



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است



وزارت راه و شهرسازی

دفترچه ثبت نام
آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان،
کاردانهای فنی ساختمان
و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی
بهمن ماه ۹۴

دفتر امور مقررات ملی ساختمان
آذر ماه ۹۴



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

صفحه	فهرست مندرجات
۲	۱- مقدمه
۲	۲- تعاریف
	۳- راهنما و دستورالعمل ثبت نام آزمونهای ورود به حرفه مهندسان
۳	کاردانهای فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی مورخ بهمن ۹۴
۲۲	۴- دستورالعمل اجرایی ویژه سازمانهای استان



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

مقدمه:

وزارت راه و شهرسازی در اجرای مواد ۱۱، ۲۱، ۲۶ و ۲۸ آیین نامه اجرائی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان با همکاری سازمان سنجش آموزش کشور، نسبت به برگزاری آزمون های ورود به حرفه مهندسان در هفت رشته مهندسی معماری بخشهای (نظارت، طراحی و اجرا)، عمران بخشهای (نظارت، محاسبات و اجرا)، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی، شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک در پایه سه و کاردانه های فنی ساختمان در شش رشته کاردانی معماری، عمران، تاسیسات مکانیکی، تاسیسات برقی، شهرسازی و نقشه برداری در پایه سه و آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی در پایه های سه، دو، یک جهت پروانه اشتغال بکار در تاریخهای ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۴ بطور هماهنگ و همزمان در سراسر کشور اقدام می نماید.

تعاریف:

در این «دفترچه راهنما» برای اختصار هر یک از عبارتهای زیر با معانی مربوطه به کار می روند:

«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

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



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

راهنما و دستورالعمل ثبت نام آزمون های ورود به حرفه مهندسان، کاردانه های فنی
ساختمان (پایه سه) و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی (پایه سه، دو و یک)

مورخ ۲۹ و ۱۳۹۴/۱۱/۳۰

داوطلب محترم خواهشمند است قبل از انجام ثبت نام، راهنمای آزمون را به دقت مطالعه نمائید، مسئولیت صحت کلیه اطلاعات ورودی و کنترل سوابق کاری و انجام بررسی های لازم در خصوص امکان اخذ پروانه به عهده داوطلب می باشد، بدیهی است در صورتی که پس از قبولی در آزمون و تشکیل پرونده جهت دریافت پروانه اشتغال بکار مغایرتی در اطلاعات وارده در خصوص مشخصات فردی، کنترل سوابق کاری و امکان سنجی در خصوص اخذ پروانه اشتغال مشاهده گردد، مسئولیت آن صرفاً بر عهده داوطلب می باشد و مطابق مقررات برخورد خواهد شد.

راهنمای آزمون (ویژه داوطلبان)



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۱- مدرک تحصیلی

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

با توجه به مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها دارندگان مدارک تحصیلی کارشناسی نا پیوسته، کارشناسی با عناوین متفاوت از رشته های اصلی، کارشناسی ارشد و دکتری فاقد مدرک کارشناسی در رشته های اصلی و مواردی از این قبیل جهت اطلاع از امکان دریافت پروانه اشتغال بکار در رشته و صلاحیت مورد نظر، از طریق اداره کل استان محل عضویت خود قبل از ثبت نام مطمئن گردند.

تاکید می گردد متقاضیان میبایست در زمان ثبت نام آزمون شرایط لازم را از حیث امکان صدور پروانه مطابق با آخرین ضوابط و مصوبات کمیسیون هم ارزی دارا باشند بدیهی است در صورت عدم رعایت موارد یادشده، صرف ثبت نام و قبولی در آزمون هیچ گونه حقی را برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و دفتر مقررات ملی ساختمان نیز پاسخگویی این گونه افراد نخواهد بود.

۲- سابقه کار حرفه ای

۲-۱) نحوه محاسبه سنوات لازم مهندسان: حداقل سوابق کار حرفه ای جهت شرکت در آزمون ورود به حرفه مهندسان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی در هر مقطع تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۴ و به شرح جدول شماره (۱) می باشد (مطابق ماده ۵ آیین نامه اجرایی قانون).

توجه مهم: متقاضیانی که سنوات لازم را تا ۳۰ بهمن ۹۴ احراز ننمایند 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 آنان کان لم یکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

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



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۳	دکتر	۱ سال
---	------	-------

جدول شماره (۱)

سنوات کردانی جهت آزمون ورود به حرفه مهندسان به غیر از رشته عمران (محاسبات) و معماری (طراحی)، در صورت هم رشته بودن با رشته آزمون، از تاریخ اخذ مدرک کردانی 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). در صورت هم رشته نبودن، سنوات کردانی قابل محاسبه برای آزمون مهندسی نمی باشد به عنوان مثال سنوات کردانی رشته نقشه برداری قابل محاسبه برای آزمون عمران و سنوات کردانی رشته عمران قابل محاسبه برای آزمون نقشه برداری نیست.

سنوات کردانی جهت آزمون حرفه ای مهندسان رشته عمران (محاسبات) و معماری (طراحی) نیز قابل محاسبه نیست.

ضروری است متقاضیان آزمون ورود به حرفه مهندسی دارای مدرک کردانی، جهت اطمینان از هم رشته بودن مدارک کردانی و کارشناسی خود، از طریق اداره کل راه و شهرسازی استان محل عضویت خود قبل از ثبت نام از طریق استعلام کتبی اطمینان حاصل نمایند.

۲-۲) نحوه محاسبه سنوات لازم کردان ها: حداقل سوابق کار حرفه ای جهت شرکت در آزمون ورود به حرفه کاردانهای فنی ساختمان از تاریخ اخذ مدرک تحصیلی در هر مقطع تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۴ و به شرح جدول شماره (۲) میباشد.

