



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است



وزارت راه و شهرسازی

دستورالعمل و راهنمای ثبت نام مجموعه

آزمون های نظام مهندسی ساختمان

مورخ ۸ و ۹ خردادماه ۱۴۰۴

(تذکر ویژه: با توجه به اعمال برخی تغییرات نسبت به ادوار گذشته

لازم است محتوای این دفترچه به طور دقیق مطالعه گردد)

جهت اخذ پروانه اشتغال به کار

دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

بهمن ماه ۱۴۰۳



صفحه	فهرست مندرجات
۲	۱- مقدمه
۲	۲- تعاریف
۳	۳- دستورالعمل و راهنمای ثبت نام آزمون های ورود به حرفه مهندسان، کاردان های فنی ساختمان و معماران تجربی
۱۳	۴- دستورالعمل اجرایی ثبت نام ویژه سازمان نظام مهندسی استان ها



مقدمه:

وزارت راه و شهرسازی در اجرای ماده ۴ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان مصوب ۱۳۷۴ و مواد ۱۱، ۲۱، ۲۶ و ۲۸ آیین نامه اجرائی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، نسبت به برگزاری آزمون های ورود به حرفه مهندسان در رشته های هفت گانه مهندسی (۱- رشته معماری صلاحیت های (طراحی، نظارت و اجرا)، ۲- عمران صلاحیت های (محاسبات، نظارت و اجرا)، ۳- تاسیسات مکانیکی صلاحیت های (طراحی، نظارت و اجرا)، ۴- تاسیسات برقی صلاحیت های (طراحی، نظارت و اجرا)، ۵- شهرسازی، ۶- نقشه برداری و ۷- ترافیک) برای اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی در پایه سه، آزمون های تخصصی (۱- طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان و ۲- ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای)، رشته های شش گانه کاردانی (۱- معماری، ۲- عمران، ۳- تاسیسات مکانیکی، ۴- تاسیسات برقی، ۵- شهرسازی و ۶- نقشه برداری) برای اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی در پایه سه و آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی در پایه های سه، دو و یک در تاریخ های ۸ و ۹ خرداد ۱۴۰۴ بطور هماهنگ و همزمان در سراسر کشور اقدام می نماید.

تذکر ویژه:

لازم است داوطلبان به این نکته مهم توجه داشته باشند که من بعد نمرات ۴۸ و ۴۹ (در آزمون های ورود به حرفه) یا ۵۸ و ۵۹ (در رشته های تخصصی) که در چند سال اخیر با ارفاق به عنوان قبول مشروط تلقی می گردیدند موضوعیت نداشته و این تصمیم صرفاً مربوط به دوره های قبل بوده و قابل تسری به آزمون های این دوره و دوره های آتی نخواهد بود لذا آن دسته از شرکت کنندگانی که موفق به کسب حد نصاب قبولی ۵۰٪ و ۶۰٪ حسب مورد نگردند می توانند در آزمون های دوره بعد شرکت نمایند.

تعاریف:

در این دستورالعمل و راهنما برای اختصار هر یک از عبارات های زیر با معانی مربوطه به کار می روند:

«شرکت خدمات»: شرکت خدمات آموزشی و کارکنان سازمان سنجش آموزش کشور

«اداره کل»: اداره کل راه و شهرسازی استان

«سازمان استان»: سازمان نظام مهندسی یا کاردانی ساختمان استان (حسب مورد)

«قانون»: قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان مصوب اسفند ماه ۱۳۷۴

«آیین نامه»: آیین نامه های اجرائی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان از سال ۱۳۷۵ تا ۱۳۹۰

«دفتر»: دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت راه و شهرسازی



دستورالعمل و راهنمای ثبت نام آزمون های ورود به حرفه مهندسان، کاردان های فنی ساختمان و معماران تجربی

مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۰۸ و ۱۴۰۴/۰۳/۰۹

داوطلب محترم لازم است قبل از انجام ثبت نام، راهنمای آزمون را به دقت مطالعه نماید، لذا مسئولیت صحت کلیه اطلاعات ورودی و کنترل سوابق کاری و انجام بررسی های لازم در خصوص امکان اخذ پروانه بر عهده خود داوطلب می باشد، بدیهی است در صورتی که پس از قبولی در آزمون و در طی مراحل صدور پروانه اشتغال به کار مغایرتی در خصوص اطلاعات و مشخصات فردی وارده و یا سوابق کاری و ... مشاهده گردد، مسئولیت کامل آن بر عهده داوطلب بوده و مطابق مقررات و متناسب با نوع مغایرت اقدام لازم به عمل خواهد آمد.

داوطلب گرامی توجه داشته باشید با ثبت نام در این آزمون صحت کلیه اطلاعات وارده و آگاهی از مفاد این دستورالعمل را پذیرفته اید و اظهار داشته اید که دارای پروانه اشتغال یا قبولی معتبر در صلاحیت رشته - آزمون مورد تقاضا نبوده و در صورتی که خلاف آن اثبات گردد مطابق قانون با شما رفتار خواهد شد. همچنین پذیرفته اید که تمامی اطلاعات، فراخوان ها و یا آگهی های ارسالی دفتر و شرکت خدمات من جمله آگهی حضور در آزمون مصاحبه علمی به شماره همراهی که معرفی کرده اید ارسال گردد و ادعای عدم اطلاع در این خصوص در مراحل بعد مسموع نخواهد بود.

