



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است



وزارت راه و شهرسازی

دستورالعمل ثبت نام مجموعه آزمون های نظام

مهندسی ساختمان

مورخ ۲۱ و ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳

جهت اخذ پروانه اشتغال به کار

دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

Moshaveranebtar.Com

اردیبهشت ماه ۱۴۰۳



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

دفترچه دستورالعمل ثبتنام مجموعه آزمون‌های نظام مهندسی ساختمان

موردخ ۱۴۰۳/۴/۲۲ و ۱۴۰۳/۴/۲۱

صفحه

۳

۳

۴

۱۴

فهرست مندرجات

۱ - مقدمه

۲ - تعاریف

۳ - راهنمای دستورالعمل ثبتنام آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان،
کاردانهای فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی تیرماه ۱۴۰۳

۴ - دستورالعمل اجرایی ثبتنام ویژه سازمان استان‌ها



Moshaveranebartar.Com



مقدمه:

وزارت راه و شهرسازی در اجرای مواد ۱۱، ۲۱، ۲۶ و ۲۸ آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، نسبت به برگزاری آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان در هفت رشته مهندسی، رشته معماری صلاحیت‌های (نظرارت و اجرا، عمران صلاحیت‌های (نظرارت، محاسبات، اجرا، تاسیسات‌مکانیکی صلاحیت‌های (طراحی، نظرارت و اجرا، تاسیسات‌برقی صلاحیت‌های (طراحی، نظرارت و اجرا، شهرسازی، نقشه‌برداری و ترافیک برای اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی در پایه سه، آزمون‌های طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان و ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی و کارдан‌های فنی ساختمان در شش رشته معماري، عمران، تاسیسات‌مکانیکی، تاسیسات‌برقی، شهرسازی و نقشه‌برداری در پایه سه و آزمون تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی در پایه‌های سه، دو و یک در تاریخ‌های ۲۱ و ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ بطور هماهنگ و همزمان در سراسر کشور اقدام می‌نماید.

تعاریف:

در این «دفترچه راهنمای» برای اختصار هر یک از عبارت‌های زیر با معانی مربوطه به کار می‌روند:

«شرکت خدمات»: شرکت خدمات آموزشی 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

«آیین‌نامه»: آیین‌نامه‌های اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۷۵

Moshaveranebartar.Com



راهنمای دستورالعمل ثبتنام آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان، کاردانهای فنی ساختمان (پایه سه) و تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی (پایه سه، دو و یک)

موixa ۱۴۰۳/۴/۲۲ و ۲۱

داوطلب محترم خواهشمند است قبل از انجام ثبتنام، راهنمای آزمون را به دقت مطالعه نمایید، مسئولیت صحبت کلیه اطلاعات ورودی و کنترل سوابق کاری و انجام بررسی‌های لازم درخصوص امکان اخذ پروانه به عهده داوطلب می‌باشد، بدینه است در صورتی که پس از قبولی در آزمون و در طی مراحل صدور پروانه اشتغال به کار مغایرتی درخصوص اطلاعات و مشخصات فردی وارد و یا سوابق کاری و ... مشاهده گردد، مسئولیت کامل آن بر عهده داوطلب بوده و مطابق مقررات و مناسب با نوع مغایرت اقدام لازم به عمل خواهد آمد.

راهنمای آزمون (ویژه داوطلبان)

۱- مدرک تحصیلی

مطابق با ماده ۷ آئین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان صرفاً مدارک مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به منظور صدور پروانه اشتغال بکار مورد تایید می‌باشند. همچنین مطابق ماده ۶ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان رشته‌های معماری، عمران، تاسیسات‌مکانیکی، تاسیسات‌برقی، شهرسازی، نقشه‌برداری و ترافیک جزء رشته‌های اصلی می‌باشند.

