

## مصوبات کمیسیون ماده ۷ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

- ۱- دانش‌آموختگان رشته‌های اصلی اعم از فارغ‌التحصیلان دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی دولتی و دانشگاه آزاد اسلامی که مدارک تحصیلی آنها مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و میانگین کل نمرات آنها کمتر از ۱۲ باشد. در صورتیکه عنوان معادل در مدرک تحصیلی ایشان قید نشده باشد می‌توانند پروانه اشتغال به کار مهندسی با کد اصلی دریافت نمایند.
- ۲- فارغ‌التحصیلان کارشناسی رشته مهندسی علمی - کاربردی عمران - تأسیسات آبی (با ساختمانهای آبی) از دانشگاه شهید عباسپور در صورت ارائه مدرک تحصیلی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌توانند پروانه اشتغال به کار در رشته مرتبط با مهندسی عمران دریافت نمایند.
- ۳- به فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی ناپیوسته عمران - عمران (بورسیه جهادسازندگی) از دانشگاه صنعتی امیرکبیر با ارزشیابی معادل کارشناسی عمران، پروانه اشتغال به کار در رشته مرتبط با مهندسی عمران تعلق می‌گیرد.
- ۴- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی مهندسی عمران - راهداری از دانشگاه علم و صنعت ایران پروانه اشتغال به کار در رشته مرتبط با مهندسی عمران با حدود صلاحیت فقط نظارت در پایه ۳، تعلق می‌گیرد.
- ۵- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی مهندسی عمران - آب با مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد مهندسی عمران - سازه و یا عمران - زلزله پروانه اشتغال به کار در رشته مرتبط با مهندسی عمران با حدود صلاحیت نظارت بر حسب سنوات و محاسبات حداکثر در پایه ۲، با رعایت کلیه ضوابط مندرج در قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین‌نامه اجرایی آن تعلق می‌گیرد.
- ۶- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی ارشد مهندسی عمران - سازه‌های هیدرولیکی (مهندسی عمران - آب) که دارای مدرک تحصیلی کارشناسی آبیاری باشند، پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با عمران تعلق نمی‌گیرد.
- ۷- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی عمران روستایی فقط پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با عمران تعلق می‌گیرد.
- ۸- به فارغ‌التحصیلان رشته علمی - کاربردی ساختمان و یا عمران فقط پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با عمران تعلق می‌گیرد.
- ۹- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی ناپیوسته در رشته عمران و یا ساختمان و کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی ساختمان و یا عمران فقط پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با عمران تعلق می‌گیرد.
- ۱۰- به فارغ‌التحصیلان رشته مهندسی مکانیک - مکانیک ماشینها از دانشگاه علم و صنعت ایران پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۱۱- به فارغ‌التحصیلان رشته مهندسی مکانیک - کشتی‌سازی پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات مکانیکی تعلق نمی‌گیرد.
- ۱۲- به فارغ‌التحصیلان رشته مهندسی مکانیک - نیروگاه پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق نمی‌گیرد.

- ۱۳- به فارغ‌التحصیلان رشته مکانیک - ساخت و تولید پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق نمی‌گیرد.
- ۱۴- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی مهندسی شیمی - طراحی فرآیندها، پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق نمی‌گیرد.
- ۱۵- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی پیوسته مهندسی مکانیک - تهویه و تبرید پروانه اشتغال به کار مهندسی تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۱۶- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی پیوسته مهندسی مکانیک - تأسیسات حرارتی و برودتی پروانه اشتغال به کار مهندسی تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۱۷- به فارغ‌التحصیلان رشته مهندسی مکانیک - اتومکانیک پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق نمی‌گیرد.
- ۱۸- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی ناپیوسته تأسیسات حرارتی و برودتی و رشته تهویه مطبوع (علمی - کاربردی - تکنولوژی و...) پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۱۹- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی مهندسی خرید راه‌آهن پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با تأسیسات مکانیکی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۲۰- فارغ‌التحصیلان کارشناسی پیوسته مهندسی شبکه‌های انتقال و توزیع و یا کارشناسی پیوسته مهندسی علمی - کاربردی شبکه‌های انتقال و توزیع در صورت ارائه مدرک تحصیلی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فن‌آوری می‌توانند پروانه اشتغال به کار مهندسی تأسیسات برقی ساختمان دریافت نمایند.
- ۲۱- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی ناپیوسته شبکه‌های انتقال و توزیع (علمی - کاربردی، تکنولوژی و...) پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با تأسیسات برقی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۲۲- به فارغ‌التحصیلان رشته کارشناسی مهندسی پزشکی (بیوالکتریک) پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با تأسیسات برقی ساختمان تعلق نمی‌گیرد.
- ۲۳- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی ناپیوسته مهندسی کنترل و ابزار دقیق و مهندسی تکنولوژی کنترل و ابزار دقیق پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با تأسیسات برقی ساختمان تعلق می‌گیرد.
- ۲۴- فارغ‌التحصیلان مهندسی کاربردی برق - قدرت از دانشگاه صنعت نفت آبادان در صورت تأیید مدارک تحصیلی از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌توانند پروانه اشتغال به کار مهندسی تأسیسات برقی ساختمان دریافت نمایند.
- ۲۵- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی ناپیوسته رشته علمی - کاربردی معماری و مهندسی تکنولوژی معماری از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناری، پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با معماری تعلق می‌گیرد.
- ۲۶- به فارغ‌التحصیلان رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، پروانه اشتغال به کار شهرسازی تعلق نمی‌گیرد.
- ۲۷- فارغ‌التحصیلان رشته خط و ابنیه و یا خط و سازه‌های ریلی از دانشگاه علم و صنعت ایران می‌توانند پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با عمران با حدود صلاحیت نظارت حداکثر پایه سه بدون امکان ارتقاء دریافت نمایند.
- ۲۸- به فارغ‌التحصیلان رشته تکنولوژی آبادانی روستا از مؤسسه آبادانی و توسعه روستاها و یا دانشگاه شهید بهشتی فقط پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط با عمران با حدود صلاحیت نظارت حداکثر تا پایه سه تعلق می‌گیرد.

- ۲۹- به فارغ‌التحصیلان کارشناسی مدیریت شهری هیچگونه پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با معماری تعلق نمی‌گیرد.
- ۳۰- نحوه بررسی و تعیین وضعیت صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی برای دارندگان مدارک تحصیلی مقاطع کاردانی و کارشناسی که عنوان رشته تحصیلی درج‌شده در دانشنامه ایشان در هر دو مقطع مذکور عیناً یکسان می‌باشد همانند دارندگان مدارک کارشناسی پیوسته در همان رشته وفق ضوابط و مقررات مندرج در قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین‌نامه اجرایی آن می‌باشد.
- ۳۱- به استناد تصویب‌نامه شماره ۳۳۱۲۰/۷۷۵۴۹ مورخ ۸۴/۱۲/۳ هجرت محترم وزیران و همچنین رأی شماره ۱۹۸ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری مندرج در روزنامه رسمی شماره ۱۸۷۱۹ مورخ ۸۸/۳/۲۰ کشور، درخصوص دارندگان مدارک تحصیلی از سازمان امور اداری و استخدامی کشور، صدور یا ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار مهندسی برای این دسته از متقاضیان امکان‌پذیر نیست.
- ۳۲- مقرر گردید معرفی دانش‌آموختگان رشته مرتبط برای گذراندن کسر واحدهای درسی خود به منظور دریافت صلاحیت رشته اصلی مهندسی تا اطلاع ثانوی کان‌لم‌یکن می‌باشد.
- ۳۳- مدارک لازم جهت طرح و بررسی در کمیسیون هم‌ارزی رشته‌ها، مطابق پیوست ۲ می‌باشد.
- ۳۴- به دارندگان مدارک تحصیلی کارشناسی ارشد در هریک از گرایشهای عمران که مدرک کارشناسی آنها در موضوع رشته عمران نباشد، باتوجه به عدم گذراندن ۷۰٪ از واحدهای کارشناسی عمران هیچگونه پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته‌های اصلی یا مرتبط با عمران تعلق نمی‌گیرد.
- ۳۵- به دارندگان مدارک تحصیلی کارشناسی مرتبط با مهندسی عمران که دارای مدرک کارشناسی ارشد سازه و زلزله نباشند، پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته مرتبط و با صلاحیت نظارت بر حسب سنوات و محاسبات حداکثر تا پایه ۲ تعلق می‌گیرد.