

اطلاعیه ثبت نام

دوره های نمرات ۴۸ و ۴۹ آزمونهای ورود به حرفه مهندسی آبان ماه ۱۴۰۳

و نمرات ۵۸ و ۵۹ آزمونهای " ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی" و " طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان"

پیرو اعلام نتایج آزمونهای ورود به حرفه مورخ آبان ماه ۱۴۰۳ و نظر به موافقت مقام عالی وزارت، در جهت مساعدت با شرکت کنندگان، بدینوسیله دستورالعمل دوره های آموزشی برای شرکت کنندگان آزمون مذکور به شرح زیر اعلام و ابلاغ گردیده است:

۱- شرکت کنندگان رشته های معماری (نظارت و اجرا)، عمران (نظارت و اجرا)، تاسیسات برقی (نظارت، طراحی و اجرا)، تاسیسات مکانیکی (نظارت، طراحی و اجرا)، شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک که نمره آنها در آزمون آبان ماه ۱۴۰۳ حداکثر ۲ نمره کمتر از حدنصاب اعلام شده باشد (نمرات ۴۸ و ۴۹)، و برای آزمون های طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان و ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی نمرات ۵۸ و ۵۹ بازاء هر یک نمره کسری در صورت شرکت در یک دوره آموزشی مصوب شیوه نامه صدور، تمدید و ارتقاء پایه مهندسی و قبولی در آزمون پایان دوره و اخذ گواهینامه تا پایان مدت **اعتبار این آزمون** قبول آزمون آبان ماه ۱۴۰۳ محسوب می شوند (تاریخ گواهینامه دوره آموزشی صادره باید قبل از تاریخ اتمام اعتبار آزمون آبان ماه ۱۴۰۳ باشد). **برای شرکت کنندگان رشته عمران (محاسبات) نحوه جبران کسر نمره برای نمرات ۴۸ و ۴۹ متعاقباً اعلام می گردد.**

۲- در صورتی که شرکت کنندگان آزمون در صلاحیت های مختلف شامل طراحی، نظارت و اجرا مشمول این دستورالعمل شده باشد، دوره های آموزشی گذرانده شده در هر صلاحیت باید متمایز از دوره های آموزشی صلاحیت دیگر باشد.

۳- برای رشته های معماری (اجرا) و عمران (اجرا) دوره های آموزشی موضوع این دستورالعمل علاوه بر دوره های آموزشی ورود به حرفه صلاحیت اجرا (۷۶ ساعته و دوره HSE) می باشد.

۴- لازم است لیست اسامی شرکت کنندگان مشمول این دستورالعمل که در دوره های آموزشی و آزمون پایان دوره آن در مهلت زمانی مقرر شرکت نموده اند، پس از اتمام دوره و موفقیت در آزمون مربوطه از سوی اداره کل استان جهت درج در بانک اطلاعات آزمون ها به این دفتر ارسال گردد تا پس از بررسی و صدور تاییدیه ملاک صدور پروانه اشتغال به کار قرار گیرد. بدیهی است در صورت عدم ارسال لیست اسامی و درج در بانک اطلاعات آزمون ها و متعاقباً عدم صدور تاییدیه از سوی دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان، صدور پروانه اشتغال به کار امکان پذیر نمی باشد.

۵- این دستورالعمل صرفاً مربوط به آزمون آبان ماه ۱۴۰۳ بوده و قابل تعمیم به آزمون های دارای اعتبار قبل و آزمون های دوره های آتی نخواهد بود و آن دسته از شرکت کنندگانی که موفق به کسب حد نصاب قبولی نشده اند و مشمول این دستورالعمل نمی باشند می بایست در آزمون های دوره بعد شرکت نمایند.

۶- دوره های آموزشی موضوع این دستورالعمل همان دوره های آموزشی ارتقاء پایه سه به دو موضوع بخشنامه های شماره ۴۲۰/۴۹۵۷۹ مورخ ۸۸/۹/۲۹، شماره ۱۰۴۳۸۶/۴۲۰/۹۰ مورخ ۹۰/۱۲/۹ و شماره ۱۴۱۶۳/۴۲۰/۹۱ مورخ ۹۱/۳/۱۰ می باشد. برای رشته نقشه برداری دوره های دو به یک وفق بخشنامه شماره ۲۷۳۰۵/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۱/۲/۲۶، رشته های تاسیسات مکانیکی (اجرا)، تاسیسات برقی (اجرا) بخشنامه شماره ۱۴۵۲۲۴/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۶ و آزمون های طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان، و ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی بخشنامه شماره ۱۴۸۸۰۴/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۱/۹/۱۴ ملاک عمل می باشد.

متقاضیان جهت ثبت نام دوره ها (مطابق جدول ذیل) حداکثر تا مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۱۰ به سامانه ims.irceo.ir مراجعه فرمایند.

