



شماره: ۸۰/ ۲۴۶۰۸

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۵/۱۵

پیوست: دارد

جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان زنجان

بسمه تعالی

جهش تولید با مشارکت مردم

جناب آقای مهندس نظری

رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

موضوع: ابلاغ مصوبات کمیسیون تبصره ۲ ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

با سلام و احترام

به پیوست تصویر نامه شماره ۶۹۲۶۵/۴۳۰ مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۸ مدیرکل محترم دفتر توسعه مهندسی ساختمان وزارت راه و شهرسازی مبنی ابلاغ مصوبات جلسه مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۰۵ کمیسیون تبصره ۲ ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان (کمیسیون هم ارزی رشته ها) جهت آگاهی و رعایت مفاد مصوبات ارسال می گردد.

جعفر قزوینیان

مدیر کل

از طرف: محسن محرمی یگانه

سرپرست معاونت مسکن و ساختمان



بسمه تعالی

جس تولید با سمارت مردم

مدیر کل محترم راه و شهرسازی استان (کلیه استان ها)

موضوع: ابلاغ مصوبات کمیسیون ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

با سلام

احتراماً؛ به پیوست مصوبات جلسه مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۰۵ کمیسیون ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان که به تایید مقام عالی وزارت رسیده است، جهت آگاهی و اقدام لازم ارسال می گردد.

ماود دانشگر
مدیر کل

رونوشت:

جناب آقای دکتر عباسی اصل، معاون محترم مسکن و ساختمان و قائم مقام وزیر در نهضت ملی مسکن - جهت استحضار
جناب آقای دکتر شکیب، رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان (شورای مرکزی) - جهت استناد بند ذ ماده ۱۱۶ آیین نامه اجرایی قانون صدرالذکر
جهت استحضار و دستور اقدام مقتضی

بسمه تعالی

مصوبات کمیسیون تبصره ۲ ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان (کمیسیون هم ارزی رشته ها)

(۱) با توجه به درخواست های مطرح شده برای تبدیل کد رشته مرتبط مکانیک طراحی جامدات به کد رشته اصلی مقرر شد افرادی که فهرست واحد های درسی آنها در رشته مکانیک - طراحی جامدات، مطابق با فهرست واحد های درسی مصوب کمیسیون هم ارزی رشته ها مورخ ۱۳۹۱/۱۱/۰۴ می باشد؛ کد رشته آنها به اصلی تغییر یابد. در خصوص افرادی که برخی از واحد های درسی آنها با فهرست مشخص شده منطبق نمی باشد، مشروط به گذراندن واحد های درسی مربوط (به شرح جدول ذیل) در دانشگاه های دولتی و دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، به همراه ارائه گواهی معتبر به وزارت راه و شهرسازی و تایید دفتر توسعه مهندسی ساختمان مجاز به دریافت کد اصلی می باشند.

۱- مکانیک سیالات ۱	۴- انتقال حرارت ۱
۲- مکانیک سیالات ۲	۵- انتقال حرارت ۲
۳- آزمایشگاه مکانیک سیالات	۶- آزمایشگاه انتقال حرارت
۷- حرارت مرکزی و تهویه مطبوع ۱	

(۲) دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی مخابرات و کنترل، مشمول صلاحیت طراحی و دریافت کد اصلی نمی باشند.

(۳) به دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد پیوسته مهندسی معماری و شهرسازی، پروانه اشتغال به کار شهرسازی تعلق نمی گیرد.

(۴) مبنای تصمیم گیری در خصوص صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی، مدرک کارشناسی در یکی از رشته های هفتگانه مهندسی ساختمان می باشد، این قاعده در خصوص مدرک کاردانی و مدرک کارشناسی ناپیوسته اصلی نیز برقرار می باشد.

(۵) دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی پیوسته غیر مرتبط با مهندسی ساختمان که متعاقباً نسبت به اخذ مدرک کارشناسی ناپیوسته در رشته ی معماری و کارشناسی ارشد اصلی و همسان با مدرک کارشناسی خود اقدام نموده اند،

مشروط به گذراندن واحدهای درسی مربوط (به شرح جدول ذیل مصوب کمیسیون هم ارزی رشته ها مورخ ۱۳۹۱/۱۱/۰۴) در یکی از دانشگاه های دولتی و یا دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، به همراه ارائه گواهی معتبر به وزارت راه و شهرسازی و تایید دفتر توسعه مهندسی ساختمان مجاز به دریافت پروانه اشتغال به کار مهندسی با کد مرتبط می باشند.

۱- متره و برآورد	۵- طرح معماری ۲
۲- مدیریت و تشکیلات کارگاه	۶- طرح معماری ۳
۳- مصالح ساختمانی یا شناخت مواد	۷- طرح معماری ۴
۴- طرح معماری ۱	۸- طرح معماری ۵

۶) درخصوص دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی مرتبط با رشته های هفتگانه ساختمان که به استناد مدرک کارشناسی خود پروانه اشتغال به کار مرتبط دریافت نموده اند؛ در صورت اخذ مدرک کارشناسی یا کارشناسی ارشد جدید که امکان تغییر شماره (کد مرتبط به اصلی) را میسر کند و یا در صورت اخذ صلاحیت جدید، به استناد ماده ۵ آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان (مصوب ۱۳۷۵)، سپری نمودن حداقل زمان بعد از اخذ مدرک تحصیلی جدید الزامی نیست.