راهنمای آزمون (ویژه داوطلبان)

۱- مدرک تحصیلی و نظام وظیفه

مطابق با ماده ۷ آئین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان صرفاً مدارک مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به منظور صدور پروانه اشتغال بکار مورد تایید می باشد. همچنین مطابق ماده ۶ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان رشته های معماری، عمران، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی، شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک جزء رشته های اصلی است.

با توجه به مصوبات کمیسیون موضوع تبصره ذیل ماده ۷ قانون (موسوم به کمیسیون هم ارزی) کلیه دارندگان مدارک تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ناپیوسته، با عناوین متفاوت از رشته های اصلی، مدارک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته فاقد مدرک کاردانی در رشته های اصلی و کارشناسی ارشد و دکتری فاقد مدرک کارشناسی در رشته های اصلی و مواردی از این قبیل جهت اطلاع از امکان یا عدم امکان دریافت پروانه اشتغال به کار در رشته و صلاحیت مورد نظر، نسبت به اخذ نظر کتبی اداری از اداره کل استان محل سکونت خود قبل از ثبت نام اقدام نمایند تا پس از قبولی در آزمون برای دریافت پروانه اشتغال به کار با مشکل قانونی مواجه نگردند.

یکی از شرایط تقاضای پروانه اشتغال به کار داوطلبان ذکور علاوه بر داشتن قبولی معتبر در آزمون (اقدام به اخذ پروانه در مدت زمان اعتبار آزمون) ارائه کارت پایان خدمت یا معافیت دائم است در غیر این صورت قبولی آنها کأن لم یکن تلقی می گردد.



۲- سابقه کار حرفه ای مهندسان و کاردان ها:

۱-۲- نحوه محاسبه سنوات حرفه ای مهندسان: حداقل سوابق کارآموزی برای شرکت در آزمون ورود به حرفه مهندسان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی در هر مقطع تا روز برگزاری آزمون مربوطه (مطابق ماده ۵ آیین نامه اجرایی قانون) به شرح جدول شماره (۱) می باشد.

توجه: متقاضیانی که حداقل سنوات (سوابق کارآموزی) لازم را تا زمان برگزاری آزمون مربوطه را نداشته باشند امکان ثبت نام و شرکت در آزمون را ندارند و در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبت نام و قبولی در آزمون، قبولی آنها کان لم یکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

جدول شماره (۱)

سنوات سوابق کار حرفه ای حداقل برای آزمون ورود به حرفه مهندسان (پایه سه) بعد از اخذ مدرک تحصیلی تا زمان برگزاری آزمون		
ردیف	مقطع تحصیلی	حداقل سوابق کار حرفه ای
۱	کارشناسی	۳ سال
۲	کارشناسی ارشد	۲ سال
۳	دکترا	۱ سال

تذکر ۱: سوابق کاردانی برای آزمون ورود به حرفه مهندسان صرفاً برای صلاحیت های نظارت و اجرا (در صورت هم رشته بودن با مدرک کارشناسی)، از تاریخ اخذ مدرک کاردانی تا زمان اخذ مدرک مهندسی بازای هر ۵ سال کامل یک سال و حداکثر دو سال به سنوات مهندسی اضافه خواهد شد (سنوات کمتر از ۵ سال به تناسب در نظر گرفته می شود). لازم به ذکر است در صورت هم رشته نبودن کاردانی با کارشناسی، سنوات کاردانی قابل محاسبه برای آزمون مهندسی نمی باشد، به عنوان مثال سنوات کاردانی رشته نقشه برداری قابل محاسبه برای آزمون عمران و سنوات کاردانی رشته عمران قابل محاسبه برای آزمون نقشه برداری نیست. ضروری است متقاضیان آزمون ورود به حرفه مهندسان دارای مدرک کاردانی، جهت اطمینان از هم رشته بودن مدارک کاردانی و کارشناسی خود، از اداره کل استان محل سکونت خود قبل از ثبت نام استعلام حاصل نمایند.

تذکر ۲: تاکید می گردد متقاضیان می بایست دقت نمایند در زمان ثبت نام در آزمون، با توجه به مدرک تحصیلی خود، شرایط لازم را از حیث امکان اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی مطابق با آخرین ضوابط و مصوبات کمیسیون هم ارزی را دارا باشند. بدیهی است در صورت عدم رعایت این قبیل موارد، صرف ثبت نام و قبولی در آزمون هیچ گونه حقی را برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و قبولی ایشان کان لم یکن تلقی شده و هرگونه مسئولیت ناشی از آن برعهده متقاضی شرکت در آزمون می باشد ضمن آنکه دفتر نیز پاسخگوی این گونه افراد نخواهد بود.



