



باسمه تعالی

خلاصه سوابق آموزشی - پژوهشی حرفه‌ای
امیرمسعود علامی

(الف) مشخصات:

- 1- نام : امیرمسعود
2- نام خانوادگی: علامی
3- نام پدر: اسماعیل
4- تاریخ تولد: 1355/08/25
5- محل صدور: تهران
6- کد ملی: 0058818227
7- مدرک تحصیلی: کارشناسی ارشد مهندسی عمران - سازه (رتبه اول در سال 1388)

(ب) دوره های آموزشی طی شده:

ردیف	عنوان دوره	محل اجرا	سال
3	کارشناسی ارشد عمران - سازه	دانشگاه امام حسین (ع)	1388-1385
8	کنفرانس بین المللی مدیریت مسکن	دانشگاه صنعتی شریف	1389
9	سمینار طراحی ساختمانهای فاخر	دانشگاه صنعتی شریف	1392
11	دوره آموزشی فرآیند جوشکاری و بازرسی جوش	شرکت بازرسی مهندسی ایران IEI	1384
12	دوره آموزشی بهسازی لرزه ای سازه های موجود	مدیریت برنامه ریزی کشور - پژوهشگاه زلزله	1382
14	دوره آموزشی طراحی و تونلسازی	شرکت استخراج و آموزش معادن ایران	1384
15	کنفرانس بین المللی سازه های فضاکار	دانشگاه تهران	1384
16	همایش بین المللی طراحی ساختمانهای بلندمرتبه	سالن همایشهای صدا و سیما	1383
17	کنفرانس بین المللی زلزله و زلزله شناسی	پژوهشگاه بین المللی زلزله و مهندسی زلزله	1382
18	کنفرانس ملی بررسی آیین نامه 2800	دانشگاه علم و صنعت	1383
19	دوره آموزشی طراحی پل با نرم افزار SAP	موسسه آموزشی خانه عمران	1391
20	کارگاه آموزشی مقاوم سازی ساختمانها	سازمان مدیریت بحران کشور	1390
21	کنفرانس ملی مدیریت بحران و زلزله	سازمان مدیریت بحران کشور	1390
22	کنفرانس ملی بتن ایران	دانشگاه شهید بهشتی	1390
23	سمینار و کارگاه آموزشی مقررات ملی ساختمان	وزارت مسکن و شهرسازی	1389
24	کنفرانس بین المللی معماری و سازه	دانشگاه تهران	1390
25	کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساختها	دانشگاه تهران	1388
26	همایش فناوریهای نوین ساختمانی و صنعتی سازی	مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن	1389
28	عضو نظام مهندسی ساختمان استان البرز	نظام مهندسی استان البرز	1390
29	عضو انجمن بتن ایران	انجمن بتن ایران	1389
30	عضو انجمن مهندسیین محاسب ایران	انجمن مهندسیین محاسب ایران	1390
31	عضو انجمن دانش پژوهان خانه عمران	خانه عمران	1390

ج) سوابق پژوهشی:

ردیف	عنوان کتاب، مقاله، تحقیق، طرح و	طرح - تحقیق - مقاله	
		نحوه ارائه	زمان
1	بررسی عددی کاربرد میراگرهای سیال ویسکوز در بهسازی لرزه‌ای ساختمانهای فولادی میان مرتبه	پایان نامه کارشناسی ارشد	1388
2	مقاله کاربرد میراگرهای سیال ویسکوز در بهسازی لرزه‌ای ساختمانهای فولادی	اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساختها	1388
3	نحوه تدوین رساله، پایان نامه تحصیلی همراه با آموزش قوائد و اصول روش تحقیق	کتابچه پژوهشی	1386
4	کتابچه نحوه طراحی و مدلسازی سوله	کتابچه پژوهشی	1387
5	بررسی تاثیر عدم یکنواختی توزیع جرم در سختی و منظمی - نامنظمی پلان	مقاله علمی - پژوهشی	1386
6	زلزله چيست و برای مقابله با آن چه باید کرد	تهیه کتابچه آموزشی	1383
7	طرح و محاسبه دیوارهای حایل طره‌ای	کتابچه علمی - پژوهشی	1380
9	راهکارهای رسیدن به بتن مطلوب در شرایط محیطی مختلف (نحوه بکارگیری افزودنیهای بتن)	مقاله و کتابچه علمی - پژوهشی	1389
14	مقایسه عملکرد سیستم دیوارهای جداکننده غیرباربر	مقاله علمی - پژوهشی	1387
15	طراحی و مدلسازی ساختمانها با نرم افزار ETABS	کتابچه علمی	1385
18	الزامات مبحث نهم مقررات ملی ساختمان ایران در طراحی و اجرای ساختمانهای بتن آرمه	کتاب	در دست تالیف
19	بارگذاری ساختمانها	کتاب	در دست تالیف

د) سوابق تدریس:

سابقه تدریس در موسسات علمی - جهاد دانشگاهی و دانشگاه

ه) سوابق طراحی:

- 1- تهیه کتابچه‌های مطالعاتی، مقاوم‌سازی و طراحی ده‌ها مورد ساختمانهای مسکونی - اداری - تجاری در بخشهای دولتی و خصوصی با سیستم‌های مختلف سازه‌ای در اقصی نقاط کشور
- 2- طراحی - مقاوم سازی و کنترل طرح و نقشه های اجرایی چندین مسجد در نقاط مختلف کشور
- 3- طراحی سازه پروژه اداری - تجاری سارینا 2 کیش (گروه طراحی) با متراژ بالغ بر 140000 مترمربع
- 4- طراحی برج‌های مسکونی - تجاری دکتر چراغی محمدشهر
- 5- طراحی اماکن کارخانه روغن نباتی فرجام پژوه و ابزار روغن (ساختمانی - صنعتی)
- 6- طراحی شهرک مخابرات و شهرک جوان شهرستان الیگودرز
- 7- طرح برج مسکونی دیباجی حضرت عبدالعظیم حسنی
- 8- طراحی برج مسکونی دانشوران گلشهر کرج
- 9- طراحی برج مسکونی ستایش چالوس
- 10- طراحی مجتمع مسکونی گلبرگ رسالت