

رزومه مهندس سازه، جهت سرپرستی گروه سازه و پل (دی ۱۳۹۹)

خلاصه رزومه
سابقه کار ۱۱ سال
متاهل
محل سکونت سعادت آباد

مشخصات فردی



نام و نام خانوادگی: سیده مائده معینی

سال تولد: ۱۳۶۳

درجه: دکترای تخصصی عمران- گرایش سازه

تلفن: ۰۹۱۱-۱۳۴-۶۰۲۰

ایمیل: m.moeenishar@gmail.com

سوابق تحصیلی



مقطع تحصیلی	رشته	محل اخذ مدرک
دیپلم	ریاضی فیزیک	مرکز استعدادهای درخشان رشت، دبیرستان فرزنانگان
کارشناسی	مهندسی معماری	دانشگاه گیلان
کارشناسی ارشد	عمران- سازه	دانشگاه امیرکبیر واحد تفرش
دکتری تخصصی	عمران- سازه	دانشگاه گیلان

گرایش مطالعاتی / عنوان پایان نامه

دکترای: بررسی تجربی و عددی رفتار پس از ترک خمشی دال های مجوف یکطرفه بتنی

کارشناسی ارشد: مقاومت سازی گنبدهای آجری در بناهای تاریخی و تحلیل گنبدهای مقاوم سازی شده به کمک نرم افزار ABAQUS

سوابق آموزشی



تدریس در گروه عمران دانشگاه تفرش در سال های ۸۸ و ۸۹ و ۹۲

سوابق پژوهشی



1. Tension Stiffening in Reinforced Concrete Hollow Core Slabs, Engineering Structures Journal.

۲. ششمین کنگره ملی مهندسی عمران، مقاومت سازی گنبدهای آجری در بناهای تاریخی و تحلیل گنبدهای مقاوم سازی شده به کمک نرم افزار ABAQUS، سمنان، اردیبهشت ۹۰.

3. Oral Presentation in 9th International Congress in Civil Engineering, An Innovated Technique for Retrofitting of Masonry Domes in Historical Buildings, May 2012, Isfahan, Iran.

4. 2013 Internatinal Conference on Engineering and Innovative Materials, An Innovated Technique for Retrofitting of Masonry Domes in Historical Buildings by use of expansive grout, Shanghai, September 2013.

۵. مجله علمی پژوهشی دانشگاه امیرکبیر، مقاوم سازی گنبدهای آجری در ابنیه تاریخی به کمک ملات منبسط شونده.

6. Studying Effect of Expansive Material in Retrofitting of Masonry Domes in Historical Buildings, World Applied Science Journal.

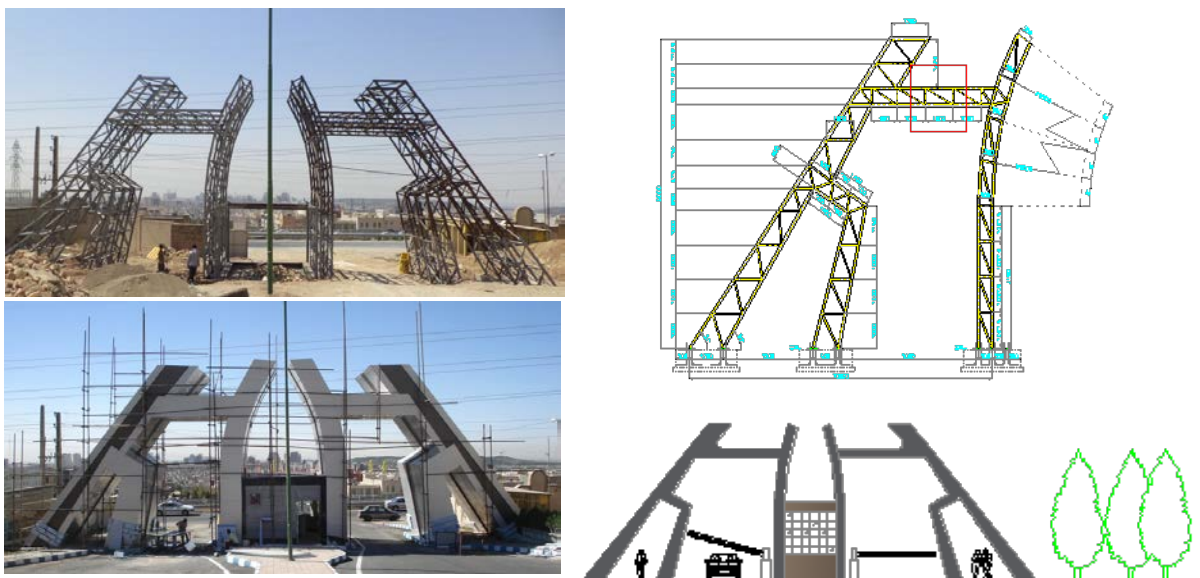


سوابق اشتغال

از تاریخ ۹۶/۵ تا کنون	سرپرست گروه سازه	مهندسین مشاور فربر
<p>طراحی فاز یک و فاز دو پلهای قطعه D2 آزادراه تهران شمال اعم از پل قوس بتنی، پیش تنیده، باکس فلزی و ... (۱۲ دستگاه پل) طراحی فاز یک پلهای آزادراه اصفهان ایزدخواست (۱۰ دستگاه پل) طراحی فاز یک پل های راه اصلی محور جندق- چوپانان- اردکان در استان اصفهان طراحی فاز یک پل های راه آهن تبریز - چشمه ثریا</p>		
از تاریخ ۹۳/۵ تا ۹۶/۵	سرپرست سازه گروه حمل و نقل	مهندسین مشاور طرح نو اندیشان
<p>طراحی سازه پروژه تقاطع غیرهم سطح جلال آل احمد با بزرگراه چمران (زیرگذر گیشا) (دال مجوف و شمع ستون) طراحی فاز یک و دو پل تقاطعات غیرهمسطح سرای، آق گنبد، خالصان، پادگان، خور خور و سرین دیزج در آزادراه شهید کلانتری (تبریز- اومیه) اعم از عرشه دال مجوف و تیر پیش ساخته بتنی طراحی سازه ساختمانهای خدماتی مجتمع فولاد خوزستان طراحی سازه پلهای پروژه دوخطه کردن راه آهن مسیر بین ایستگاه های ساسان و شبنم -استان کرمان طراحی سازه پلهای پروژه دوخطه کردن راه آهن مسیر بین ایستگاه های سلطانیه و زنجان-استان زنجان</p>		
از تاریخ ۹۱/۹ تا ۹۳/۵	کارشناس ارشد سازه	مهندسین مشاور آب و محیط خاورمیانه
<p>کارشناس پروژه بازیافت آب از باطله کارخانه مس نوچون و درهزار در استان کرمان طراحی مسیرهای انتقال آب و باطله با استفاده از:</p> <ul style="list-style-type: none"> • آئین نامه ایمنی راهها، نشریه ۲۶۷، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. طراحی لوله های فلزی و پلی تیلن انتقال آب و باطله با استفاده از آیین نامه های: • American Society of Mechanical Engineers. • American Water Works Association. <p>طراحی مخازن آب خام و فرایندی مورد نیاز کارخانه با استفاده از آیین نامه های:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ضوابط و معیارهای طرح و محاسبه مخازن آب زیرزمینی، نشریه ۱۲۳، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. • مشخصات فنی عمومی مخازن زمینی، نشریه ۱۲۴، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور. <p>جمع آوری و آماده سازی معیارهای طراحی سد خاکی باطله در پروژه معدن مولیبدن میانه طراحی Coffor Dam در پروژه معدن مولیبدن میانه</p>		
از تاریخ ۹۰/۴ تا ۹۱/۹	کارشناس ارشد سازه	مهندسین مشاور هراز راه
<p>طراحی فاز یک و دو پل تقاطع خیابان گلها با بزرگراه شهید حکیم طراحی فاز یک و دو پل رودخانه زردشت (دهوج) محور بافت حاجی آباد در استان کرمان طراحی فاز یک و دو پل های کنارگذر محمودآباد طراحی فاز یک و دو پل های محور شمال جنوب کردستان</p>		
از تاریخ ۸۸/۱ تا ۹۰/۳	کارشناس سازه	مهندسین مشاور مآب
<p>طراحی معماری و محاسبه سازه بتنی آبنماهای شهری تهران شامل آبنمای بزرگراه مدرس، آبنمای میدان مادر، آبنمای بزرگراه تندگویان، آبنمای میدان پاستور. محاسبه سازه های فلزی از جمله مجموعه مسکونی سرخس و ... محاسبه سازه بتنی مجموعه مسکونی ۱۵۰۰ واحدی مهرگان استان قزوین.</p>		

پروژه‌های مستقل

○ طراحی معماری و سازه "سردر ورزشگاه ناجا" در غرب بزرگراه همت



○ طراحی فازیک و فاز ۲ پل رودخانه‌ای در محور رودسر-شفارود استان گیلان به صورت انفرادی شامل طراحی و گزینه‌یابی، تهیه نقشه‌های مسیر و سازه، محاسبات سازه، متره و برآورد.

مهارت‌های نرم‌افزار



Sap2000 (Excellent)
CSI Bridge(Excellent)
Etabs (Excellent)
Safe (Excellent)
CSI Col (Excellent)
AutoCAD (Excellent)

Land Desktop (Good)
Civil3D (Good)
ABAQUS (Excellent)
GeoStudio (Good)

مهارت‌های زبان انگلیسی



Reading	Writing	Speaking	Listening
*****	***	****	***