عناوین دوره های کسری نمرات		صلاحیت	رشته
مصالح و فناوریهای نوین ساخت-کد دوره ۳۱۴	میانی گودبرداری، ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده - کد دوره ۳۱۱	دوره های نمرات ۴۸	عمران
	میانی گودبرداری، ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده - کد دوره ۳۱۱	دوره نمرات ۴۹	
نکات اجرایی در نماسازی و نازک کاری-کد دوره ۸۱۵	آشنایی یا روش های گودبرداری و اجرای سازه های نگهدارنده - کد دوره ۸۱۳	دوره های نمرات ۴۸	عمران و معماری
	آشنایی یا شرح وظایف مجری، ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت-کد دوره ۸۱۶	دوره نمرات ۴۹	
معماری پایدار و روشهای صرفه جویی انرژی در ساختمان-کد دوره ۱۱۲	یکارگیری استانداردها، مقررات ملی، راهنماهای طراحی در معماری-کد دوره ۱۱۱	دوره های نمرات ۴۸	معماری
	مصالح و فناوریهای نوین در صنعت ساختمان-کد دوره ۱۱۳	دوره نمرات ۴۹	
انطباق کاربری اراضی شهری-کد دوره ۲۱۳	تفکیک اراضی شهری-کد دوره ۲۱۱	دوره های نمرات ۴۸	شهرسازی
	انطباق کاربری اراضی شهری-کد دوره ۲۱۳	دوره نمرات ۴۹	
تأسیسات بهداشتی-کد دوره ۴۱۲	تأسیسات گرمایی، سرمایی، تعویض هوا و تهویه مطبوع-کد دوره ۴۱۱	دوره های نمرات ۴۸	مکانیک
	تدابیر لازم در صرفه جویی در مصرف انرژی در ساختمانها ۱-کد دوره ۴۱۴	دوره نمرات ۴۹	
سیستمهای جریان ضعیف-کد دوره ۵۱۲	آسانسور و پله برقی-کد دوره ۵۱۱	دوره های نمرات ۴۸	برق
	سیستمهای جریان ضعیف-کد دوره ۵۱۲	دوره نمرات ۴۹	
تطبیق زمین یا اسناد مالکیت و پیاده کردن زمین و عناصر ساختمانی-کد دوره ۶۱۲	محاسبات و ترسیمات کامپیوتری و نرم افزارهای تخصصی-کد دوره ۶۱۳	دوره های نمرات ۴۸	نقشه برداری
	تطبیق زمین یا اسناد مالکیت و پیاده کردن زمین و عناصر ساختمانی-کد دوره ۶۱۲	دوره نمرات ۴۹	
اصول و میانی طراحی پارکینگ های شهری-کد دوره ۷۱۳	بررسی یازتاب های ترافیکی مجموعه های ساختمانی-کد دوره ۷۱۱	دوره های نمرات ۴۸	ترافیک
	بررسی یازتاب های ترافیکی مجموعه های ساختمانی (۲۴ساعته)-کد دوره ۷۱۱	دوره نمرات ۴۹	
نکات اجرایی معماری، عمران و تأسیسات مکانیکی-کد دوره ۵۵۱	مشخصات فنی، عمومی و اجرایی تأسیسات برقی ساختمان-کد دوره ۵۵۰	دوره های نمرات ۴۸	برق
	مشخصات فنی، عمومی و اجرایی تأسیسات برقی ساختمان-کد دوره ۵۵۰	دوره نمرات ۴۹	
اصول کنترل و یازرسی تأسیسات مکانیکی ساختمان-کد دوره ۴۵۱	اصول اولیه اجرای تأسیسات مکانیکی ساختمان-کد دوره ۴۵۰	دوره های نمرات ۴۸	مکانیک
	اصول اولیه اجرای تأسیسات مکانیکی ساختمان-کد دوره ۴۵۰	دوره نمرات ۴۹	
طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده-کد دوره ۳۶۲	طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده-کد دوره ۳۶۲	دوره های نمرات ۵۸	عمران
	طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده-کد دوره ۳۶۲	دوره نمرات ۵۹	
ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۲-کد دوره ۳۶۱	ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۱-کد دوره ۳۶۰	دوره های نمرات ۵۸	عمران
	ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۱-کد دوره ۳۶۰	دوره نمرات ۵۹	

***توجه:** در صورتی که شرکت کنندگان آزمون در صلاحیت های مختلف شامل طراحی، نظارت و اجرا مشمول این دستورالعمل شده باشد، دوره های آموزشی گذرانده شده در هر صلاحیت باید متمایز از دوره های آموزشی صلاحیت دیگر باشد.

لطفا موارد ذیل را با دقت مطالعه فرمائید:

- گذراندن دوره آموزشی مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان، برای مهندسانی که دارای پروانه اشتغال در رشته های عمران(نظارت)، معماری(نظارت و یا طراحی)، تاسیسات برقی(نظارت و یا طراحی) و تاسیسات مکانیکی(نظارت و یا طراحی) بوده و قصد اضافه نمودن صلاحیت جدید را دارند، اجباریست.
- گذراندن دوره آموزشی HSE (با کد ۷-۸۱۱) برای مهندسانی که دارای پروانه اشتغال در رشته های عمران(اجرا) و معماری(اجرا) بوده و قصد اضافه نمودن صلاحیت جدید را دارند، اجباریست.
- برنامه زمانبندی برگزاری دوره ها در صورت تکمیل ظرفیت کلاسها، پس از اتمام ثبت نام و در صورت تکمیل ظرفیت دوره ها در سایت سازمان (بخش آموزش) اطلاع رسانی خواهد گردید.
- دوره ها و آزمونها بصورت حضوری برگزار خواهد گردید.
- حد مجاز غیبت در دوره، یک چهارم طول هر دوره می باشد.

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان غربی