

رزومه

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : آرسام تسلیمی

تاریخ تولد : ۱۳۷۲/۰۲/۲۷

محل تولد : شهرستان گرگان

آدرس وبسایت :

آدرس الکترونیکی : rsam_taslimi@yahoo.com , rsamtaslimi@aut.ac.ir

وضعیت تحصیلی

۱۳۸۶ الی ۱۳۹۰ : دیپلم ریاضی – فیزیک از دبیرستان غیر انتفاعی آزادگان گرگان

۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴ : کارشناسی پیوسته مهندسی عمران در دانشگاه غیر انتفاعی شمال آمل

۱۳۹۵ تاکنون : دانشجویی کارشناسی ارشد مهندسی زلزله در دانشگاه صنعتی امیرکبیر

تجربیات

فعالیت های اجرایی شامل:

دو سال عضویت و یک دوره نایب دبیری در انجمن علمی دانشجویی مهندسی عمران دانشگاه شمال (۱۳۹۰ الی ۱۳۹۳)

حضور در کادر اجرایی همایش پخش فیلم مستند روش اجرای برج العرب با سخنرانی مهندس ابراهیم اصغری کریمی (آذر ۱۳۹۰)

شرکت در مسابقات سازه های ماکارونی دانشگاه شمال (دی ۱۳۹۰)

دبیر اجرایی همایش آشنایی با گودبرداری به روش نیلینگ در دانشگاه شمال (اردیبهشت ۱۳۹۱)

شرکت در مسابقات بتن هدفمند در دانشگاه شمال (آذر ۱۳۹۱)

دبیر اجرایی همایش گرامیداشت مقام مهندس با سخنرانی دکتر محمود حسن پور و مهندس جواد مهجوریان در دانشگاه شمال (اسفند ۱۳۹۱)

دبیر اجرایی کارگاه آشنایی با اصول پدافند غیرعامل (آذر ۱۳۹۲)

فعالیت های کارگاهی شامل:

کار در کارگاه ساختمانی اسکلت بتنی با سیستم کابل های پیش تنیده (تابستان ۱۳۹۱)

گذراندن دوره کارآموزی در کارگاه ساختمانی از نوع اسکلت بتنی (تابستان ۱۳۹۳)

ارائه ها

مقالات و کتابها

افتخارات

کسب عنوان چهارمی در اولین دوره مسابقات سازه های ماکارونی دانشگاه شمال (دی ۱۳۹۰)

کسب عنوان دانشجوی فعال در زمینه فعالیت های انجمنی از طرف معاونت فرهنگی و دانشجویی دانشگاه شمال (۱۳۹۲)

کسب عنوان دانشجوی نمونه دانشگاه شمال (۱۳۹۳)

فارغ التحصیل رتبه اول با معدل ۱۷,۱۲ در مقطع کارشناسی پیوسته مهندسی عمران از دانشگاه شمال (۱۳۹۴)

کسب مقام نخست در سومین دوره مسابقات زلزله به روایت تصویر دانشگاه صدرا (اردیبهشت ۱۳۹۷)

مهارت ها

مسلط به نرم افزار ETABS (عالی)

مسلط به نرم افزار SAFE (خوب)

مسلط به نرم افزار SAP2000 (عالی)

مسلط به نرم افزار OpenSEES (خوب)

مسلط به نرم افزار DeepSoil (خوب)

مسلط به نرم افزار Seismosignal (عالی)

آشنایی با نرم افزارهای

Microsoft Office Word, Excel, PowerPoint, Civil3D, Adobe Photoshop, AutoCAD,
MATLAB

سمینارها و دوره های آموزشی گذرانده شده

گذراندن دوره نرم افزار AutoCAD و اخذ گواهینامه مهارت از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

گذراندن دوره نرم افزار ETABS و اخذ گواهینامه مهارت از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

گذراندن دوره نرم افزار SAFE و اخذ گواهینامه مهارت از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

شرکت در کارگاه آموزشی آشنایی با روش ساخت سازه های ماکارونی در دانشگاه شمال (دی ۱۳۹۰)

شرکت در سمینار تخصصی ارائه روش های طراحی لرزه ای نوین و بررسی این روش ها با استفاده از میز لرزه در

دانشگاه شمال (سخنران کلیدی: دکتر فرهاد احمدی) (خرداد ۱۳۹۱)

شرکت در کارگاه آموزشی تخصصی تحلیل تاریخچه زمانی در طراحی سازه ها و انتخاب شتابنگاشت در

پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله (آبان ۱۳۹۶)

شرکت در کارگاه تخصصی درس‌هایی از زلزله کرمانشاه و سرپل‌ذهاب در دانشگاه صنعتی امیرکبیر (آذر ۱۳۹۶)

شرکت در سمینار تخصصی طراحی سازه‌های دیوار برشی بنایی مسلح بر اساس سطوح جابه‌جایی در دانشگاه صنعتی امیرکبیر (سخنران کلیدی: دکتر فرهاد احمدی) (دی ۱۳۹۶)

شرکت در سمینار تخصصی عملکرد لرزه‌ای غیرخطی سازه‌های بتن مسلح: از دیدگاه طراحی بر اساس عملکرد تا طراحی بر اساس تاب‌آوری در پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله (سخنران کلیدی: دکتر مهدی کاشانی) (دی ۱۳۹۶)

شرکت در سمینار تخصصی کاربرد روش شبیه‌سازی هیبرید برای ارزیابی لرزه‌ای سازه‌ها در دانشگاه صنعتی امیرکبیر (سخنران کلیدی: دکتر علی ایمان‌پور) (خرداد ۱۳۹۷)

شرکت در سمینار تخصصی تئوری‌های خرابی مصالح از دیدگاه ماکرو تا کوانتوم در دانشگاه صنعتی امیرکبیر (سخنران کلیدی: دکتر علی صادقی) (خرداد ۱۳۹۷)

زبان

تکمیل دوره Pre-IELTS در موسسه زبان سفیر گفتمان با معدل ۹۰ (۱۳۹۶)

سرگرمی‌ها

خواندن کتاب، نوشتن شعر، گوش دادن به موسیقی، دیدن فیلم، شنا، آشپزی