۲-۲- نحوه محاسبه سنوات سابقه کار کاردانها: حداقل سوابق کار حرفه ای جهت شرکت در آزمون ورود به حرفه کاردان های فنی ساختمان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی کاردانی تا روز برگزاری آزمون به شرح جدول شماره (۲) می باشد.

توجه: متقاضیانی که سنوات لازم را نداشته باشند امکان ثبت نام و شرکت در آزمون را ندارند و در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبت نام و قبولی در آزمون، قبولی آنها کان لم یکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

جدول شماره (۲)

حداقل سنوات سوابق کارآموزی برای آزمون ورود به حرفه کاردان های فنی ساختمان (پایه سه) بعد از اخذ مدرک تحصیلی تا زمان برگزاری آزمون		
ردیف	نوع مدرک تحصیلی	پایه سه
۱	مدارک کاردانی فنی مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۵ سال
۲	مدارک کاردانی فنی مورد تایید سایر وزارتخانه ها و مؤسسات دولتی	۶ سال

تذکر: همانگونه که در جدول شماره (۲) مشخص گردیده نوع مدرک تحصیلی از نظر مورد تایید بودن وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا مورد تایید بودن سایر وزارتخانه ها و مؤسسات دولتی در محاسبه سنوات موثر می باشد. لذا ضروری است متقاضیان آزمون کاردانی به هنگام مشخص نمودن نوع مدرک خود در فرم ثبت نام دقت کافی نمایند.

۳- سابقه کار معماران تجربی:

مدارک لازم و نحوه محاسبه سنوات لازم، حداقل سوابق کار جهت شرکت در آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی بشرح زیر می باشد:

۳-۱- عدم عضویت در سازمان استان

۳-۲- داشتن سابقه تجربی لازم و قابل قبول و شرایط سنی برای دارندگان مدرک دیپلم فنی ساختمان به شرح ذیل:

۳-۲-۱- برای متقاضیان پروانه پایه ۱ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۸ سال و داشتن حداقل

۳۶ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۲-۲- برای متقاضیان پروانه پایه ۲ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۲ سال و داشتن حداقل

۳۰ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۲-۳- برای متقاضیان پروانه پایه ۳ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۷ سال و داشتن حداقل

۲۵ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۳- داشتن سابقه تجربی لازم و قابل قبول و شرایط سنی برای سایر موارد به شرح ذیل:

۳-۳-۱- برای متقاضیان پروانه پایه ۱ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۹ سال و داشتن حداقل

۳۷ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۳-۲- برای متقاضیان پروانه پایه ۲ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۳ سال و داشتن حداقل

۳۱ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۳-۳- برای متقاضیان پروانه پایه ۳ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۸ سال و داشتن حداقل

۲۶ سال سن تا تاریخ برگزاری آزمون

۳-۳-۴- ملاک محاسبه سن متقاضیان و سابقه کار تا تاریخ برگزاری آزمون خواهد بود.



تذکر: محاسبه سنوات کاری لازم تا روز برگزاری آزمون می باشد. متقاضیانی که سنوات کاری لازم را جهت پایه مورد نظر احراز ننمایند، مجاز به ثبت نام در آن پایه نمی باشند. در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبت نام و قبولی در آزمون، قبولی آنان کان لم یکن تلقی شده و هیچگونه اعتراضی پذیرفته نخواهد شد.

۴- اعتبار قبولی آزمون ها:

مدت اعتبار قبولی در کلیه آزمون های مهندسی، کاردانی و معماران تجربی حداکثر ۳ سال از تاریخ برگزاری آزمون می باشد. لذا ضروری است قبول شدگان در آزمون مذکور در مهلت تعیین شده نسبت به اخذ پروانه اشتغال بکار خود اقدام نمایند. در غیر اینصورت صدور پروانه اشتغال به کار منوط به شرکت و قبولی در آزمون بعدی خواهد بود.

تذکر: قبولی آزمون کسانی که در زمان ثبت نام فاقد شرایط لازم برای دریافت پروانه باشند کان لم یکن تلقی می گردد.

آزمون های ورود به حرفه مهندسان و کاردان های فنی ساختمان در کلیه رشته ها فقط در پایه ۳ به صورت تستی و تشریحی برگزار می گردد و ارتقاء پایه طبق آئین نامه اجرائی قانون و دستورالعمل های ابلاغی صورت می گیرد.

آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی در پایه های ۱، ۲ و ۳ به صورت تستی برگزار می گردد.

۵- صلاحیت و نوع آزمون:

۵-۱- صدور گواهی قبولی در آزمون برای داوطلبان رشته های شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک، مشروط به دارا بودن سایر شرایط بوده و ملاک صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی پایه ۳ در صلاحیت های طراحی و نظارت حسب مورد برای رشته های اصلی و مرتبط می باشد.

۵-۲- متقاضیان اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی در صلاحیت های نظارت، طراحی / محاسبه و اجرا در رشته های معماری، عمران، تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی می بایست به طور جداگانه در هر یک از آزمون های مربوط به آن صلاحیت ثبت نام و شرکت نمایند.

۵-۳- متقاضیان اخذ صلاحیت اجرا در رشته های تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی می بایست دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی حداقل پایه ی دو صلاحیت نظارت باشند. به این دسته از داوطلبان در صورت قبولی در آزمون و دارا بودن سایر شرایط، صلاحیت اجرا در پایه ۳ اعطا خواهد شد.

۵-۴- متقاضیان آزمون ورود به حرفه «طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان» و «ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی» باید دارای شرایط زیر باشند:

۵-۴-۱- برای آزمون «طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان»، متقاضیان باید دارای مدرک کارشناسی ارشد یا دکتری رشته عمران در گرایش خاک و پی و همچنین دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی در صلاحیت های نظارت یا اجرای پایه یک و حداقل صلاحیت محاسبات پایه دو باشند.

۵-۴-۲- برای آزمون «ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی»، متقاضیان باید دارای مدرک کارشناسی ارشد یا دکتری رشته عمران در گرایش های سازه یا زلزله و همچنین دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی در صلاحیت های نظارت یا اجرای پایه یک و حداقل صلاحیت محاسبات پایه دو باشند.



توجه ویژه:

در اجرای اختیار حاصل از مواد (۵: ارائه گواهی های قبولی در آزمون های مربوط (که اعم از آزمون کتبی و آزمون مصاحبه علمی است)) و (۲۸: برگزاری آزمون و مصاحبه حضوری) آئین نامه اجرائی قانون شرط صدور قبولی نهایی تمامی پذیرفته شدگان آزمون کتبی محاسبات/طراحی رشته های عمران، تاسیسات برقی و تاسیسات مکانیکی، منوط به قبولی در آزمون مصاحبه علمی (در حوزه های دانش محاسبات فنی و نحوه کار با یکی از نرم افزارهای مطرح مهندسی در رشته مربوطه، به انتخاب خود داوطلب) می باشد و در صورت عدم شرکت یا عدم قبولی در آزمون مصاحبه علمی، قبولی آزمون کتبی از اعتبار ساقط و داوطلبان رد شده در آزمون مصاحبه علمی باید در آزمون کتبی و مصاحبه علمی دوره ی بعد شرکت نمایند.

۶- نوع و بخش های آزمون و شکل برگزاری آنها:

- ۱-۶ آزمون تمامی رشته ها (به استثناء رشته معماری- طراحی) بصورت تستی و چهار گزینه ای می باشد.
- ۲-۶ آزمون تمامی رشته ها بصورت کتاب باز (به جزء از آزمون کارشناسی موضوع ماده ۲۷) برگزار می گردد.
- ۳-۶ حدنصاب قبولی در آزمون های ورود به حرفه مهندسان و کاردان های فنی ساختمان در تمامی رشته ها و صلاحیت های آن ۵۰٪ می باشد.
- ۴-۶ حدنصاب قبولی در آزمون های تخصصی ورود به حرفه مهندسان در رشته عمران صلاحیت های «طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده» و «ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی» ۶۰٪ می باشد.
- ۵-۶ حدنصاب قبولی در آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی برای پایه سه ۵۰٪، پایه دو ۵۵٪ و پایه یک ۶۰٪ می باشد.
- ۶-۶ لازم است داوطلبان به این نکته مهم توجه داشته باشند که من بعد نمرات ۴۸ و ۴۹ یا ۵۸ و ۵۹ (در رشته های تخصصی) که در چند سال اخیر با ارفاق به عنوان قبول مشروط تلقی می گردیدند موضوعیت نداشته و این تصمیم صرفاً مربوط به دوره های قبل بوده و قابل تسری به آزمون های این دوره و دوره های آتی نخواهد بود لذا آن دسته از شرکت کنندگانی که موفق به کسب حد نصاب قبولی ۵۰٪ و ۶۰٪ حسب مورد نگردند می توانند در آزمون های دوره بعد شرکت نمایند.
- ۷-۶ با بررسی سوابق داوطلبین آزمون، در صورتیکه مشخص شود افرادی که پروانه اشتغال به کار در صلاحیت آزمون مورد نظر را دارا هستند یا دارای قبولی معتبر باشند و در همان رشته - صلاحیت مجدداً در آزمون شرکت نموده اند مراتب تخلف آنها حسب مورد به مراجع مرتبط از جمله شورای انتظامی استان و دیگر مراجع قانونی اعلام و برابر قانون با آنها رفتار خواهد شد.



۷- تاریخ ثبت نام و برگزاری آزمون:

آزمون های ورود به حرفه مهندسان، کاردان های فنی ساختمان و معماران تجربی به منظور اخذ پروانه اشتغال بکار در روزهای ۸ و ۱۴۰۴/۰۳/۰۹ و بطور همزمان در سراسر کشور به شرح جدول های شماره ۳ و ۴ برگزار می گردد.

جدول شماره (۳) آزمون های ورود به حرفه مهندسان

ردیف	عنوان آزمون	ثبت نام	دریافت کارت شناسایی آزمون از طریق وبسایت	تاریخ برگزاری آزمون
۱	عمران (محاسبات) (صبح)	۱۴۰۳/۱۱/۲۳ الی ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	۱۴۰۴/۰۳/۰۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۸
۲	معماری (نظارت) (صبح)			
۳	نقشه برداری (صبح)			
۴	شهرسازی (صبح)			
۵	ترافیک (صبح)			
۶	معماری (اجرا) (عصر)	۱۴۰۳/۱۱/۲۳ الی ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	۱۴۰۴/۰۳/۰۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۸
۷	عمران (اجرا) (عصر)			
۸	تاسیسات مکانیکی (نظارت) (عصر)			
۹	تاسیسات برقی (نظارت) (عصر)			
۱۰	تاسیسات مکانیکی (اجرا) (عصر)			
۱۱	تاسیسات برقی (اجرا) (عصر)			
۱۲	عمران (نظارت) (صبح)	۱۴۰۳/۱۱/۲۳ الی ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	۱۴۰۴/۰۳/۰۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۹
۱۳	تاسیسات مکانیکی (طراحی) (صبح)			
۱۴	تاسیسات برقی (طراحی) (صبح)			
۱۵	طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده (صبح)			
۱۶	ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی (صبح)			
۱۷	معماری (طراحی) (صبح و عصر)			

جدول شماره (۴) آزمون های ورود به حرفه کاردان های فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی

آزمون حرفه ای	عنوان آزمون	تاریخ ثبت نام	دریافت کارت شناسایی آزمون از طریق وبسایت	تاریخ آزمون
کاردان های فنی ساختمان	معماری، شهرسازی، عمران، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی، نقشه برداری (صبح)	۱۴۰۳/۱۱/۲۳ الی ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	۱۴۰۴/۰۳/۰۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۸
معماران تجربی	در کلیه پایه ها (صبح)	۱۴۰۳/۱۱/۲۳ الی ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	۱۴۰۴/۰۳/۰۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۹



۸- نحوه ثبت نام:

۸-۱- داوطلبان لازم است به سایت www.Inbr.ir مراجعه و در قسمت سامانه آزمون های ورود به حرفه پس از تایید راهنما و دستورالعمل ثبت نام آزمون و قبول شرایط آن نسبت به انجام فرآیند ثبت نام اقدام نمایند. لازم به ذکر است فرم ثبت نام از طریق همین سامانه، در مهلت ثبت نام قابل پرینت می باشد و داوطلبان می توانند پس از پایان فرآیند، نسبت به پرینت فرم ثبت نام اقدام نمایند.

۸-۲- جهت ثبت نام در آزمون های ورود به حرفه مهندسان و کاردان های فنی ساختمان عضویت در سازمان استان اختیاری می باشد.

۸-۳- متقاضیان می بایست در صورت عضویت در سازمان استان به هنگام ثبت نام، دقت کافی را در نحوه درج شماره عضویت خود شامل کد استان، کد رشته، کد مرتبط و اصلی بودن رشته و شماره سریال مختص استان به شرح زیر معمول نمایند. در صورتی که متقاضی حتی یکی از اجزاء شماره عضویت خود را به اشتباه در فرم ثبت نام درج نماید ضروریست برای اصلاح آن در مدت زمان ثبت نام از طریق مراجعه به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اقدام نماید.

۲ رقم

کد استان

۱ رقم

کد رشته

۱ رقم

کد مرتبط یا اصلی بودن رشته

۶ رقم

شماره سریال شخص در استان

شماره عضویت نظام مهندسی:

مثال: ۱۰-۳-۰۰-۰۰۳۲۵۶

۸-۴- لازم است متقاضیان در تکمیل سایر موارد فرم ثبت نام نیز دقت لازم را مبذول نمایند، در صورت نیاز به تغییرات می بایست از طریق مراجعه به سازمان نظام استان اقدام نمایند.

۸-۵- ثبت نام آزمون در همه رشته ها و در صلاحیت های مختلف شامل: طراحی، محاسبات، نظارت، اجرا و همچنین برای آزمون های طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهدارنده و ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی لرزه ای به صورت مجزا صورت می پذیرد، بدین معنی که داوطلبان در صورت متقاضی بودن در هر صلاحیت لازم است پس از تکمیل اطلاعات فردی صلاحیت مورد نظر خود را انتخاب نمایند.

۸-۶- داوطلبان می بایست قبل از ثبت نام یک قطعه عکس ۳×۴ یا ۴×۶ (عکس تمام رخ) را اسکن نموده و با فرمت (jpg) و اندازه حداکثر ۳۰۰×۴۰۰ پیکسل و حداقل ۲۰۰×۳۰۰ پیکسل را ذخیره نماید. تصویر داوطلب باید واضح و مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه اثر دیگر باشد.

۸-۷- متقاضیان لازم است برای ثبت نام ابتدا با مراجعه به سایت دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان به آدرس www.inbr.ir وارد سامانه آزمون های ورود به حرفه شده و مراحل زیر را انجام دهند:

۸-۷-۱- داوطلبان می بایست با وارد نمودن شماره تلفن همراه خود (شماره تلفن همراه می بایست متعلق به شخص داوطلب باشد) وارد صفحه اصلی (داشبورد) شوند. در این مرحله لازم است داوطلبان یک رمز ثابت برای خود در نظر بگیرند تا برای آزمون های آتی و ورود به پروفایل شخصی خود از این رمز استفاده کنند.



۸-۷-۲- داوطلبان می بایست از طریق صفحه اصلی (داشبورد) یا از بخش داوطلب وارد پروفایل خود شده و نسبت به تکمیل اطلاعات کاربری خود اقدام نمایند.

۸-۷-۳- داوطلبان در مرحله بعدی نسبت به آپلود عکس خود با شرایط ذکر شده در بند (۸-۶) اقدام نمایند.

۸-۷-۴- سپس با مراجعه به بخش آزمون ها، نسبت به انتخاب صلاحیت مورد نظر اقدام نموده و به سبد خرید خود اضافه نمایند.

۸-۷-۵- در مرحله آخر داوطلبان می بایست پس از انتخاب آزمون های مورد نظر با مراجعه به سبد خرید در بالای صفحه و تایید پرداخت با استفاده از کارت های بانکی عضو شتاب که رمز دوم آن ها فعال می باشد نسبت به پرداخت هزینه و تکمیل ثبت نام خود اقدام نمایند.

توجه: برای مشاهده آزمون های خریداری شده می توانید با مراجعه به آیتم داوطلب بخش آزمون های خریداری شده، آزمون های انتخابی خود را مشاهده نمایند. از آنجایی که مشخصات فردی، کارت ورود به جلسه آزمون و سایر موارد مرتبط با این آزمون ها در پروفایل هر فرد نمایش داده می شود، بنابراین پروفایل هر داوطلب مختص همان داوطلب است و هر فرد می بایست به صورت مجزا با شماره همراه خود نسبت به ایجاد پروفایل، نام کاربری و خرید کارت ثبت نام اقدام نماید و از خرید کارت برای اشخاص دیگر اجتناب نماید.

تذکر: لازم بذکر است داوطلبان می بایست نسبت به صحت اطلاعات وارد شده اطمینان حاصل نمایند تا از بروز مشکلات بعدی جلوگیری شود.

۸-۸- از آنجا که احراز هویت در جلسه آزمون، از طریق ارائه کارت شناسایی معتبر عکس دار و پرینت کارت شناسایی آزمون صورت خواهد گرفت، ضروری است داوطلبان از تاریخ ۱۴۰۴/۰۳/۰۵ الی ۱۴۰۴/۰۳/۰۹ نسبت به تهیه پرینت کارت شناسایی آزمون از طریق وبسایت اقدام نمایند.

۸-۹- از آنجا که قبولی در آزمون های یاد شده تنها یکی از مدارک لازم برای دریافت پروانه اشتغال به کار می باشد، کلیه داوطلبان موظفند قبل از انجام ثبت نام ضمن مطالعه دقیق دستورالعمل و راهنمای ثبت نام و کسب اطلاع از آخرین دستورالعمل ها و بخشنامه های صدور پروانه اشتغال به کار و مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها از طریق ادارات کل استان از کلیه شرایط و ضوابط صدور پروانه اشتغال به کار مطلع گردیده و سپس نسبت به انجام ثبت نام اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم رعایت موارد یادشده، صرف ثبت نام و قبولی در آزمون هیچگونه حقی را برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و دفتر هیچ مسئولیتی در این خصوص نخواهد داشت.

۸-۱۰- آن دسته از داوطلبانی که کم بینا، کم شنوا و یا دارای معلولیت جسمی و حرکتی می باشند، باید با مراجعه به ادارات کل راه و شهرسازی استان ها مدارک خود را تا ۱۴۰۴/۰۲/۲۹ ارائه نمایند. به درخواست های پس از این تاریخ ترتیب اثر داده نخواهد شد.

وضعیت معلولیت این افراد باید مورد تایید سازمان بهزیستی باشد. لذا داوطلبانی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده اند ضرورت دارد با مراجعه به سازمان بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تایید معلولیت آن ها توسط سازمان بهزیستی خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.



۸-۱۱- خدمات و تسهیلات:

دفترچه سوالات آزمون برای داوطلبان کم بینا در کلیه آزمون ها با حروف درشت تر چاپ شده و برای این داوطلبان و همچنین داوطلبان کم شنوا و جسمی و حرکتی، زمان پاسخگویی آزمون های تستی با ضریب ۱/۲ برابر وقت عادی محاسبه می شود. همچنین تامین محل برگزاری آزمون داوطلبان دارای مشکلات جسمی حرکتی به نحوی خواهد بود که از صندلی مناسب در محل استقرار با دسترسی آسان استفاده شود. ضمناً در خصوص تامین موارد فوق الذکر، هماهنگی های لازم با داوطلب و ادارات کل استان های ذیربط صورت می گیرد.

۹- رسیدگی به تخلفات:

۹-۱- چنانچه مصادیق تقلب و تخلف برای داوطلبی محرز شود و یا صورت جلسه ثبت تخلف توسط عوامل اجرایی تنظیم شود، ضمن ابطال نتیجه آزمون مورد نظر، محرومیت از شرکت در آزمون های آتی از یک تا ده دوره آزمون (بسته به مورد) منظور خواهد شد.

۹-۲- دوره محرومیت از شرکت در آزمون برای موارد تخلف ناشی از به همراه داشتن وسایل الکترونیکی غیرمجاز نظیر دوربین، تلفن همراه، تبلت، لپ تاپ، هندزفری، ساعت هوشمند و ... محرومیت از شرکت تا شش دوره آتی و همچنین تلاش جهت دستیابی به سوالات و افشای آن ها و تخلف های سازماندهی شده گروهی و جایگزینی فرد دیگری به جای داوطلب، مشمول محرومیت از شرکت در شش تا ده دوره از آزمون های آتی خواهد بود.

تذکر: لازم به ذکر است برای تخلف های سازماندهی شده گروهی و همچنین تلاش جهت دستیابی به سوالات و افشای آن ها علاوه بر محرومیت ده دوره ای آزمون های آتی موضوع برحسب مورد و ضرورت در مراجع قضایی نیز قابل پیگیری خواهد بود.

۹-۳- دوره محرومیت برای خارج نمودن اوراق امتحانی و رد و بدل کردن پاسخنامه، محرومیت از شرکت تا پنج دوره آتی آزمون ورود به حرفه خواهد بود.

۹-۴- برای سایر مصادیق تخلف، متخلفان، از شرکت در یک تا سه دوره آتی آزمون های ورود به حرفه محروم می شوند.

۹-۵- همچنین به استناد جزء ۱۸ بند "ب" ماده ۹۱ اصلاحی آیین نامه اجرایی قانون، با احراز تخلف، برای تعیین مجازات انتظامی، متخلف به شورای انتظامی استان معرفی می شود. ضمناً چنانچه پس از برگزاری آزمون با دریافت گزارش از مراجع ذیربط نظارتی و بازرسی و یا با بررسی های علمی و فنی بین نمرات اکتسابی داوطلب و سوابق نمرات آزمون های گذشته و سوابق تحصیلی وی مغایرت های غیرمتعارف مشهود بود با تایید دفتر از داوطلب امتحان مجدد یا آزمون مصاحبه به عمل می آید. همچنین چنانچه معلوم گردد که نمرات اکتسابی و پاسخنامه های داوطلبان هم رسته و در یک حوزه امتحانی به طور غیرمتعارف مشابه و یکسان است یا تعداد قبولی های هر حوزه به طور غیر متعارفی نسبت به دوره های قبل تغییر کرده باشد، با تایید دفتر از این داوطلبان امتحان مجدد یا آزمون مصاحبه به عمل خواهد آمد. تعیین وضعیت نهایی آزمون این داوطلبان بر اساس نتایج حاصل از امتحان مجدد یا آزمون مصاحبه مذکور بر عهده دفتر می باشد و در صورت احراز تخلف، نظیر موارد یاد شده بشرح فوق عمل خواهد شد.



۱۰- قابل توجه معماران تجربی دارای پروانه اشتغال به کار تجربی:

معماران تجربی که در آزمون های تعیین صلاحیت دوره های گذشته شرکت نموده و قبول شده اند، با دارا بودن شرایط مندرج در این راهنما می توانند در آزمون کتبی این دوره (بر حسب شرایط ایشان) شرکت نمایند و در صورت قبولی در پایه های بالاتر از پایه پروانه اشتغال به کار فعلی، پروانه اشتغال به کار تجربی در پایه بالاتر برای ایشان صادر خواهد شد.

۱۱ - انتشار نتایج و نحوه بررسی به درخواست های بازبینی:

وزارت راه و شهرسازی تمام تلاش خود را مصروف داشته تا آزمون ها با همکاری شرکت خدمات و دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی معتبر و افراد حقیقی و حقوقی باتجربه و شاغل در حرفه مهندسی ساختمان و آشنا به مقررات ملی ساختمان با استانداردهای مورد نیاز برگزار شود. در این زمینه توجه به نکات زیر ضروری است و کلیه داوطلبان محترم با قبول شرایط یاد شده، نسبت به ثبت نام اقدام می کنند.

سوالات کلیه رشته های آزمون های ورود به حرفه در کمیته های تخصصی هر رشته از اساتید خبره و برجسته علمی و حرفه ای و از دانشگاه های معتبر و مطرح کشور طراحی و تدوین می گردد.