توجه: متقاضیانی که سنوات لازم را تا ۳۰ بهمن ماه ۹۴ احراز نمایند امکان ثبت نام و شرکت در آزمون را ندارند و در صورت نداشتن شرایط لازم و ورود اطلاعات نادرست جهت ثبت نام و قبولی آنان در آزمون، قبولی کان لم یکن تلقی شده و با آنها مطابق ضوابط و مقررات برخورد خواهد شد.

سوابق کار حرفه ای حداقل برای آزمون ورود به حرفه کاردانهای فنی ساختمان



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

ردیف	نوع مدرک تحصیلی	پایه سه
۱	مدارک فنی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۵ سال
۲	دارندگان مدرک فنی مورد تأیید سایر وزارتخانه ها و مؤسسات دولتی	۶ سال

جدول شماره (۲)

تذکر: همانگونه که در جدول شماره (۲) مشخص گردیده نوع مدرک تحصیلی از نظر مورد تأیید بودن وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا مورد تأیید بودن سایر وزارتخانه ها و مؤسسات دولتی در محاسبه سنوات مؤثر 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 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- دارا بودن کارت پایان خدمت و وظیفه عمومی یا دارا بودن کارت معافیت دائم

۳-۲- عدم عضویت در سازمان استان و یا سازمان نظام کاردانی استان

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

۳-۳-۱- برای متقاضیان پروانه پایه ۱ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۸ سال و داشتن حداقل ۳۶ سال سن تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰

۳-۳-۲- برای متقاضیان پروانه پایه ۲ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۱۲ سال و داشتن حداقل ۳۰ سال سن تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰

۳-۳-۳- برای متقاضیان پروانه پایه ۳ داشتن سابقه کار تجربی حداقل به میزان ۷ سال و داشتن حداقل ۲۵ سال سن تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰

حداقل سن و سوابق کاری تجربی دارای دیپلم فنی ساختمان و نقشه کشی جهت شرکت در آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی		
پایه	حداقل سن	سابقه کاری
پایه ۳	۲۵ سال	۷ سال



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

پایه ۲	سال ۳۰	سال ۱۲
پایه ۱	سال ۳۶	سال ۱۸

جدول شماره (۳)

ملاک محاسبه سن متقاضیان و سابقه کار تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰ خواهد بود.

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

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

حداقل ۳۷ سال سن تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰

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

حداقل ۳۱ سال سن تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰

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 ۹۴/۱۱/۳۰

۳-۴-۹- ملاک محاسبه سن متقاضیان و سابقه کار تا تاریخ ۹۴/۱۱/۳۰ خواهد بود.

حداقل سن و سوابق کاری تجربی سایرین جهت شرکت در آزمون تعیین صلاحیت معماران تجربی		
پایه	حداقل سن	سابقه کاری
پایه ۳	سال ۲۶	سال ۸
پایه ۲	سال ۳۱	سال ۱۳
پایه ۱	سال ۳۷	سال ۱۹

جدول شماره (۴)

* تذکر مهم: محاسبه سنوات کاری لازم تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۴ میباشد. متقاضیانی که سنوات

کاری لازم را جهت پایه مورد نظر تا ۳۰ بهمن ماه ۱۳۹۴ 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 کان لم یکن تلقی و هیچگونه اعتراضی پذیرفته نمی شود.

۴- اعتبار قبولی آزمونها



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

اعتبار قبولی در کلیه آزمونهای مهندسی، کاردانی و تجربی حداکثر به مدت ۴ سال از تاریخ آزمون میباشد لذا ضروری است قبول شدگان در آزمون مذکور در مهلت تعیین شده نسبت به اخذ پروانه اشتغال بکار مهندسی خود اقدام نمایند.

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 کاردانه های فنی ساختمان در کلیه رشته ها فقط در پایه ۳ به صورت تستی برگزار می گردد و ارتقاء پایه طبق آئین نامه اجرائی قانون و دستورالعمل های ابلاغی صورت می گیرد. همچنین کلیه آزمونها به صورت جزوه باز می باشد.

آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی در پایه های ۳، ۲ و ۱ به صورت تستی برگزار می گردد. همچنین کلیه آزمونها به صورت جزوه باز می باشد.

۵- صلاحیت

۵-۱- متقاضیان آزمون ورود به حرفه مهندسان در رشته های مهندسی تأسیسات مکانیکی، تأسیسات برقی، شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک پس از کسب قبولی در آزمون، پروانه اشتغال بکار مهندسی پایه سه در صلاحیتهای طراحی و نظارت را دریافت می نمایند.

۵-۲- متقاضیان آزمون ورود به حرفه مهندسان در رشته مهندسی عمران و معماری جهت اخذ پروانه اشتغال بکار مهندسی در صلاحیتهای نظارت، محاسبات، طراحی و اجرا می بایست به طور جداگانه در آزمون مربوط به آن صلاحیت ثبت نام و شرکت نمایند.

تذکر مهم: اخذ صلاحیت اجرا برای رشته های عمران و معماری در صورت دارا بودن پروانه اشتغال به کار در صلاحیتهای طراحی و یا نظارت آن رشته ها و یا قبولی در آزمون جاری یکی از این بخش ها مقدور خواهد بود. در صورت قبولی در بخش اجرا در آزمون بهمن ماه ۹۴ و دارا نبودن شرایط فوق الذکر حداکثر به مدت چهار سال از تاریخ آزمون تا زمان احراز صلاحیتهای مذکور معتبر خواهد بود.

۶- بخشهای آزمون و شکل برگزاری آنها

۶-۱- آزمون تمامی رشته ها به استثنای بخش طراحی رشته معماری بصورت تستی چهار گزینه ای بوده و همچنین آزمون طراحی بصورت تشریحی برگزار می گردد.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۲-۶- آزمون تمامی رشته ها بصورت کتاب باز میباشد.

