



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 ^{آنلاین} در تخصص ماست

www.civil808.com



تاریخ:.....

شماره:.....

پیوست:.....



هدف از آموزش در سیستم شبکه اجتماعی مهندسين ۸۰۸:

ما در ۸۰۸ آموزش آنلاین را مشابه ميز ابزاری مي بينيم که افراد روی ميز و مطلبي که توسط آنها به هم منتقل ميشود را دارای اهميت بيشتری مي بينيم تا خود امکانات نرم افزاری اين سيستم. برای همین قبلا سيستم آموزش آنلاین ۸۰۸ را که استفاده توامان با ابزار هايی همچون Dropbox و Gotowebinar و Zoom و موارد ديگر ميباشد را به طور کامل به بازديد کنندگان محترم سايت در [اين يادداشت](#) معرفی کرديم.

آنچه برای ۸۰۸ مهم تر از خود آموزش آنلاین است هم افزایی است که ميتوان از اين طريق با کليه مهندسان اعم از حقيقي و حقوقی جهت ارزشمندتر کردن خروجی های اين آموزش شکل داد، چراکه اعتقاد ۸۰۸ اين است زمانی ما ميتوانيم حداکثر خروجی را از آموزش داشته باشيم که علاوه بر ارائه آموزش های با کيفيت از طريق بستر آنلاین بتوانيم پلتفرمی برای شبکه سازی و در نهايت شکل دهی خروجی مناسب از قبيل [کاريايی](#) يا [خدمات شرکتي](#) برای استفاده کنندگان فراهم کنيم

چنانچه تمايل داريد در جهت دريافت کمک برای انتقال آموزش های شما به شيوه آنلاین و تعريف و عرضه مشترک آن در سايت ۸۰۸ با هم همکاری داشته باشيم ميتوانيد از [اين طريق](#) با ما تماس بگيريد. [اطلاعات بيشتر](#)

شيوه برگزاری دوره های آنلاین در ۸۰۸:

با تجربه برگزاری بيش از ۳۰۰۰ عنوان دوره تخصصی عمران و معماری به صورت آنلاین به اين نتيجه رسيده ايم زمانی دوره آنلاین بيشترین اثربخشی خود را خواهد داشت که کاملا بين دانشجو و استاد حالت دو سويه و تعاملی در حين 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 تايم کلاس نيز برخوردار باشند که هم اينک اين امکان به واسطه استفاده حداکثری از تلگرام در اين شبکه اجتماعی فراهم شده است تا افراد ثبت نام کننده در دوره بتوانند در هر زمانی سوالات خود را از طريق گروه اختصاصی خود دوره در تلگرام با مدرس دوره رفع اشکال بفرمايند و با ساير شرکت کنندگان در کلاس در ارتباط باشند.

از طرفی از ویژگی های بارز آموزش آنلاین عدم محدوديت زمان در کنار عدم محدوديت مکان در برگزاری دوره است بدین معنی که شرکت کنندگان ميتوانند علاوه بر اينکه در ساعت کلاس زنده از محتويات ارائه شده توسط مدرس دوره برخوردار باشند در هر زمان از فيلم ضبط شده همان کلاس نيز بتوانند جهت دانلود و مشاهده چند باره استفاده بفرمايند.

بنابراين در هنگام ثبت نام علاوه بر لينک ورود به جلسات آنلاین و لينک گروه پرسش و پاسخ تلگرامی ، لينک فولدر [دراپباکس \(مشاهده راهنمای استفاده از دراپباکس در ۸۰۸\)](#) دوره نيز در اختيار شرکت کنندگان قرار خواهد گرفت که در طول دوره و حتی پس از دوره هر اطلاعاتی که مدرس دوره اعم از فيلم ضبط شده کلاس و باقی موارد لازم به اشتراک با شرکت کنندگان ببيند ميتواند در اين فولدر با همه افراد ثبت نامی در کلاس به اشتراک بگذارد.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گيشا، ابتدای خيابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۲۷۲۶۹۴
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 OpenStudio به همراه (Ladybug & Honeybee) های گرس هایر مدلسازی سیستم تهویه مطبوع با نرم افزار</u>	۹۹/۰۱/۲۰	۵۵۰,۰۰۰
۶	<u>دوره آموزشی الزامات استانداردهای مصالح پر کاربرد 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)</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: ۰۲۱۸۸۲۷۲۳۶۹۴
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره

تاریخ:.....

شماره:.....

پیوست:.....



پرديس
علم و کاوش هزاره
شماره ثبت: ۵۲۶۴۹
(موسسه ۸۰۸)

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

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۲۷۲۶۹۴
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	<u>دوره طراحی اتصالات پیچ و مهره ای در سازه های فلزی مطابق ضوابط مبحث دهم و آیین نامه AISC</u>	۹۸/۰۹/۲۰	۵۰۰,۰۰۰
۲	<u>دوره طراحی اتصالات جوشی در سازه های فلزی مطابق با ضوابط مبحث دهم و آیین نامه AISC</u>	۹۸/۰۹/۴	۵۰۰,۰۰۰
۳	<u>دوره آنلاین ترسیم نقشه های اجرایی سازه های بتن آرمه و تهیه جداول لیستوفر با برنامه (Autocad Structrui Detaling2015)</u>	۹۸/۱۰/۸	۳۰۰,۰۰۰
۴	<u>دوره آموزش آنلاین نرم افزار آباکوس گرایش ژئوتکنیک</u>	۹۸/۰۸/۲۰	۳۰۰,۰۰۰
۵	<u>دوره آنلاین آموزش Flac 2D در مهندسی ژئوتکنیک (پیشرفته) به همراه دو مثال کاربردی درن نرم افزار Flac 3D کاربردی</u>	۹۸/۱۰/۱۳	۴۰۰,۰۰۰
۶	<u>دوره طراحی گام به گام یک سازه بتنی با نرم Etabs,safe افزارهای سقف پیش تنیده و سیستم دوگانه ACI318-14</u>	۹۸/۰۲/۱۲	۳۰۰,۰۰۰
۷	<u>دوره آموزشی ارزیابی و بهسازی لرزه ای سازه ها در نرم افزار 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 دیار تمام آموزش مجازی در ۸۰۸ صرفا 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 کارهایی در داخل و خارج از کشور استفاده کنید.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پل گیشا، ابتدای خیابان فروزانفر، پلاک ۱، واحد ۷، تلفن: ۰۲۱۸۸۲۷۲۶۹۴
موسسه ۸۰۸، زیرمجموعه رسمی شرکت پردیس علم و کاوش هزاره