با توجه به مصوبات کمیسیون موضوع تبصره ذیل ماده ۷ قانون (همارزی) کلیه دارندگان مدارک تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ناپیوسته با عنوانین متفاوت از رشته‌های اصلی، مدارک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته فاقد مدرک کارданی در رشته‌های اصلی و کارشناسی ارشد و دکتری فاقد مدرک کارشناسی در رشته‌های اصلی و مواردی از این قبیل جهت اطلاع از امکان یا عدم امکان دریافت پروانه اشتغال به کار در رشته و صلاحیت موردنظر، نسبت به کسب نظر از اداره کل استان محل سکونت خود قبل از ثبت‌نام اقدام نمایند تا پس از قبولی در آزمون برای دریافت پروانه اشتغال به کار با مشکل قانونی مواجه نگرددند.

۲- سابقه کار‌حرفه‌ای

۱- نحوه محاسبه سنوات حرفه‌ای مهندسان: حداقل سوابق کارآموزی برای شرکت در آزمون ورود به حرفه مهندسان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی در هر مقطع تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ و به شرح جدول شماره (۱) می‌باشد (مطابق ماده ۵ آئین‌نامه اجرایی قانون).



توجه: متقاضیانی که سنته آزمون را تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ احراز ننمایند امکان ثبتنام و شرکت در آزمون را ندارند و در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبتنام و قبولی در آزمون، قبولی آنان کان لم یکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

ملک محاسبه سنته کارآموزی وفق ماده ۵ آین نامه و متناسب با مقطع تحصیلی از تاریخ اخذ مدرک تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ (زمان برگزاری آزمون) می‌باشد.

جدول شماره (۱)

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

ضوابط کاردانی برای آزمون ورود به حرفه مهندسان به غیر از رشته عمران(محاسبات)، در صورت هم رشتہ بودن با مدرک کارشناسی، از تاریخ اخذ مدرک کاردانی تا زمان اخذ مدرک مهندسی بازای هر ۵ سال کامل یک سال و حداقل دو سال به سنته مهندسی اضافه خواهد شد. (سنته کمتر از ۵ سال به تناسب در نظر گرفته می‌شود). در صورت هم رشتہ نبودن کاردانی با کارشناسی، سنته کاردانی قابل محاسبه برای آزمون مهندسی نمی‌باشد به عنوان مثال سنته کاردانی رشتہ نقشه‌برداری قابل محاسبه برای آزمون عمران و سنته کاردانی رشتہ عمران قابل محاسبه برای آزمون نقشه‌برداری نیست. ضروری است متقاضیان آزمون ورود به حرفه مهندسان دارای مدرک کاردانی، جهت اطمینان از هم‌رشته بودن مدارک کاردانی و کارشناسی خود، از اداره کل راه و شهرسازی استان محل سکونت خود قبل از ثبتنام استعلام کتبی حاصل نمایند.

تذکر: تاکید می‌گردد متقاضیان می‌بایست دقت نمایند در زمان ثبتنام 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 همارزی دارا باشند. بدیهی است در صورت عدم رعایت این قبیل موارد، صرف ثبتنام 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 بر عهده متقاضی شرکت در آزمون می‌باشد ضمن آنکه دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان نیز پاسخگوی این گونه افراد نخواهد بود.

۲-۲- نحوه محاسبه سنته ضوابط کار کاردان‌ها: حداقل سنته کار حرفه‌ای جهت شرکت در آزمون ورود به حرفه کاردان‌های فنی ساختمان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی کاردانی تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ و به شرح جدول شماره (۲) می‌باشد.



توجه: متلاطمه این که سنتا نازم را تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ احرار ننمایند امکان ثبتنام و شرکت در آزمون را ندارند و در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبتنام و قبولی آنان در آزمون، قبولی کان لمیکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

جدول شماره(۲)

حداقل سنتا کارآموزی برای آزمون ورود به حرفه کاردانهای 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 وزارت‌خانه‌ها و موسسات 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 وزارت‌خانه‌ها و موسسات دولتی در محاسبه سنتا موثر می‌باشد. لذا ضروری است متلاطمه این آزمون کاردانی به هنگام مشخص نمودن نوع مدرک خود در فرم ثبتنام دقت کافی نمایند.

۳- سابقه کار معماران تجربی

مدارک لازم و نحوه محاسبه سنتا لازم، حداقل سوابق کار جهت شرکت در آزمون تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی بشرح زیر می‌باشد:

۱-۳- دارا بودن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا کارت معافیت

۲-۳- عدم عضویت در سازمان استان

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

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

۳۶ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲

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

۳۰ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲

۳-۳-۳- برای متلاطمه این پروانه پایه ۳ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۷ سال و داشتن حداقل

۲۵ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲

۴-۳- داشتن سابقه تجربی لازم و قابل قبول و شرایط سنی برای سایر موارد به شرح ذیل:

۱-۴-۳- برای متلاطمه این پروانه پایه ۱ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۹ سال و داشتن حداقل

۳۷ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲

۲-۴-۳- برای متلاطمه این پروانه پایه ۲ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۳ سال و داشتن حداقل

۳۱ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲



۳-۴-۳- برای متقاضیان پروانه پایه ۳ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۸ سال و داشتن حداقل

۲۶ سال سن تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲

۴-۴-۳- ملاک محاسبه سن متقاضیان و سابقه کار تا تاریخ ۱۴۰۳/۴/۲۲ ۱۴۰۳ خواهد بود.

تذکر: محاسبه سنوات کاری لازم تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ می‌باشد. متقاضیانی که سنوات کاری لازم را جهت پایه مورد نظر تا ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ احراز ننمایند، مجاز به ثبت نام در آن پایه نمی‌باشند. در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبت نام و قبولی در آزمون، قبولی کان لم یکن تلقی و هیچگونه اعتراضی پذیرفته نمی‌شود.

۴- اعتبار قبولی آزمون‌ها

اعتبار قبولی در کلیه آزمون‌های مهندسی، کارданی و معماران تجربی حداقل به مدت ۳ سال از تاریخ برگزاری آزمون می‌باشد. لذا ضروری است قبول شدگان در آزمون مذکور در مهلت تعیین شده نسبت به اخذ پروانه اشتغال بکار مهندسی 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 ثبتنام فاقد شرایط لازم برای دریافت پروانه باشند کان لم یکن تلقی می‌گردد.

آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان و کاردان‌های فنی ساختمان در کلیه رشته‌ها فقط در پایه ۳ به صورت تستی برگزار می‌گردد و ارتقاء پایه طبق آئین‌نامه اجرایی قانون و دستورالعمل‌های ابلاغی صورت می‌گیرد.

آزمون تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی در پایه‌های ۱، ۲ و ۳ به صورت تستی برگزار می‌گردد.

۵- صلاحیت

۱-۵- گواهی قبولی در آزمون برای داوطلبان رشته‌های شهرسازی، نقشه‌برداری و ترافیک، مشروط به دارا بودن سایر شرایط، ملاک صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی پایه ۳ در صلاحیت‌های طراحی و نظارت می‌باشد.

۲-۵- متقاضیان اخذ پروانه اشتغال به کار مهندسی در صلاحیت‌های نظارت، طراحی و اجرا در رشته‌های معماری، عمران، تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی می‌باشند به طور جداگانه در هر یک از آزمون‌های مربوط به آن صلاحیت ثبتنام و شرکت نمایند.

۳-۵- متقاضیان اخذ صلاحیت اجرا در رشته‌های تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی می‌باشند دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی حداقل پایه‌ی دو صلاحیت نظارت باشند. به این دسته از داوطلبان در صورت قبولی در آزمون و دارا بودن سایر شرایط، صلاحیت اجرا در پایه ۳ اعطای خواهد شد.

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

۱-۴-۵- 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 صلاحیت‌های 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 گرایش‌های سازه یا زلزله و همچنین دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی در صلاحیت‌های نظارت یا اجرای پایه یک و حداقل صلاحیت محاسبات پایه دو باشند.

۶- بخش‌های آزمون و شکل برگزاری آن‌ها

۶-۱- آزمون تمامی رشته‌ها بصورت تستی و چهار گزینه‌ای می‌باشد.

۶-۲- آزمون تمامی رشته‌ها بصورت کتاب باز می‌باشد.

۶-۳- حدنصاب قبولی در آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان و کاردان‌های فنی ساختمان در تمامی رشته‌ها و صلاحیت‌های آن ۵۰٪ می‌باشد.

۶-۴- حدنصاب قبولی در آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان در رشته عمران صلاحیت‌های «طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان» و «ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی» ۶۰٪ می‌باشد.

۶-۵- حدنصاب قبولی در آزمون تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی برای پایه سه ۵۰٪، پایه دو ۵۵٪ و پایه یک ۶۰٪ می‌باشد.

۷- تاریخ ثبتنام و برگزاری آزمون

آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان، کاردان‌های فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی به منظور اخذ پروانه اشتغال بکار در روزهای پنجشنبه و جمعه ۲۱ و ۲۲ تیرماه ۱۴۰۳ و بطور همزمان در سراسر کشور به شرح جدول‌های شماره ۳ و ۴ برگزار می‌گردد.

جدول شماره (۳) آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان

ردیف	عنوان آزمون	تاریخ ثبتنام	تاریخ تهیه پرینت کارت ورود به جلسه آزمون از طریق وب‌سایت	تاریخ برگزاری آزمون
۱	عمران(محاسبات) (صبح)	۱۴۰۳/۴/۲۱	۱۴۰۳/۴/۲۰	۱۴۰۳/۴/۲۱
۲	معماری(نظارت) (صبح)			۱۴۰۳/۴/۲۰
۳	نقشهبرداری (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۹
۴	شهرسازی (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۸
۵	ترافیک (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۷
۶	معماری(اجرا) (عصر)	۱۴۰۳/۴/۲۰	۱۴۰۳/۴/۱۹	۱۴۰۳/۴/۲۰
۷	عمران(اجرا) (عصر)			۱۴۰۳/۴/۱۸
۸	TASISAT-MAKANIKI(NAZARAT) (عصر)			۱۴۰۳/۴/۱۷
۹	TASISAT-BERQI(NAZARAT) (عصر)			۱۴۰۳/۴/۱۶
۱۰	TASISAT-MAKANIKI(AJRA) (عصر)			۱۴۰۳/۴/۱۵
۱۱	TASISAT-BERQI(AJRA) (عصر)			۱۴۰۳/۴/۱۴
۱۲	TASISAT-MAKANIKI(TRAHJI) (صبح)	۱۴۰۳/۴/۲۱	۱۴۰۳/۴/۲۰	۱۴۰۳/۴/۲۱
۱۳	TASISAT-BERQI(TRAHJI) (صبح)			۱۴۰۳/۴/۲۰
۱۴	عمران(نظارت) (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۹
۱۵	طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۸
۱۶	ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی (صبح)			۱۴۰۳/۴/۱۷



جدول شماره (۴) آزمون‌های ورود به حرفه کارдан‌های فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه‌ای معماران تجربی

آزمون حرفه‌ای	عنوان آزمون	تاریخ ثبت نام	تاریخ تهیه پرینت کارت ورود به جلسه آزمون از طریق وبسایت	تاریخ برگزاری آزمون
کاردان‌های فنی ساختمان	معماری، عمران، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی، شهرسازی، نقشه‌برداری (صبح)	۱۴۰۳/۲/۲۳ ۱۴۰۳/۲/۳۰	۱۴۰۳/۴/۲۰ الی ۱۴۰۳/۴/۱۸	۱۴۰۳/۴/۲۱
معماران تجربی	در کلیه پایه‌ها (صبح)	۱۴۰۳/۲/۲۳ ۱۴۰۳/۲/۳۰	۱۴۰۳/۴/۲۰ الی ۱۴۰۳/۴/۱۸	۱۴۰۳/۴/۲۲

-۸- نحوه ثبت نام

۱- داوطلبان لازم است به سایت www.inbr.ir مراجعه و در قسمت سامانه آزمون‌های ورود به حرفه پس از تایید راهنما و دستورالعمل ثبتنام آزمون و قبول شرایط آن نسبت به انجام فرآیند ثبت‌نام اقدام نمایند. لازم به ذکر است فرم ثبت‌نام از طریق همین سامانه، در مهلت ثبت‌نام قابل پرینت می‌باشد و داوطلبان می‌توانند پس از پایان فرآیند، نسبت به پرینت فرم ثبت‌نام اقدام نمایند.

۲- جهت ثبت‌نام در آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان و کاردان‌های فنی ساختمان عضویت در سازمان استان اختیاری می‌باشد.

۳- متقاضیان می‌بایست در صورت عضویت در سازمان استان به هنگام ثبت‌نام، 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 اشتباہ در فرم ثبت‌نام درج نماید ضروریست برای اصلاح آن در مدت زمان ثبت‌نام از طریق مراجعه به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اقدام نماید.

۶ رقم	۱ رقم	۱ رقم	۲ رقم
<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	 	 	
شماره سریال	کد رشته	کد استان	دفتریابی اصلی
شخص در استان	بودن رشته	بودن رشته	بودن رشته

مثال: ۱۰-۳-۰-۰۰۳۲۵۶

شماره عضویت نظام مهندسی:

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

۵- ثبت‌نام آزمون در همه رشته‌ها و در صلاحیت‌های مختلف شامل: طراحی, محاسبات, نظرارت, اجرا و همچنین برای آزمون‌های طرح و اجرای گود, پی و سازه نگهبان و ارزیابی, طرح و اجرای بهسازی به صورت مجزا صورت می‌پذیرد، 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. همچنین لازم است پرینت فرم ثبت‌نام هر آزمون را بصورت مجزا تهیه و تا پس از برگزاری آزمون نزد خود نگهداری نمایند.



۶-۸- داوطلبان می‌بایست قبل از ثبتنام یک قطعه عکس 3×4 یا 6×4 (عکس تمام رخ) را اسکن نموده و با فرمت(jpg) و اندازه حداکثر 400×300 پیکسل و حداقل 300×200 پیکسل را ذخیره نماید. تصویر داوطلب باید واضح و مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه اثر دیگر باشد.

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

۷-۸-۱- داوطلبان می‌بایست با وارد نمودن شماره تلفن همراه خود (شماره تلفن همراه می‌بایست 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 آزمون‌های آتی و ورود به پروفایل شخصی خود از این رمز استفاده کنند.

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

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

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

۷-۸-۵- در مرحله آخر داوطلبان می‌بایست پس از انتخاب آزمون‌های مورد نظر با مراجعه به سبد خرید در بالای صفحه و تایید پرداخت با استفاده از کارت‌های بانکی عضو شتاب که رمز دوم آن‌ها فعال می‌باشد نسبت به پرداخت هزینه و تکمیل ثبتنام خود اقدام نمایند.

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

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

۸-۸- از آنجا که احرار هویت در جلسه آزمون، از طریق ارائه کارت شناسایی معتبر عکس‌دار و پرینت کارت ورود به جلسه آزمون صورت خواهد گرفت، ضروری است داوطلبان از تاریخ ۱۴۰۳/۴/۱۸ الی ۱۴۰۳/۴/۲۰ نسبت به تهییه پرینت کارت ورود به جلسه آزمون از طریق وبسایت اقدام نمایند.

۹-۸- از آنجا که قبولی در آزمون‌های یاد شده تنها یکی از مدارک لازم برای دریافت پرونده اشتغال به کار می‌باشد، کلیه داوطلبان موظفند قبل از انجام ثبتنام ضمن مطالعه دقیق دستورالعمل و راهنمای ثبتنام و کسب اطلاع از آخرین دستورالعمل‌ها و بخشنامه‌های صدور پرونده اشتغال به کار و مصوبات کمیسیون همارزی رشته‌ها از طریق ادارات کل استان از کلیه شرایط و ضوابط صدور پرونده اشتغال به کار مطلع گردیده و سپس نسبت به انجام ثبتنام اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم رعایت موارد یادشده، صرف ثبت‌نام و قبولی در آزمون هیچگونه حقی را برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان نیز پاسخگویی این گونه افراد نخواهد بود.



۱۰-۸- بر اساس بند ۳ تصویب‌نامه شماره ۱۶۰۲۷۷ هیات وزیران، یکی از مدارک مورد نیاز برای اخذ پروانه استغال به کار مهندسی، دارا بودن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا کارت معافیت بوده و کلیه داوطلبان ذکور موظفند وضعیت نظام وظیفه خود را تعیین تکلیف و مشخص نمایند.

۱۱-۸- آن دسته از داوطلبانی که کمبینا، کم‌شنوا و یا دارای معلولیت جسمی و حرکتی می‌باشند، باید با مراجعه به ادارات کل راه و شهرسازی استان‌ها مدارک خود را تا تاریخ ۱۴۰۳/۳/۲۰ ارائه نمایند. به درخواست‌های پس از این تاریخ تربیت اثر داده نخواهد شد.

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

۱۲-۸- خدمات و تسهیلات:

دفترچه سوالات آزمون برای داوطلبان کمبینا در کلیه آزمون‌ها با حروف درشت‌تر چاپ شده و برای این داوطلبان و همچنین داوطلبان کم‌شنوا و جسمی و حرکتی، زمان پاسخگویی آزمون‌های تستی با ضریب ۱/۲ برابر وقت عادی محاسبه می‌شود. 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 درخصوص تامین موارد فوق الذکر، هماهنگی‌های لازم با داوطلب و ادارات کل استان‌های ذیربط صورت می‌گیرد.

۹- رسیدگی به تخلفات:

۱-۹- به استناد دستورالعمل نحوی رسیدگی به تخلفات شرکت‌کنندگان در آزمون‌های ورود به حرفه، چنانچه مصاديق تقلب و تخلف مطابق مفاد دستورالعمل مذکور برای داوطلبی محرز شود و یا صورت جلسه ثبت تخلف توسط عوامل اجرایی تنظیم شود، ضمن ابطال نتیجه آزمون موردنظر، محرومیت از شرکت در آزمون‌های آتی از یک تا ده دوره آزمون (بسته به مورد) منظور خواهد شد.

۲-۹- دوره محرومیت از شرکت در آزمون برای موارد تخلف ناشی از به همراه داشتن وسایل الکترونیکی غیرمجاز نظیر دوربین، تلفن‌همراه، تبلت، لپ‌تاپ، ساعت هوشمند و ...، محرومیت از شرکت تا شش دوره آتی و همچنین تلاش جهت دستیابی به سوالات و افشاری آن‌ها و تخلف‌های سازماندهی شده گروهی و جایگزینی فرد دیگری به جای داوطلب، مشمول محرومیت از شرکت در شش تا ده دوره از آزمون‌های آتی خواهد بود.

تذکر: لازم به ذکر است برای تخلف‌های سازماندهی شده گروهی و همچنین تلاش جهت دستیابی به سوالات و افشاری آن‌ها علاوه بر محرومیت ده دوره‌ای آزمون‌های آتی موضوع برحسب مورد و ضرورت در مراجع قضایی نیز قابل پیگیری خواهد بود.

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



۴-۹- برای سایر مصادیق تخلف، متخلفان از شرکت در یک تا سه دوره آتی آزمون‌های ورود به حرفه محروم می‌شوند.

۵-۹- همچنین به استناد جزء ۱۸ بند "ب" ماده ۹۱ اصلاحی آیین‌نامه اجرایی قانون، با احراز تخلف، برای تعیین مجازات انتظامی، متخلف به شورای انتظامی استان معرفی می‌شود. ضمناً چنانچه پس از برگزاری آزمون با دریافت گزارش از مراجع ذیربسط نظارتی و بازرگانی و یا با بررسی‌های علمی و فنی بین نمرات اکتسابی داوطلب و سوابق نمرات آزمون‌های گذشته و سوابق تحصیلی وی مغایرت‌های غیرمتعارف مشهود بود با تایید دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان از داوطلب امتحان مجدد به عمل می‌آید. همچنین چنانچه معلوم گردد که نمرات اکتسابی و پاسخنامه‌های داوطلبان هم رشته و در یک حوزه امتحانی به طور غیرمتعارف مشابه و یکسان است، با تایید دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان از این داوطلبان مصاحبہ شفاهی به عمل خواهد آمد. تعیین وضعیت نهایی آزمون این داوطلبان بر اساس نتایج حاصل از مصاحبہ مذکور بر عهده دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان می‌باشد 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 آزمون‌های تعیین صلاحیت دوره‌های گذشته شرکت نموده و قبول شده‌اند، با دارا بودن شرایط مندرج در این راهنما می‌توانند در آزمون کتبی این دوره (بر حسب شرایط ایشان) شرکت نمایند و در صورت قبولی در پایه‌های 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 درخواست‌های بازبینی

وزارت راه و شهرسازی تمام تلاش خود را مصروف داشته تا آزمون‌ها با همکاری شرکت خدمات آموزشی سازمان سنجش آموزش کشور و دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی معتبر و افراد حقیقی و حقوقی با تجربه 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 ثبت‌نام اقدام می‌کنند.

سوالات کلیه رشته‌های آزمون‌های ورود به حرفه در کمیته‌های تخصصی هر رشته از اساتید خبره و برجسته علمی و حرفه‌ای و از دانشگاه‌های معتبر و مطرح کشور طراحی و تدوین می‌گردد. درخواست بازنگری در سوال‌ها و رسیدگی به آن‌ها بخشی از فرآیند برگزاری آزمون بوده و پس از برگزاری آزمون‌ها و به جهت شفافسازی و احترام به حقوق داوطلبین، فرصت ارسال درخواست بازبینی در سوالات فراهم می‌گردد و خوشبختانه در این چند ساله همگان توانسته‌اند نظرات خود را درخصوص 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 جمع‌آوری نظرات مربوط به کیفیت سوالات و با وجودیکه هنوز نتایج منتشر نشده، کمیته‌های تخصصی هر رشته با دقت درخصوص اظهارنظرهای واصله بررسی‌های لازم را معمول و اعلام نظر می‌کنند. در این مرحله چنانچه این کمیته نظراتی درخصوص حذف و یا دوگزینه‌ای و یا چندگزینه‌ای کردن سوالات داشته باشند به جهت مساعدت با داوطلبین و بدون ارجاع به کمیته تجدیدنظر مستقیماً برای



اعمال در پاسخنامه ابلاغ می‌شود. لیکن چنانچه درخصوص سوالاتی که از طرف شرکت‌کنندگان مورد ایراد واقع هستند، کمیته تخصصی ایرادات واصله را نپذیرفته باشد، ایرادات و اعتراضات واصله به کمیته‌های تجدیدنظر و نهایی هر رشته احواله می‌شود تا در آنجا مجددأ بررسی شود. در این مرحله رای این کمیته‌ها نهایی و غیرقابل تغییر و فصل‌الختام بوده و نتایج حاصله عیناً جهت اعمال در پاسخنامه‌ها ابلاغ خواهد شد. کمیته‌های تجدیدنظر نیز مرکب از برجسته‌ترین اساتید حرفه‌ای 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 آموزش سازمان سنجش آموزش کشور نسبت به تصحیح پاسخنامه‌ها و انتشار نتایج اقدام لازم را معمول خواهد داشت. در این مرحله نیز داوطلبان حق دارند به نحوه تصحیح پاسخنامه و یا شمارش پاسخ‌ها و موارد مشابه اعتراض کنند. این اعتراضات همگی از سوی شرکت خدمات رسیدگی می‌شود و در صورت هرگونه تغییر، نتایج آن بروی پاسخنامه‌های داوطلبان اعمال خواهد شد.





دستورالعمل اجرایی ثبتنام ویژه سازمان استان‌ها

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

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

جدول شماره (۱)

ردیف	تاریخ اجرای آزمون کلیه رشته‌ها	موضوع
۱	۱۴۰۳/۲/۲۳	شروع ثبتنام آزمون
۲	۱۴۰۳/۲/۳۰	پایان ثبتنام آزمون
۳	۱۴۰۳/۴/۱۸	ارائه کارت ورود به جلسه آزمون بر روی وبسایت
۴	۱۴۰۳/۴/۲۰	پایان زمان اخذ کارت ورود به جلسه آزمون
۵	۱۴۰۳/۴/۲۰	رفع نقص احتمالی مندرجات کارت ورود به جلسه در باجه‌های رفع نقص (درخصوص مواردی که امکان‌پذیر است)
۶	۱۴۰۳/۴/۲۲ و ۲۱	برگزاری آزمون

۲- با توجه به محدودیت زمان ثبتنام، 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 ثبتنام 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