



# آموزش آنلاین در ایام قرنطینه

دوره های آنلاین عمران و معماری:

- کارشناسی رسمی
- ورود به حرفه
- ارشد و دکتری
- نرم افزاری و اجرایی

عمران و معماری در تخصص ماست

[www.civil808.com](http://www.civil808.com)



تاریخ: .....  
شماره: .....  
پیوست: .....

## هدف از آموزش در سیستم شبکه اجتماعی مهندسین ۸۰۸

ما در ۸۰۸ آموزش آنلاین را مشابه میز ابزاری میبینیم که افراد روی میز و مطلبی که توسط آنها به هم منتقل میشود را دارای اهمیت بیشتری میبینیم تا خود امکانات نرم افزاری این سیستم. برای همین قبلا سیستم آموزش آنلاین ۸۰۸ را که استفاده توامان با ابزارهایی همچون Zoom و Gotowebinar و Dropbox کامل به بازدید کنندگان محترم سایت در [این یادداشت](#) معرفی کردیم.

آنچه برای ۸۰۸ مهم تر از خود آموزش آنلاین است هم افزایی است که میتوان از این طریق با کلیه مهندسان اعم از حقیقی و حقوقی جهت ارزشمندتر کردن خروجی های این آموزش شکل داد، چراکه اعتقاد ۸۰۸ این است زمانی ما میتوانیم حداکثر خروجی را از آموزش داشته باشیم که علاوه بر ارائه آموزش های با کیفیت از طریق بستر آنلاین بتوانیم پلتفرمی برای شبکه سازی و در نهایت شکل دهی خروجی مناسب از قبیل [کاریابی](#) یا [خدمات شرکتی](#) برای استفاده کنندگان فراهم کنیم

چنانچه تمایل دارید در جهت دریافت کمک برای انتقال آموزش های شما به شیوه آنلاین و تعریف و عرضه مشترک آن در سایت ۸۰۸ با هم همکاری داشته باشیم میتوانید از [این طریق](#) با ما تماس بگیرید. [اطلاعات بیشتر](#)

## شیوه برگزاری دوره های آنلاین در ۸۰۸

با تجربه برگزاری بیش از ۳۰۰۰ عنوان دوره تخصصی عمران و معماری به صورت آنلاین به این نتیجه رسیده ایم زمانی دوره آنلاین بیشترین اثربخشی خود را خواهد داشت که کاملاً بین دانشجو و استاد حالت دو سویه و تعاملی در حین برگزاری دوره داشته باشد و از طرفی شرکت کنندگان در کلاس بتوانند از امکان پرسش و پاسخ نامحدود با مدرس در زمان های خارج از تایم کلاس نیز برخوردار باشند که هم اینک این امکان به واسطه استفاده حداکثری از تلگرام در این شبکه اجتماعی فراهم شده است تا افراد ثبت نام کننده در دوره بتوانند در هر زمانی سوالات خود را از طریق گروه اختصاصی خود دوره در تلگرام با مدرس دوره رفع اشکال بفرمایند و با سایر شرکت کنندگان در کلاس در ارتباط باشند.

از طرفی از ویژگی های بارز آموزش آنلاین عدم محدودیت زمان در برگزاری دوره است بدین معنی که شرکت کنندگان میتوانند علاوه بر اینکه در ساعت کلاس زنده از محتویات ارائه شده توسط مدرس دوره برخوردار باشند در هر زمان از فیلم ضبط شده همان کلاس نیز بتوانند جهت دانلود و مشاهده چند باره استفاده بفرمایند.

بنابراین در هنگام ثبت نام علاوه بر لینک ورود به جلسات آنلاین و لینک گروه پرسش و پاسخ تلکرامی ، لینک فolder در اپیکس ([مشاهده راهنمای استفاده از دراپیکس در ۸۰۸](#)) دوره نیز در اختیار شرکت کنندگان قرار خواهد گرفت که در طول دوره و حتی پس از دوره هر اطلاعاتی که مدرس دوره اعم از فیلم ضبط شده کلاس و باقی موارد لازم به اشتراک با شرکت کنندگان ببیند میتواند در این فolder با همه افراد ثبت نامی در کلاس به اشتراک بگذارد.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۳۷۷۶۹۴  
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره

تاریخ:  
شماره:  
پیوست:

## لیست دوره های در حال ثبت نام بهار ۹۹

تا تاریخ ۲۰ فروردین

ردیف	نام دوره	زمان شروع دوره	هزینه دوره (تومان)
۱	<u>دوره آنلاین آمادگی آزمون کارشناسی رسمی دادگستری (قوه قضائیه، رشته راه و ساختمان) ویژه آزمون سال ۹۹</u>	۹۹/۰۱/۲۱	۱,۷۰۰,۰۰۰
۲	<u>دوره آنلاین دینامیک سازه ها (آمادگی کنکور دکتری عمران ۹۹)</u>	۹۹/۰۱/۱۹	۸۰۰,۰۰۰
۳	<u>دوره حضوری کنترل و بازرسی جوش سطح مقدماتی و پیشرفته</u>	۹۹/۰۲/۱۸	۱,۴۵۰,۰۰۰
۴	<u>دوره حضوری آزمایشگاه مکانیک خاک و ژئوتکنیک</u>	۹۹/۰۲/۱۱	۱,۲۰۰,۰۰۰
۵	<u>دوره آنلاین آموزشی شبیه سازی پارامتریک انرژی ساختمان با پلاگین Ladybug &amp; Honeybee (به همراه OpenStudio) های گرس هایبر</u> <u>مدلسازی سیستم تهویه مطبوع با نرم افزار</u>	۹۹/۰۱/۲۰	۵۵۰,۰۰۰
۶	<u>دوره آموزشی الزامات استانداردهای مصالح پرکاربرد ساختمانی</u>	۹۹/۰۲/۲۰	۲۲۰,۰۰۰
۷	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه عمران محاسبات؛ پی سازی</u>	۹۹/۰۲/۲۴	۳۰۰,۰۰۰
۸	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه محاسبات؛ آیین نامه ۲۸۰۰+بارگذاری</u>	۹۹/۰۲/۲۱	۳۵۰,۰۰۰
۹	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه محاسبات؛ طراحی سازه های بتنی</u>	۹۹/۰۲/۲۳	۶۰۰,۰۰۰
۱۰	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه محاسبات؛ طراحی سازه های بنایی</u>	۹۹/۰۲/۲۹	۱۵۰,۰۰۰
۱۱	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه محاسبات؛ طراحی سازه های فولادی</u>	۹۹/۰۲/۲۰	۷۰۰,۰۰۰
۱۲	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه عمران نظارت و اجرا؛ مباحث ۵، ۶، ۷، ۸، ۱۱، ۱۲ و آیین نامه ۲۸۰۰ (کد ۲۸۰۰)</u>	۹۹/۰۲/۲۵	۵۰۰,۰۰۰
۱۳	<u>دوره آنلاین ورود به حرفه طراحی معماری؛ آمادگی آزمون نظام مهندسی</u>	۹۹/۰۲/۱۵	۸۰۰,۰۰۰

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۳۷۷۲۶۹۴  
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره

تاریخ:

شماره:

پیوست:

۱۴	<u>دوره حضوری اسکیس مقدماتی (راندو/پرسپکتیو)</u>	۱,۲۰۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۳۰
۱۵	<u>دوره ویژه کارآموزی «حرفه نظارت» (آنلاین-حضوری)</u>	۸۴۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۱۳
۱۶	<u>دوره آموزشی حضوری و آنلاین یک روزه "دانستنی های مهم در نظارت پروژه ها"</u>	۱۷۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۲۷
۱۷	<u>دوره آموزشی حضوری آنلاین یک روزه "حرفه مهندسی ساختمان را حرفه ای آغاز کنیم"</u>	۱۲۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۲۹
۱۸	<u>دوره آموزشی الزامات استانداردهای مصالح پرکاربرد ساختمانی</u>	۲۲۰,۰۰۰	۹۹/۰۳/۲۰
۱۹	<u>دوره آموزش آنلاین پیشرفته نرم افزار Revit MEP</u>	۳۵۰,۰۰۰	۹۹/۰۳/۳۰
۲۰	<u>مشاوره آنلاین قبولی در کنکور کارشناسی ارشد عمران</u>	۴۸۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۲۰
۲۱	<u>مشاوره تخصصی آنلاین آمادگی آزمون ورود به حرفه عمران و معماری</u>	۴۰۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۲۰
۲۲	<u>تور تخصصی آزمون در شهر استانبول ترکیه به همراه آموزش قبولی در آزمون Autodesk=Revit-AutoCad-3DMax</u>		۹۹/۰۲/۱۵
۲۳	<u>دوره آنلاین آمادگی آزمون کارشناسی رسمی دادگستری (قوه قضائیه، رشته راه و ساختمان) ویژه آزمون سال ۹۹</u>	۳,۴۰۰,۰۰۰	۹۹/۰۱/۲۱
۲۴	<u>دوره آنلاین آمادگی آزمون های رشته تاسیسات مکانیکی ورود به حرفه (طراحی و نظارت)، کارشناسی رسمی دادگستری</u>	۱,۵۰۰,۰۰۰	۹۹/۰۲/۰۱
۲۵	<u>دوره آنلاین زبان عمومی با بیان نکاتی ویژه در پاسخ صحیح به سوالات کاربردی آمادگی آزمون کارشناسی ارشد(کلیه رشته ها)</u>	۴۰۰,۰۰۰	۹۹/۰۱/۲۱

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۳۷۷۲۶۹۴  
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره

تاریخ: .....  
شماره: .....  
پیوست: .....

## لیست دوره های در حال برگزاری

ردیف	نام دوره	زمان شروع دوره	هزینه دوره (تومان)
۱	دوره طراحی اتصالات پیچ و مهره ای در سازه های فلزی مطابق <u>AISC ضوابط مبحث دهم و آیین نامه</u>	۹۸/۰۹/۲۰	۵۰۰,۰۰۰
۲	دوره طراحی اتصالات جوشی در سازه های فلزی مطابق با <u>ضوابط AISC مبحث دهم و آیین نامه</u>	۹۸/۰۹/۴	۵۰۰,۰۰۰
۳	دوره آنلاین ترسیم نقشه های اجرایی سازه های بتن آرمه و تهییه <u>(Autocad Structural Detailing 2015) جداول لیستوفر با پرنامه</u>	۹۸/۰۱۰/۸	۳۰۰,۰۰۰
۴	دوره آموزش آنلاین نرم افزار آباکوس گرایش ژئوتکنیک	۹۸/۰۸/۲۰	۳۰۰,۰۰۰
۵	دوره آنلاین آموزش <u>Flac 2D در مهندسی ژئوتکنیک (پیشرفته)</u> به همراه دو مثال کاربردی درن نرم افزار <u>Flac 3D کاربردی</u>	۹۸/۱۰/۱۳	۴۰۰,۰۰۰
۶	دوره طراحی گام به گام یک سازه بتونی با نرم <u>Etabs,safe افزارهای</u> سقف پیش تنیده و سیستم دوگانه <u>ACI318-14</u>	۹۸/۰۲/۱۲	۳۰۰,۰۰۰
۷	دوره آموزشی ارزیابی و بهسازی لرزه ای سازه ها در نرم افزار <u>ETABS</u>	۹۸/۱۰/۱۷	۴۰۰,۰۰۰

### گواهینامه های دوره:

ما در ۸۰۸ اعتقادی به ارائه گواهینامه کاغذی نداریم چراکه معتقدیم ارزش گواهینامه زمانی خودش را نشان میدهد که توسط سایر متخصصین ارزیابی و تایید شود و نه توسط صرفا خود برگزار کننده ، به این خاطر از زمان شروع به کار فعالیت دپارتامن آموزش مجازی در ۸۰۸ صرفه به ارائه گواهینامه های مبتنی بر بلاکچین کفایت کرده ایم. (مشاهده فیلم معرفی)

گواهینامه هایی که نه تنها اعتبارش رو با ثبت در سایت ۸۰۸ دریافت میکنید بلکه با کمک سیستم مبتنی بر بلاکچین میتوانید با اشتراک آن تو لینکدینتان و ارسال لینک به دوستان و سایر همکارانتان بخواهید که با تائید آن اعتبارش رو چند برابر کنید و از این طریق برای کاریابی در داخل و خارج از کشور استفاده کنید.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۳۷۷۲۶۹۴  
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره