

تاریخ : ۱۳۹۰/۹/۲۱

شماره : ۸۶۵۵۲/۳۳۰/۹۰



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

معاونت امور مسکن و ساختمان

۱۳

عادی

پست نامی

مدیران کل محترم مسکن و شهرسازی استانها

سلام علیکم

پیرو ابلاغ بخشنامه شماره ۶۲۲۷۱/۴۰۰۲۸۹ مورخ ۸۹/۱۲/۷ و به استناد مصوبه مورخ ۹۰/۹/۸ کمیسیون هم ارزی رشته ها، موارد ذیل جهت اقدام لازم اعلام می گردد:

۱. فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد ناپوسته رشته شهرسازی - برنامه ریزی شهری که دارای مدرک کارشناسی در یکی از رشته های شهرسازی، معماری، عمران، جغرافیا، جامعه شناسی (علوم اجتماعی) و اقتصاد باشند، در صورت گذراندن حداقل دروس الزامی پیش نیاز مطابق جدول (تصویر پیوست) توسط ایشان، می توانند پروانه اشتغال به کار شهرسازی دریافت نمایند.

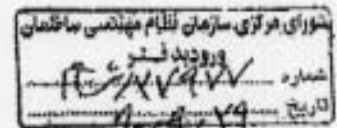
تبصره: چنانچه اشخاص مذکور طی دوران تحصیل موفق به گذراندن این دروس نشده باشند، می توانند نسبت به گذراندن دروس کسری در یکی از دانشگاههای علم و صنعت ایران، تهران، شهید بهشتی، تربیت مدرس تهران، تبریز، شیراز، اصفهان و فردوسی مشهد و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات اقدام نمایند.

۲. دریافت پروانه اشتغال به کار مهندسی در رشته شهرسازی برای دارندگان مدرک کارشناسی ارشد شهرسازی با گرایش طراحی شهری فقط با مدرک کارشناسی در رشته معماری یا شهرسازی امکان پذیر می باشد.

صحنه مراتب به استحضار مقام عالی وزارت رسیدگی است.

ابوالفضل صومعلو

معاون امور مسکن و ساختمان



در ذیل:

- جناب آقای مهندس قائم ریس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان برای استحضار

نامه های فاقد مهر برجسته ی دبیرخانه مرکزی وزارت راه و شهرسازی تراز درجه اعتبار ساقط می باشند.

جدول فهرست حداقل دروس الزامی پیش نیاز برای علمی دوره افتخالی از کارشناسی به کارشناسی ارشد شهرسازی بر پایه روزهای شهری

شماره کارشناسی	دروس پیش نیاز مورد نیاز	تعداد واحد
شهران	۱- بیان تصویری (کارگاه، نقشه‌ای)	۳-۵
	۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری	۲-۴
	۳- جامعه‌شناسی شهری	۲
	۴- اقتصاد شهری	۲
	۵- تاریخ شهر	۲
تجزیه و تحلیل	۱- بیان تصویری (کارگاه، نقشه‌ای)	۳-۵
	۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری	۲-۴
	۳- جامعه‌شناسی شهری	۲
	۴- آمار و مدل‌سازی شهری (مدل‌های کمی در شهرسازی)	۲
	۵- رایانه در شهرسازی	۲
علوم اجتماعی (جامعه‌شناسی)	۱- بیان تصویری (کارگاه، نقشه‌ای)	۳-۵
	۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری	۲-۴
	۳- آمار و مدل‌سازی شهری (مدل‌های کمی در شهرسازی)	۲
	۴- اقتصاد شهری	۲
	۵- رایانه در شهرسازی (کاربرد نظام اطلاعات شهری)	۲
اقتصاد	۱- بیان تصویری (کارگاه، نقشه‌ای)	۳-۵
	۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری	۲-۴
	۳- جامعه‌شناسی شهری	۲
	۴- رایانه در شهرسازی (کاربرد نظام اطلاعات شهری)	۲
	۵- تاریخ شهر	۲
معماری	۱- کارگاه نقشه‌ای شهر	۳-۵
	۲- جامعه‌شناسی شهری	۲
	۳- اقتصاد شهری	۲
	۴- آمار و مدل‌سازی شهری (مدل‌های کمی در شهرسازی)	۲
	۵- رایانه در شهرسازی (کاربرد نظام اطلاعات شهری)	۲
شهرسازی	تاریخ واحد پیش نیاز یا کمیته‌ای از آن تعیین شود.	(صفر)

تاریخ: ۱۳۸۵/۰۹/۰۹

مهر و امضاء: