

اطلاعیه ثبت نام

دوره های نمرات ۴۸ و ۴۹ آزمونهای ورود به حرفه مهندسی مرداد 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 مردادماه ۱۴۰۳ و نظر به موافقت معاونت محترم مسکن و ساختمان، در جهت مساعدت با شرکت کنندگان، بدینوسیله دستورالعمل دورههای آموزشی برای شرکت کنندگان آزمون مذکور به شرح زیر ابلاغ گردیده است:

- ۱- شرکت کنندگان رشتههای 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 مردادماه ۱۴۰۳ حداکثر ۲ نمره کمتر از حدنصاب اعلام شده باشد (نمرات ۴۸ و ۴۹)، و برای آزمونهای 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 شیوهنامه صدور، تمدید و ارتقاء پایه مهندسی و قبولی در آزمون پایان دوره و اخذ گواهینامه تا پایان مدت اعتبار این آزمون قبول آزمون مردادماه ۱۴۰۳ محسوب می شوند (تاریخ گواهینامه دوره آموزشی صادره باید قبل از تاریخ اتمام اعتبار آزمون مردادماه 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 صلاحیتهای مختلف شامل طراحی، نظارت و اجرا مشمول این دستورالعمل شده باشد، دورههای آموزشی گذرانده شده در هر صلاحیت باید متممیز از دورههای آموزشی صلاحیت دیگر باشد.
- ۳- برای رشتههای معماری (اجرا) و عمران (اجرا) دورههای آموزشی موضوع این دستورالعمل علاوه بر دورههای 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 دورههای 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 آزمونها 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 آزمونها 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 مردادماه ۱۴۰۳ بوده و قابل تعمیم به آزمونهای دارای اعتبار قبل و آزمونهای دورههای 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 آزمونهای دوره بعد شرکت نمایند.
- ۶- دورههای آموزشی موضوع این دستورالعمل همان دورههای آموزشی ارتقاء پایه سه به دو موضوع بخشنامههای 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 دورههای دو به یک وفق بخشنامه شماره ۲۷۳۰۵/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۱/۲/۲۶، رشتههای تاسیسات مکانیکی (اجرا)، تاسیسات برقی (اجرا) بخشنامه شماره ۱۴۵۲۲۴/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۶ و آزمونهای 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 ۱۴۰۳/۰۹/۱۰ به سامانه ims.irceo.ir مراجعه فرمایند.

رشته	صلاحیت	عناوین دوره های کسری نمرات
عمران	نظارت	دوره های نمرات ۴۸ مبنای گودبرداری، ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده - کد دوره ۳۱۱ مصالح و فناوریهای نوین ساخت - کد دوره ۳۱۴
		دوره نمرات ۴۹ مبنای گودبرداری، ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده - کد دوره ۳۱۱
عمران و معماری	اجرا	دوره های نمرات ۴۸ آشنایی با روش های گودبرداری و اجرای سازه های نگهدارنده - کد دوره ۸۱۳ نکات اجرایی در نماسازی و نازک کاری - کد دوره ۸۱۵
		دوره نمرات ۴۹ آشنایی با شرح وظایف مجری، ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت - کد دوره ۸۱۶
معماری	نظارت	دوره های نمرات ۴۸ بکارگیری استانداردها، مقررات ملی، راهنماهای طراحی در معماری - کد دوره ۱۱۱ معماری پایدار و روشهای صرفه جویی انرژی در ساختمان - کد دوره ۱۱۲
		دوره نمرات ۴۹ مصالح و فناوریهای نوین در صنعت ساختمان - کد دوره ۱۱۳
شهرسازی	-	دوره های نمرات ۴۸ تفکیک اراضی شهری - کد دوره ۲۱۱ نطباق کاربری اراضی شهری - کد دوره ۲۱۳
		دوره نمرات ۴۹ نطباق کاربری اراضی شهری - کد دوره ۲۱۳
* مکانیک	نظارت و طراحی	دوره های نمرات ۴۸ تأسیسات گرمایی، سرمایی، تعویض هوا و تهویه مطبوع - کد دوره ۴۱۱ تأسیسات بهداشتی - کد دوره ۴۱۲
		دوره نمرات ۴۹ تدابیر لازم در صرفه جویی در مصرف انرژی در ساختمانها ۱ - کد دوره ۴۱۴
* برق	نظارت و طراحی	دوره های نمرات ۴۸ ساختمانهای هوشمند ۱ - کد دوره ۵۱۴ سیستمهای جریان ضعیف - کد دوره ۵۱۲
		دوره نمرات ۴۹ سیستمهای جریان ضعیف - کد دوره ۵۱۲
نقشه برداری	-	دوره های نمرات ۴۸ محاسبات و ترسیمات کامپیوتری و نرم افزارهای تخصصی - کد دوره ۶۱۳ تطبیق زمین با اسناد مالکیت و پیاده کردن زمین و عناصر ساختمانی - کد دوره ۶۱۲
		دوره نمرات ۴۹ تطبیق زمین با اسناد مالکیت و پیاده کردن زمین و عناصر ساختمانی - کد دوره ۶۱۲
ترافیک	-	دوره های نمرات ۴۸ بررسی بازتاب های ترافیکی مجموعه های ساختمانی - کد دوره ۷۱۱ اصول و مبنای طراحی پارکینگ های شهری - کد دوره ۷۱۳
		دوره نمرات ۴۹ بررسی بازتاب های ترافیکی مجموعه های ساختمانی (۲۴ساعته) - کد دوره ۷۱۱
برق	اجرا	دوره های نمرات ۴۸ مشخصات فنی، عمومی و اجرایی تأسیسات برقی ساختمان - کد دوره ۵۵۰ نکات اجرایی معماری، عمران و تأسیسات مکانیکی - کد دوره ۵۵۱
		دوره نمرات ۴۹ مشخصات فنی، عمومی و اجرایی تأسیسات برقی ساختمان - کد دوره ۵۵۰
مکانیک	اجرا	دوره های نمرات ۴۸ اصول اولیه اجرای تأسیسات مکانیکی ساختمان - کد دوره ۴۵۰ اصول کنترل و بازرسی تأسیسات مکانیکی ساختمان - کد دوره ۴۵۱
		دوره نمرات ۴۹ اصول اولیه اجرای تأسیسات مکانیکی ساختمان - کد دوره ۴۵۰
عمران	طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده	دوره های نمرات ۵۸ طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده ۱ - کد دوره ۳۶۲ طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده ۲ - کد دوره ۳۶۳
		دوره نمرات ۵۹ طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده ۱ - کد دوره ۳۶۲
عمران	ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی	دوره های نمرات ۵۸ ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۱ - کد دوره ۳۶۰ ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۲ - کد دوره ۳۶۱
		دوره نمرات ۵۹ ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای ساختمانها ۱ - کد دوره ۳۶۰

***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