۳-۶- حد نصاب قبولی در آزمونهای ورود به حرفه مهندسان و کاردانهای فنی ساختمان در تمامی رشته ها و بخشهای آن ۵۰٪ میباشد.

۴-۶- حد نصاب قبولی در آزمون تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی برای پایه سه ۵۰٪، پایه دو ۵۵٪ و پایه یک ۶۰٪ می باشد.

تذکر مهم: بدیهی است در هیچ یک از آزمونها، جبران کسری نمره و ارفاق وجود نخواهد داشت.

۷- تاریخ برگزاری و نحوه ثبت نام آزمون

آزمونهای ورود به حرفه مهندسان، کاردانهای فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی به منظور اخذ پروانه اشتغال بکار در روزهای پنجشنبه و جمعه ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه سال ۹۴ و بطور همزمان در سراسر کشور به شرح جدولهای شماره ۶ و ۷ برگزار میگردد.



رعایت مقررات فنی ساختمان الزامی است

جدول مربوط به آزمون های ورود به حرفه مهندسان

ردیف	عنوان آزمون	تاریخ ثبت نام	تاریخ اخذ تأییدیه از سازمان نظام مهندسی ساختمان استان از طریق وب سایت	تاریخ تهیه پرینت کارت شناسایی آزمون از طریق وب سایت	تاریخ برگزاری آزمون
۱	معماری (نظارت) (صبح)	۹۴/۰۹/۲۵ الی ۹۴/۰۹/۰۷	۹۴/۰۹/۲۸ الی ۹۴/۰۹/۰۹	۹۴/۱۱/۲۷ الی ۹۴/۱۱/۲۵	۹۴/۱۱/۲۹
۲	معماری (اجرا) (عصر)				
۳	عمران (نظارت) (صبح)				
۴	عمران (اجرا) (عصر)				
۵	نقشه برداری (صبح)				
۶	شهرسازی (صبح)				
۷	ترافیک (صبح)				
۸	معماری (طراحی) (صبح و عصر)	۹۴/۰۹/۲۵ الی ۹۴/۰۹/۰۷	۹۴/۰۹/۲۸ الی ۹۴/۰۹/۰۹	۹۴/۱۱/۲۷ الی ۹۴/۱۱/۲۵	۹۴/۱۱/۳۰
۹	عمران (محاسبات) (صبح)				
۱۰	تاسیسات مکانیکی (صبح)				
۱۱	تاسیسات برقی (صبح)				

جدول شماره (۶)

جدول آزمون های ورود به حرفه کاردانهای فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی

آزمون حرفه ای	عنوان آزمون	تاریخ ثبت نام	تاریخ اخذ تأییدیه از سازمان نظام کاردانی ساختمان استان از طریق وب سایت	تاریخ تهیه پرینت کارت شناسایی آزمون از طریق وب سایت	تاریخ برگزاری آزمون
کاردانهای فنی ساختمان	معماری، شهرسازی، عمران، مکانیک، برق، نقشه برداری	۹۴/۰۹/۲۵ الی ۹۴/۰۹/۰۷	۹۴/۰۹/۲۸ الی ۹۴/۰۹/۰۹	۹۴/۱۱/۲۷ الی ۹۴/۱۱/۲۵	۹۴/۱۱/۲۹
معماران تجربی	در کلیه پایه ها	۹۴/۰۹/۲۵ الی ۹۴/۰۹/۰۷	۹۴/۰۹/۲۸ الی ۹۴/۰۹/۰۹	۹۴/۱۱/۲۷ الی ۹۴/۱۱/۲۵	۹۴/۱۱/۳۰

جدول شماره (۷)



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۷-۱- ثبت نام در آزمون به شرح زیر صورت می پذیرد:

داوطلب لازم است نسبت به ثبت نام از طریق سامانه ثبت نام آزمونها به آدرس www.INBR.ir اقدام و پس از تأیید راهنما و دستورالعمل آزمون و قبول شرایط آن، نسبت به پرداخت هزینه آزمون اقدام نموده و پس از ورود به سامانه ثبت نام و انجام ثبت نام، از فرم ثبت نام پرینت تهیه نماید. فرم ثبت نام از طریق همین سامانه، در مهلت ثبت نام قابل پرینت می باشد.

توجه: پرینت فرم ثبت نام به منزله تأیید نهائی ثبت نام نبوده و میبایست حداکثر تا یک هفته پس از ثبت نام و قبل از پایان مهلت ثبت نام، داوطلب تأیید اطلاعات خود در سامانه را از طریق کد رهگیری و در بخش "قبلا ثبت نام نموده ام" کنترل نماید. تأییدیه صادر شده در این مرحله به معنی تأیید نهایی میباشد. در صورت عدم تأیید اطلاعات در سامانه لازم است جهت پیگیری به سازمان استان مراجعه گردد.

توضیح اینکه با توجه به هماهنگی بعمل آمده با بانک های عامل مورد نظر پرداخت هزینه آزمون به صورت اینترنتی انجام می پذیرد.

۷-۲- جهت ثبت نام در آزمون های ورود به حرفه مهندسان و کاردانه های فنی ساختمان عضویت در سازمان استان ضروری می باشد.

۷-۳- لازم است متقاضیان به هنگام ثبت نام، در درج شماره عضویت خود شامل کد استان، کد رشته، کد مرتبط و اصلی بودن رشته و شماره سریال مختص استان به شرح زیر در فرم مربوطه دقت کافی نمایند. در صورتی که متقاضی حتی یکی از اجزاء شماره عضویت خود را به اشتباه در فرم ثبت نام درج نماید ضروریست جهت اصلاح آن در مدت زمان ثبت نام از طریق مراجعه به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اقدام نماید.

۲ رقم	۱ رقم	۱ رقم	۶ رقم					
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
کد استان		کد رشته		کد مرتبط یا اصلی بودن رشته		شماره سریال شخص در استان		
شماره عضویت نظام مهندسی:								
مثال: ۱۰-۳-۰-۰۰۳۲۵۶								



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۴-۷- 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.

۵-۷- ثبت نام آزمون رشته معماری در صلاحیتهای نظارت، طراحی و اجرا به صورت مجزا صورت می پذیرد، بدین معنی که متقاضیان رشته های مذکور در صورتیکه متقاضی هر سه صلاحیت نظارت، طراحی و اجرا باشند، لازم است سه بار در آزمون ثبت نام نمایند. همچنین لازم است پرینت فرم ثبت نام و تأییدیه سه آزمون را بصورت مجزا تهیه نمایند.

۶-۷- ثبت نام آزمون رشته عمران در صلاحیتهای محاسبات، نظارت و اجرا به صورت مجزا صورت می پذیرد، بدین معنی که متقاضیان رشته های مذکور در صورتیکه متقاضی هر سه صلاحیت محاسبات، نظارت و اجرا باشند، لازم است سه بار در آزمون ثبت نام نمایند. همچنین لازم است پرینت فرم ثبت نام و تأییدیه سه آزمون را بصورت مجزا تهیه نمایند.

۷-۷- اطلاعات شرکت کنندگان آزمونهای ورود به حرفه مهندسان، کاردانه های فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی مرداد ماه ۹۴ در مدت ثبت نام بر روی وب سایت قرار می گیرد تا در صورتی که داوطلبان آن دوره، متقاضی آزمون آتی نیز باشند، بتوانند فقط با وارد کردن شماره عضویت و مشخصات آزمون مورد درخواست خود را انتخاب نموده و در آن ثبت نام نمایند و دیگر نیازی به وارد کردن کلیه مشخصات توسط این داوطلبان نخواهد بود. همچنین در صورت نیاز به اصلاح اطلاعات موجود، موارد را در فرم ثبت نام اصلاح نمایند.

۸-۷- از آنجا که احراز هویت در جلسه آزمون، از طریق ارائه کارت عضویت عکس دار سازمان استان و کارت شناسایی معتبر صورت خواهد گرفت، ضروری است داوطلبان موارد زیر را رعایت نمایند:

- در اسرع وقت نسبت به اخذ یا تمدید کارت عضویت خود اقدام نمایند.

- از تاریخ ۹۴/۱۱/۲۵ الی ۹۴/۱۱/۲۷ نسبت به تهیه پرینت کارت شناسایی آزمون از طریق وب سایت اقدام نمایند.

۹-۷- از آنجائیکه قبولی در آزمونهای 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 مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها (از طریق ادارات کل استان) نسبت به انجام ثبت نام اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم رعایت موارد یاد شده، صرف ثبت نام و قبولی در آزمون هیچ گونه حقی را برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و دفتر مقررات ملی ساختمان نیز پاسخگویی این گونه افراد نخواهد بود.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۷-۱۰- 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 ۴۰۰×۳۰۰ پیکسل و حداقل ۳۰۰×۲۰۰ پیکسل را ذخیره نماید. تصویر داوطلب باید واضح و مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه اثر باشد.

تذکر مهم: به استناد دستورالعمل نحوه ی رسیدگی به تخلفات داوطلبان آزمونهای صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی، کاردانی و تجربی چنانچه مصادیق تقلب و تخلف مطابق مفاد دستورالعمل مذکور برای داوطلبی محرز شود و یا توسط عوامل اجرائی صورتجلسه ثبت تخلف تنظیم گردد، برابر ضوابط ضمن ابطال نتیجه آزمون مورد نظر، محرومیت از آزمونهای آتی از یک تا ده سال (بسته به مورد) منظور خواهد شد. همچنین چنانچه پس از برگزاری آزمون با بررسی های علمی و فنی معلوم گردد که نمرات اکتسابی و پاسخنامه های داوطلبان هم رشته و در یک حوزه امتحانی به طور غیر متعارف مشابه و یکسان است، با تأیید دفتر امور مقررات ملی ساختمان از این داوطلبان مصاحبه شفاهی به عمل خواهد آمد. تعیین وضعیت نهائی آزمون این داوطلبان بر اساس نتایج حاصل از مصاحبه مذکور بر عهده دفتر امر مقررات ملی ساختمان می باشد.

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

معماران تجربی که در آزمونهای تعیین صلاحیت دوره های گذشته شرکت نموده و قبول شده اند، با دارا بودن شرایط مندرج در این راهنما می توانند صرفاً در یکی از آزمونهای کتبی یا شفاهی 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.

توصیه به داوطلبان آزمون شفاهی: از آنجائیکه موکول کردن ارسال مدارک ثبت نام آزمون شفاهی به آخرین روزهای مهلت ثبت نام، ممکن است باعث مشکلات اجرایی شود، از داوطلبان تقاضا می شود پس از مطالعه دقیق این دفترچه راهنما و کسب اطلاعات لازم از طریق سازمان نظام کاردانی استان خود در خصوص تکمیل مدارک ثبت نام و اطمینان از صحت تکمیل مدارک، در اولین فرصت برای ارسال مدارک از طریق پست سفارشی اقدام نمایند.

۸-۱- چگونگی آزمون شفاهی معماران تجربی:

آزمون شفاهی توسط کمیته ای متشکل از یک نفر نماینده سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، یک نفر نماینده سازمان نظام کاردانی ساختمان استان و یک نفر نماینده از معماران تجربی (با معرفی اداره کل استان)، از متقاضیان اخذ خواهد گردید و نماینده اداره کل استان ناظر بر جلسه و تأیید کننده مصاحبه و اسامی می باشد.

۸-۱- اعضای کمیته مصاحبه کننده با معرفی مراجع ذیربط تعیین و به تأیید اداره کل استان خواهند رسید



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۸-۲- هریک از اعضای کمیته مصاحبه کننده، سوالات تخصصی مربوطه را مطرح نموده که میانگین نمرات اعلام شده، پس از تایید نماینده اداره کل استان مشخص کننده وضعیت داوطلب خواهد بود که در صورت قبولی در آزمون شفاهی بر اساس شرایط داوطلب، در پایه های ۱، ۲ و ۳ رتبه بندی خواهند شد.

۸-۳- کمیته مصاحبه کننده در مورد دوره هایی که داوطلب در صورت لزوم و تشخیص در آنها شرکت می نماید، نظر خواهد داد و داوطلب باید در دوره های آموزشی تعیین شده شرکت نماید.

۸-۴- شرایط داوطلبان شرکت در آزمون شفاهی معماران تجربی:

۸-۴-۱- داشتن شرایط عمومی مندرج در بند ۲

۸-۴-۲- داشتن حداقل ۴۰ سال تمام تا پایان مرداد ماه ۹۴

۸-۴-۳- تکمیل فرم ثبت نام آزمون به صورت دستی

۸-۵- مدارک لازم برای تشکیل پرونده و شرکت در آزمون شفاهی معماران تجربی:

۸-۵-۱- تقاضانامه تکمیل شده ثبت نام که ضمیمه این دفتر چه راهنما می باشد.

۸-۵-۲- فرم تکمیل شده تعهد نامه که ضمیمه این دفترچه راهنما می باشد.

۸-۵-۳- چهار قطعه عکس یکسان به ابعاد ۳×۴ که در سال جاری گرفته شده و تمام رخ باشند، پشت هر کدام از عکسها به ترتیب نام خانوادگی، نام، شماره شناسنامه و سال تولد نوشته شده باشد (از ارسال عکسهای فوری خودداری گردد)، که یک قطعه از چهار قطعه عکس، باید در محل الصاق عکس در روی فرم تقاضا نامه ثبت نام، فقط با چسب مایع، چسبانده شود. از الصاق عکس با منگنه، چسب نواری و غیر آن خودداری گردد.

۸-۵-۴- تصویر صفحه اول شناسنامه داوطلب (و توضیحات در صورت لزوم)

۸-۵-۵- فیش واریز وجه ثبت نام شرکت در آزمون اخذ پروانه اشتغال به کار تجربی

۸-۵-۶- در صورت احراز شرایط جهت شرکت در آزمون شفاهی مبلغ ۷۵۰/۰۰۰ ریال به حساب کانون کاردانه های فنی ساختمان استان، بابت هزینه شرکت در آزمون شفاهی (اطلاعات شماره حساب در پیوست شماره ۱ درج گردیده است)

۸-۵-۷- تصویر مدرک دیپلم فنی برای دارندگان مدرک تحصیلی دیپلم فنی ساختمان و نقشه کشی



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۸-۶- نحوه ارسال مدارک آزمون شفاهی معماران تجربی:

داوطلبان لازم است پس از تکمیل فرم ثبت نام، مدارک مورد نیاز، در داخل پاکت ضمیمه این دفترچه قرارداد و در مهلت مقرر فقط از طریق پست سفارشی به سازمان نظام کاردانی استان به نشانی مندرج در پیوست شماره ۱ ارسال نمایند. (حداکثر مهلت ارسال مدارک تا پایان مهلت ثبت نام می باشد)

۸-۷- تاریخ آزمون شفاهی معماران تجربی:

متقاضیان باید از تاریخ ۹۵/۰۳/۲۰ به سازمان نظام کاردانی استان مراجعه نمایند.

۸-۸- نحوه تنظیم فرم ثبت نام آزمون شفاهی معماران تجربی:

ضمن آرزوی موفقیت برای کلیه داوطلبان، خواهشمند است پس از مطالعه دقیقاً دستورالعمل، از طریق سامانه ثبت نام آزمون نسبت به تکمیل تقاضانامه اقدام نمایند.

لذا تاکید می گردد برای جلوگیری از هرگونه اشتباه در تکمیل فرم ابتدا اطلاعات لازم در نمونه فرم تقاضانامه که در همین دفترچه چاپ شده است را کامل نمایید و سپس از روی فرم پیش نویس نسبت به تکمیل تقاضانامه اصلی در سامانه ثبت نام اقدام نمایید.

۸-۹- مواد آزمون های کتبی و شفاهی معماران تجربی:

- قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آیین نامه اجرایی آن - (۱۳۹۰)
- مبحث اول مقررات ملی ساختمان (تعاریف) - (۱۳۹۲)
- مبحث دوم (نظامات اداری) - (۱۳۸۴)
- مبحث سوم (حفاظت ساختمانها در مقابل حریق) - (۱۳۹۲)
- مسایل اجرایی ساخت در ساختمانهای متعارف از مرحله پیاده کردن نقشه روی زمین تا مرحله اتمام ساختمان (شامل: اجرای گودبرداری، اجرای فونداسیون، اجرای اسکلت فلزی و بتنی، انواع سقف و بام، عایق کاری، اجرای نازک کاری، اجرای تأسیسات مکانیکی و برقی، محوطه سازی و...)
- و شناخت مصالح ساختمانی متداول
- مبحث دوازدهم مقررات ملی ساختمان (ایمنی و حفاظت کار در حین اجرا) - (۱۳۹۲)
- شناخت ماشین آلات ساختمانی
- اطلاعات حقوقی در زمینه بیمه، مالیات، قراردادهای و قوانین شهرداریها
- مبحث چهارم مقررات ملی ساختمان (الزامات عمومی ساختمان) - (۱۳۹۲)
- مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان (مصالح و فرآورده های ساختمانی) - (۱۳۹۲)



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

- مبحث هشتم مقررات ملی ساختمان (طرح و اجرای ساختمانهای با مصالح بنایی) - (۱۳۹۲)
- مبحث سیزدهم مقررات ملی ساختمان (طرح و اجرای تاسیسات برقی ساختمان‌ها) - (۱۳۸۲)
- مبحث چهاردهم مقررات ملی ساختمان (تاسیسات گرمایی، تعویض هوا و تهویه مطبوع) - (۱۳۹۱)
- مبحث پانزدهم (آسانسور ها و پلکان برقی) - (۱۳۹۲)
- مبحث شانزدهم (تاسیسات بهداشتی) - (۱۳۹۲)
- مبحث هفدهم مقررات ملی ساختمان (تاسیسات لوله کشی و تجهیزات گاز طبیعی ساختمان‌ها) - (۱۳۸۹)

تذکر: آخرین نسخه منتشر شده مباحث مقررات ملی ساختمان ملاک عمل خواهد بود.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

فرم تقاضانامه موضوع بند (۸-۵) آزمون شفاهی معماران تجربی)

الف) داوطلب باید با توجه به شرایط مندرج در بندهای ۱-۳ و ۲-۳ مشخص نمایند متقاضی آزمون کتبی یا شفاهی می باشد.

متقاضی آزمون: ۱- کتبی ۲- شفاهی

ب) داوطلبان باید با توجه به شرایط مندرج در بند ۲ مشخص نمایند متقاضی آزمون در چه پایه‌ای میباشند.

پایه آزمون: یک دو سه

پ) در ردیف ۱- نام خانوادگی با حروف خوانا مانند مثال نوشته شود:

۱- نام خانوادگی:

از سمت راست با حروف بزرگ تکمیل شود

ت) در ردیف ۲- نام متقاضی با حروف خوانا مانند مثال نوشته شود:

۲- نام:

ث) در ردیف ۳- نام پدر متقاضی با حروف خوانا مانند مثال نوشته شود

۳- نام پدر:



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

ج) در ردیف ۴- محل صدور شناسنامه متقاضی با حروف خوانا مانند مثال نوشته شود:

۴- محل صدور شناسنامه.....

چ) در ردیف ۵- شماره شناسنامه متقاضی مانند مثال نوشته شود:

شماره شناسنامه.....

ح) در ردیف ۶- کد ملی داوطلب از سمت چپ مانند مثال نوشته شود:

۶- کد ملی

خ) در ردیف ۷- تاریخ تولد به ترتیب (روز / ماه / سال تولد) نوشته شود:

۷- تاریخ تولد...../...../.....

د) در ردیف ۸- جنسیت داوطلب نوشته شود:

۸- جنسیت: زن مرد

ذ) در ردیف ۹- ملیت داوطلب نوشته شود:

۹- ملیت:.....

ر) در ردیف ۱۰- داوطلب باید وضعیت نظام وظیفه خود را مشخص نماید.

۱۰- وضعیت نظام وظیفه: پایان خدمت معاف

ز) در ردیف ۱۱- داوطلب میزان سواد و مدرک تحصیلی خود را مشخص نماید.

۱۱- میزان سواد و مدرک تحصیلی: ۱- خواندن و نوشتن ۲- دوره ابتدایی ۳- دوره راهنمایی
۴- دوره متوسطه ۵- دیپلم فنی ۶- سایر دیپلم ها ۷- فوق دیپلم
۸- مدارک بالاتر از فوق دیپلم

ژ) در ردیف ۱۲- داوطلبانی که مدرک تحصیلی ایشان دیپلم فنی و بالاتر از دیپلم می باشد رشته تحصیلی خود را ذکر می نمایند.

۱۲- رشته تحصیلی برای مدارک دیپلم فنی و دیپلم به بالا:.....



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

س) در ردیف ۱۳ - نام استان محل سکونت درج گردد.

۱۳- نام استان محل سکونت:.....

ش) در ردیف ۱۴ - آدرس محل سکونت متقاضی به طور کامل درج گردد.

۱۴- آدرس محل سکونت: شهر.....خیابان.....کوچه.....پلاک.....
طبقه.....

ص) در ردیف ۱۵ - کد پستی ده رقمی محل سکونت از سمت چپ به سمت راست درج گردد.

۱۵- کد پستی ده رقمی

ض) در ردیف ۱۶ - متقاضی باید آدرس محل کار فعلی خود را درج نماید.

۱۶ - آدرس محل کار:
.....

ط) در ردیف ۱۷- کد پستی ده رقمی محل کار از سمت چپ به سمت راست درج گردد.

کد پستی ده رقمی

ظ) در ردیف ۱۸ - تلفن منزل و محل کار به همراه کد تلفن محل سکونت درج گردد

تلفن منزل: _____ تلفن محل کار: _____ تلفن همراه: _____

۱۹) آدرس جهت انجام مکاتبات (فقط یک مورد علامت زده شود)

آدرس محل سکونت آدرس محل کار

ع) در محل الصاق عکس، داوطلب باید یک قطعه عکس از ۴ قطعه عکس ۳×۴ خود را بچسباند.

غ) در پایین فرم، داوطلب باید تاریخ تکمیل فرم را نوشته و با امضا یا درج اثر انگشت سبابه دست راست خود، در محل امضا یا اثر انگشت، مطالب مندرج در فرم را تایید نماید.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

پیوست شماره ۱

آدرس، شماره تماس، مشخصات حساب جاری سازمان نظام کاردانی استان

۱- آدرس سازمان نظام کاردانی استان:

۲- شماره تماس سازمان نظام کاردانی استان:

۳- حساب جاری سازمان نظام کاردانی استان جهت آزمون شفاهی:

بانک:

شماره حساب:

کد شعبه:

شعبه:



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

دستورالعمل اجرایی ثبت نام ویژه سازمان های استان

سازمانهای نظام مهندسی استان باید با توجه به دستورالعمل زیر نسبت به انجام امور و تایید ثبت نام مدارک داوطلبان اقدام نمایند:

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

ردیف	تاریخ اجرا	موضوع
۱	شنبه ۹۴/۰۹/۰۷	شروع ثبت نام آزمون
۲	شنبه ۹۴/۰۹/۲۵	پایان ثبت نام آزمون
۳	شنبه ۹۴/۰۹/۲۸	پایان زمان اخذ تأییدیه ثبت نام از سازمان نظام مهندسی از طریق وبسایت
۴	شنبه ۹۴/۱۱/۲۵	ارائه کارت شناسایی آزمون بر روی وبسایت
۵	سه شنبه ۹۴/۱۱/۲۷	پایان زمان اخذ کارت شناسایی آزمون
۶	چهارشنبه ۹۴/۱۱/۲۸	هماهنگی موارد اصلاحی استان با شرکت خدمات آموزشی سازمان سنجش آموزش کشور توسط سازمان های استان (برای رفع نقص احتمالی در خصوص مواردی که امکان پذیر است)
۷	پنج شنبه و جمعه ۹۴/۱۱/۲۹ و ۳۰	برگزاری آزمون

جدول شماره (۱)

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.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۴- با توجه به ضرورت درج صحیح و کامل 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.

۵- از آنجا که کنترل داوطلبان در جلسه آزمون از طریق کارت عضویت سازمان استان و کارت شناسایی معتبر انجام می گیرد، لازم است جهت تسریع مراحل صدور کارت اقدام لازم معمول گردد.

۶- همچنین اطلاع رسانی به نحو مقتضی به اعضا جدید و قدیم سازمان انجام گیرد تا در اسرع وقت نسبت به اخذ یا تمدید کارت عضویت و اخذ پرینت کارت شناسایی آزمون، قبل از آزمون اقدام نمایند.

۷- اطلاعات شرکت کنندگان آزمونهای ورود به حرفه مهندسان، کاردانه های فنی ساختمان و تعیین صلاحیت حرفه ای معماران تجربی مورخ مرداد ۹۴ در مدت ثبت نام بر روی وب سایت قرار می گیرد تا در صورتی که داوطلبان آن دوره، متقاضی آزمون آتی نیز باشند، بتوانند فقط با وارد کردن شماره عضویت، آزمون مورد درخواست خود را انتخاب نموده و در آن ثبت نام نمایند و دیگر نیازی به وارد کردن کلیه مشخصات توسط این داوطلبان نخواهد بود. همچنین در صورت نیاز به اصلاح اطلاعات موجود، موارد را در فرم ثبت نام اصلاح نمایند.

۸- کنترل اطلاعات ثبت نام شدگان آزمون توسط سازمان استانها از طریق وب سایت انجام خواهد پذیرفت. بدین ترتیب که سازمان هر استان از طریق وبسایت www.inbr.ir با وارد کردن کد کاربر و کلمه عبور مربوطه به صورت online به اطلاعات ثبت نام شدگان استان خود دسترسی خواهند داشت که لازم است سازمان استان اطلاعات ثبت نام شدگان در هر روز را حتی الامکان در همان روز بررسی و اصلاحات لازم را از طریق اینترنت بر روی فایل ثبت نام شدگان استان اعمال نمایند.

۹- لازم است اطلاعات ثبت نام شدگان آزمون که ثبت نام آنها مورد تأیید میباشد از طریق سیستم الکترونیکی آزمون استانها، توسط سازمان استان (حسب مورد) از تاریخ شروع ثبت نام و دریافت کد کاربر و کلمه عبور تأیید گردد. برابر برنامه ریزی انجام شده در سامانه ثبت نام، پس از تأیید ثبت نام متقاضی توسط سازمان استان، تأییدیه ثبت نام در سامانه ثبت نام توسط متقاضی قابل رؤیت و پیگیری است و به منزله تأیید نهایی ثبت نام می باشد و با توجه به اطلاع رسانی انجام شده به متقاضیان، چنانچه ظرف مدت حداکثر یک هفته از تاریخ ثبت نام، متقاضی نتواند تأییدیه را بر روی سایت رؤیت نماید به سازمان استان مراجعه مینماید. لذا ضروری است اطلاعات ثبت نام شدگان در اسرع وقت بررسی و تأیید گردد. اسامی داوطلبانی که ثبت نام آنها در سیستم الکترونیکی آزمون تا پایان تاریخ ۹۴/۰۹/۲۸ تأیید نگردیده باشد، به منزله عدم تأیید ثبت نام داوطلب میباشد و لیست تحویلی به شرکت خدمات آموزشی سازمان سنجش صرفاً شامل اسامی تأیید شدگان در سیستم الکترونیکی آزمون خواهد بود.

۱۰- از آنجا که مسئولیت تأیید یا عدم تأیید ثبت نام داوطلبان با سازمان استانها خواهد بود، لذا لازم است دقت کافی در انجام این کار صورت پذیرد، بدیهی است با توجه به مسائل پیش آمده در سالهای اخیر چنانچه مدارک ثبت نامی داوطلبان دارای ایراد بوده و واجد صلاحیت ثبت نام نباشند و تأیید گردند کلیه تبعات آن بر عهده هیأت مدیره آن و رئیس سازمان خواهد بود.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

۱۱- به لحاظ برنامه ریزی های انجام شده و هماهنگی با سازمان سنجش و همچنین جلوگیری از تضییع حقوق داوطلبان، ضروری است پیش بینی های لازم جهت تأمین نیروی انسانی و امکانات لازم در خصوص کنترل و اصلاح اطلاعات ثبت نام شدگان توسط سازمان استان، انجام شود تا تأیید اطلاعات و اصلاحات مربوطه به دقت و روزانه بر روی فایل ثبت نام شدگان اعمال گردد.

۱۲- مواردی که لازم است توسط سازمان استان (حسب مورد) بررسی و اصلاح گردد به شرح زیر می باشد:

الف) مطابقت شماره عضویت ثبت نام شدگان با سایر مشخصات فردی داوطلب و در صورت لزوم، اصلاح مشخصات فردی داوطلب و یا شماره عضویت آنان

ب) حذف اطلاعات واهی از فایل ثبت نام شدگان

ج) حذف اسامی افرادی که از شماره های عضویت غیر واقعی سازمان استان استفاده نموده اند (عضو سازمان نمی باشند)

د) اصلاح مواردی که ثبت نام کننده تمایل به تغییر آن دارد (در صورت حصول اطمینان کامل از صحت اطلاعات متقاضی) و همچنین تغییر محل آزمون با درخواست کتبی متقاضی

ه) کنترل تاریخهای اخذ مدارک تحصیلی درفایل ارسالی در صورتی که پس از کنترل تاریخهای اخذ مدارک تحصیلی، مغایرتی بین مندرجات مدرک و اطلاعات ثبت نامی مشاهده شود، لازم است سنوآت داوطلب جهت شرکت در آزمون درخواستی تا ۳۰ بهمن ماه ۹۴ بررسی شود و در صورت عدم احراز شرایط لازم از فایل ثبت نام شدگان حذف شود.

و) کنترل مدارک تحصیلی و مطابقت با آزمون مورد درخواست.

از آنجا که کلیه تغییرات توسط سازمان های استان بر روی فایل ثبت نام شدگان استان مربوطه اعمال می شود لذا مسؤلیت هرگونه حذف، تغییر و عدم اصلاح یا عدم تأیید اطلاعات ثبت نام شدگان عضو هر استان با هیأت مدیره سازمان استان خواهد بود. لذا لازم است دقت کافی در انجام موارد فوق معمول گردد.



انتشار نتایج و نحوه بررسی اعتراضات:

وزارت راه و شهرسازی تمام تلاش خود را مصروف داشته تا آزمونها با همکاری سازمان سنجش و دانشگاه های معتبر کشور 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:

الف) سئوالات کلیه رشته های آزمون های ورود به حرفه در کمیته های تخصصی هر رشته متشکل از خبره ترین و برجسته ترین اساتید علمی و حرفه ای و از دانشگاه های معتبر و مطرح کشور و با مشارکت گروه های تخصصی سازمان های نظام مهندسی ، طراحی و تدوین میگردد و چندین بار کنترل های لازم بر روی آنها انجام میشود.

ب) پس از برگزاری آزمونها و به جهت شفاف سازی و احترام به حقوق داوطلبین، فرصت اظهار نظر در خصوص کلیه سئوالات فراهم میگردد و خوشبختانه در این چند ساله همگان توانسته اند نظرات خویش را در خصوص کیفیت سئوالات و ایرادات احتمالی ابراز نمایند و این از افتخارات دفتر مقررات ملی ساختمان است که همه کارهای خود را در معرض عموم گذاشته است تا ارزیابی آن با دقت بیشتری بصورت پذیرد. پس از جمع آوری نظرات مربوط به کیفیت سئوالات و با وجودیکه هنوز نتایج منتشر نشده، کمیته های تخصصی هر رشته با دقت در خصوص اظهار نظرهای واصله بررسی های لازم را معمول و اعلام نظر می کنند. در این مرحله چنانچه این کمیته نظراتی در خصوص حذف و یا دو گزینه ای و یا چند گزینه ای کردن سوالات داشته باشند به جهت مساعدت با داوطلبین و بدون ارجاع به کمیته تجدید نظر مستقیما جهت اعمال در پاسخنامه به سازمان سنجش ابلاغ میشود لکن چنانچه در خصوص سئوالاتی که از طرف شرکت کنندگان مورد ایراد واقع هستند، کمیته تخصصی ایرادات واصله را نپذیرفته باشد، ایرادات و اعتراضات واصله به کمیته های تجدید نظر و نهایی هر رشته احاله میشود تا در آنجا مجددا بررسی شود. بدیهی است رای این کمیته ها نهایی و غیر قابل تغییر بوده و عینا جهت اقدام به سازمان سنجش جهت اعمال در پاسخنامه ها ابلاغ خواهد شد.



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

کمیته‌های تجدید نظر نیز مرکب از برجسته‌ترین اساتید حرفه‌ای و علمی کشور و مشهور در رشته مربوطه هستند و آراء آنان غیر قابل اعتراض مجدد توسط داوطلبین خواهد بود.

ج) پس از آن و با توجه به کلید تهیه شده، 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 در سازمان سنجش رسیدگی می‌شود و در صورت هر گونه تغییر، نتایج آن بروی پاسخنامه‌های داوطلبان اعمال خواهد شد.

د) داوطلبان عزیز باید توجه داشته باشند که در همه آزمونهای حرفه‌ای ممکن است سلیقه‌ها و یا راه‌های حل مسئله گوناگون باشد. اما در آزمونهای ورود به حرفه که توسط وزارت راه و شهرسازی اخذ میشود ملاک اصلی مقررات ملی ساختمان و آیین‌نامه‌ها و قوانین موجود بالادستی است و نظرات و روش‌های حل مسائل مهندسی تالیف و چاپ شده در سایر کتب اساتید خارجی و یا داخلی لزوماً مورد توجه نخواهد بود.

دفتر امور مقررات ملی ساختمان