

بسمه تعالی	
رزومه علمی	
	<p style="text-align: right;">نام و نام خانوادگی: علیرضا فکری منزه</p> <p style="text-align: right;">تلفن ثابت: ۰۸۱۳۴۲۲۷۱۳۴ تلفن همراه: ۰۹۱۸۶۷۸۲۳۷۳</p> <p style="text-align: right;">EMAIL: a.fekrimonazah@eng.basu.ac.ir alirezafekrimonazah12@gmail.com</p>
	<p style="text-align: right;">تحصیلات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • دیپلم ریاضی فیزیک، مدرسه شهید آیت الله مدنی، همدان. • کارشناسی مهندسی عمران- عمران، دانشگاه بوعلی سینا، همدان، فارغ التحصیل: شهریور ۱۳۹۷، کسب رتبه دوم ورودی‌های ۹۳ با معدل ۱۷/۲۳. • دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران- سازه، دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۹۹، کسب رتبه اول ورودی‌های ۹۷ با معدل ۱۹/۲۷ بدون احتساب نمره پایان‌نامه
	<p style="text-align: right;">دوره‌های تخصصی:</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. دوره نرم‌افزار SAP 2000 ۲. دوره نرم‌افزار ABAQUS ۳. دوره نرم‌افزار Auto Cad، محل برگزاری موسسه فنی حرفه‌ای ۴. دوره HSE محل برگزاری موسسه فنی حرفه‌ای ۵. دوره ETABS
	<p style="text-align: right;">آشنایی با نرم‌افزارها:</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. ABAQUS (آنالیز اجزاء محدود) ۲. SAP 2000 (نرم‌افزار طراحی و محاسبه انواع سازه‌ها) ۳. ETABS (نرم‌افزار طراحی و محاسبه انواع ساختمان‌ها) ۴. SAFE (نرم‌افزار طراحی و محاسبه پی و دال و..) ۵. MATLAB (نرم‌افزار محاسبات ریاضی) ۶. AUTO CAD (نرم‌افزار ترسیم نقشه) ۷. SOLID WORKS (نرم‌افزار شبیه سازی سه بعدی اجسام) ۸. Tekla structure (نرم‌افزار شبیه سازی اتصالات ساختمانی) ۹. Windows, OFFICE

ارزیابی رفتار سازه‌ای پایه‌های پیش‌تنیده گرد در شبکه توزیع برق	موضوع پایان‌نامه کارشناسی ارشد:
----------------------------------------------------------------	------------------------------------

مقالات علمی ارائه‌شده	<p>۱- فکری منزّه، علی‌رضا و مقدسی، مصطفی، بررسی تاثیر مقاومت فشاری بتن بر ظرفیت باربری نهایی پایه‌های بتنی پیش‌تنیده گرد در شبکه توزیع برق، چهارمین مجمع توسعه فناوری و کنفرانس بین‌المللی یافته‌های نوین عمران معماری و صنعت ساختمان ایران (Ircivil2019)، ایران، تهران، ۱۳۹۹.</p> <p>۲- فکری منزّه، علی‌رضا و مقدسی، مصطفی، ارزیابی رفتار سازه‌ای پایه پیش‌تنیده گرد تحت بار آزمایش کشش جانبی و بارافزون، کنفرانس ملی معماری، عمران، شهرسازی و افق‌های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب، ایران، تبریز، ۱۳۹۹.</p>
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------