درخواست بازنگری در سوال ها و رسیدگی به آن ها بخشی از فرآیند برگزاری آزمون بوده و پس از برگزاری آزمون ها و به جهت شفاف سازی و احترام به حقوق داوطلبین، فرصت ارسال درخواست بازبینی در سوالات فراهم می گردد و خوشبختانه در این چند ساله همگان توانسته اند نظرات خود را در خصوص کیفیت سوالات و ایرادات احتمالی ابراز نمایند و تلاش شده تا همه اطلاعات لازم در معرض عموم گذاشته شود تا ارزیابی آن با دقت بیشتری صورت پذیرد. پس از جمع آوری نظرات مربوط به کیفیت سوالات و با وجودیکه هنوز نتایج منتشر نشده، کمیته های تخصصی هر رشته با دقت در خصوص اظهارنظرهای واصله بررسی های لازم را معمول و اعلام نظر می کنند. در این مرحله چنانچه این کمیته نظراتی در خصوص حذف و یا دوگزینه ای و یا چندگزینه ای کردن سوالات داشته باشند به جهت مساعدت با داوطلبین و بدون ارجاع به کمیته تجدیدنظر مستقیماً برای اعمال در پاسخنامه ابلاغ می شود. لیکن چنانچه در خصوص سوالاتی که از طرف شرکت کنندگان مورد ایراد واقع هستند، کمیته تخصصی ایرادات واصله را نپذیرفته باشد، ایرادات و اعتراضات واصله به کمیته های تجدیدنظر و نهایی هر رشته احاله می شود تا در آنجا مجدداً بررسی شود. در این مرحله رأی این کمیته ها نهایی و غیرقابل تغییر بوده و نتایج حاصله عیناً جهت اعمال در پاسخنامه ها ابلاغ خواهد شد.

کمیته های تجدیدنظر نیز مرکب از برجسته ترین اساتید حرفه ای و علمی کشور و مشهور در رشته مربوطه هستند و آراء آنان غیرقابل اعتراض خواهد بود.

پس از آن و با توجه به کلید تهیه شده، شرکت خدمات نسبت به تصحیح پاسخنامه ها و انتشار نتایج اقدام لازم را معمول خواهد داشت. در این مرحله نیز داوطلبان حق دارند به نحوه تصحیح پاسخنامه و یا شمارش پاسخ ها و موارد مشابه اعتراض کنند. این اعتراضات همگی از سوی شرکت خدمات رسیدگی می شود و در صورت هرگونه تغییر، نتایج آن بر روی پاسخنامه های داوطلبان اعمال خواهد شد.

تذکر ویژه:

لازم است داوطلبان به این نکته مهم توجه داشته باشند که من بعد نمرات ۴۸ و ۴۹ (در آزمون های ورود به حرفه) یا ۵۸ و ۵۹ (در رشته های تخصصی) که در چند سال اخیر با ارفاق به عنوان قبول مشروط تلقی می گردیدند موضوعیت نداشته و این تصمیم صرفاً مربوط به دوره های قبل بوده و قابل تسری به آزمون های این دوره و دوره های آتی نخواهد بود لذا آن دسته از شرکت کنندگانی که موفق به کسب حد نصاب قبولی ۵۰٪ و ۶۰٪ حسب مورد نگردند می توانند در آزمون های دوره بعد شرکت نمایند.



دستورالعمل اجرایی ثبت نام ویژه سازمان ها

سازمان استان باید با توجه به دستورالعمل زیر نسبت به انجام امور و اطلاع رسانی به داوطلبان اقدام نمایند:

۱- خلاصه مراحل اجرایی و زمانبندی آزمون به شرح جدول زیر می باشد:

جدول شماره (۱)

ردیف	تاریخ اجرای آزمون کلیه رشته ها	موضوع
۱	سه شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۲۳	شروع ثبت نام آزمون
۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۲۹	پایان ثبت نام آزمون
۳	دوشنبه ۱۴۰۴/۰۳/۰۵	ارائه کارت شناسایی آزمون بر روی وبسایت
۴	جمعه ۱۴۰۴/۰۳/۰۹	پایان زمان اخذ کارت شناسایی آزمون
۵	چهارشنبه ۱۴۰۴/۰۳/۰۷	رفع نقص احتمالی مندرجات کارت ورود به جلسه در باجه های رفع نقص (درخصوص مواردی که امکان پذیر است)
۶	پنجشنبه و جمعه ۱۴۰۴/۳/۹ و ۸	برگزاری آزمون

۲- با توجه به محدودیت زمان ثبت نام، لازم است کلیه اطلاعات در اسرع وقت به نحو جامع به اطلاع متقاضیان شرکت در آزمون مذکور رسانده شود.

۳- در صورت امکان، شرایط لازم جهت ثبت نام متقاضیانی که به شبکه اینترنت دسترسی ندارند در محل سازمان استان (حسب مورد) فراهم گردد.

۴- با توجه به امکان درج شماره عضویت در فرم ثبت نام الکترونیکی، لازم است شماره عضویت نظام مهندسی به طور کامل (شامل کد استان، کد رشته، کد مرتبط یا اصلی بودن رشته و شماره سریال مختص استان) در کارت عضویت اعضاء سازمان درج گردد.

با آرزوی توفیق روزافزون برای تمامی داوطلبان گرانمایه

دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان