ تا ۲ معماری

- تسلط به تدوین انیمیشن معماری

- تسلط به طراحی نما

- تسلط به مدلسازی سه بعدی و رندرینگ

اروین کاوش





تحصیلات

کارشناسی

مهندسی عمران دانشگاه جندی
شاپوردزفول - ۱۴۰۱

سوابق شغلی

- شرکت تارینا فیلتر با سمت مدیر داخلی از خرداد ۱۳۹۹ لغایت دی ۱۴۰۰
- شرکت مهندسین مشاور آروین کاوش پارسیان با سمت مسئول امور هماهنگی پروژه ها و کارشناس دفتر فنی از بهمن ۱۴۰۰ تا اردیبهشت ۱۴۰۲
- موسسه پایدار سازان با سمت کارشناس دفتر فنی و QC از اردیبهشت سال ۱۴۰۲ تا آبان ماه ۱۴۰۲ (خدمت سربازی)
- شرکت مهندسین مشاور آروین کاوش پارسیان با سمت کارشناس دفتر فنی (مطالعات و راهسازی) از آذر ۱۴۰۲ تا کنون
- تهیه برآورد نظارت بر احداث پل میداود به سرله شهرستان باغملک (شهریور ۱۴۰۱)
- تهیه برآورد نظارت بخش شرقی معابر سایت ۵۵ هکتاری مسکن مهر امیدیه (آبان ۱۴۰۲)
- تهیه برآورد نفرماه مطالعات محور سه راهی قاسم آباد تا سد گدار (مهر ۱۴۰۱)
- گذراندن دوره کارآموزی در پروژه احداث پل غیر هم سطح شهید بندر (به مدت ۶ ماه)

مهارت‌های تخصصی و نرم افزاری

- تسلط به مجموعه نرم افزارهای آفیس
- تسلط به نرم افزار اتوکد
- تسلط به بخشنامه نظارت ۱۴۰۰، ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲
- تسلط به بخشنامه خدمات نقشه برداری
- تهیه و تنظیم صورت وضعیت های قرارداد های نظارت و مطالعات
- تهیه پیش نویس قرارداد های نظارت و مطالعات
- تهیه گزارش های هفتگی و ماهانه
- تسلط به متره برآورد

اروین کاوش



سروش حیدری

تخصص: کارشناس کنترل پروژه و متره



تحصیلات

کارشناسی

مهندسی عمران دانشگاه جندی
شاپوردزفول - ۱۴۰۰

سوابق شغلی

- شرکت آمادگستر اروند با سمت کارشناس دفتر فنی از خرداد ۱۴۰۱ لغایت اردیبهشت ۱۴۰۲
- شرکت مهندسی مشاور آروین کاوش پارسیان با سمت کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه و متره برآورد از اردیبهشت ۱۴۰۲ تا کنون
- متره و برآورد پروژه احداث پل شور و مسیرهای دسترسی واقع در شهرستان اندیکا
- متره و برآورد پروژه های اداره کل کتابخانه های عمومی استان خوزستان واقع در شهرستان های اهواز، مسجدسلیمان، شوش و شوشتر
- متره و برآورد پروژه احداث اردوگاه فرهنگی آموزشی شهرستان باوی
- متره و برآورد پروژه احداث محور مسجدسلیمان-ایذه (حداصل محور پاگیچ - جریک)

مهارت های تخصصی و نرم افزاری

- تسلط به مجموعه نرم افزارهای آفیس
- تسلط به نرم افزار تکسا
- تسلط به نرم افزار مایکروسافت پراجکت
- تسلط به نرم افزار اتوکد
- تهیه ساختار شکست
- تهیه گزارش های هفتگی و ماهانه

اروین
کاووش

