

تاریخ: ۱۳۹۰/۸/۲۱

شماره: ۸۶۵۵۳/۳۳-۹۰



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

معاونت امور مسکن و ساختمان

بسمه تعالی



مدیرکل محترم مسکن و شهرسازی استان مازندران

سلام علیکم

پیرو ابلاغ بخشنامه شماره ۶۲۲۷۱/۴۰۰/۸۹ 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 ناپیوسته 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.
- ضمناً راتب به استحضار مقام عالی وزارت رسیده است.

ابوالفضل صومعلو

معاون امور مسکن و ساختمان

تاریخ	۱۳۹۰/۸/۲۱
شماره	۸۶۵۵۳/۳۳-۹۰
محل	تهران



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

شماره پیوست: ۹۰/۱۰۹/۲۱

تاریخ: ۱۳۰۴۵۰۸۰

اداره کل مسکن و شهرسازی مازندران

بسمه تعالی

«سال جهاد اقتصادی گرامی باد»

جناب آقای مهندس خاوری نژاد

رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

سلام علیکم

احتراما به پیوست تصویرنامه شماره ۸۶۵۵۳/۴۳۰/۹۰ مورخ ۹۰/۰۹/۲۱ دفتر معاونت محترم امور مسکن و ساختمان وزارت متبوع به همراه جدول پیوست در خصوص وضعیت مدارک تحصیلی کارشناسی ارشد رشته شهرسازی جهت اطلاع و اقدام ارسال میگردد.

سید عباس رنگشای

معاون مسکن

آلوانامه: برق نظام مهندسی ساختمان مازندران
شماره: ۹۰-۴۷-۴۵
تاریخ: ۹۰/۰۹/۲۱

جدول فهرست حداقل دروس الزامی پیش نیاز برای طی دوره انتقال از کارشناسی به
کارشناسی ارشد شهرسازی برنامه ریزی شهری

تعداد واحد	کارشناسی	دروس پیش نیاز مورد نیاز
۳-۵	معماری	۱- بیان تصویری (کارگاه، مقدماتی)
۲-۴		۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری
۲		۳- جامعه شناسی شهری
۲		۴- اقتصاد شهری
۲		۵- تاریخ شهر
۳-۵	معماری	۱- بیان تصویری (کارگاه، مقدماتی)
۲-۴		۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری
۲		۳- جامعه شناسی شهری
۲		۴- آمار و مدل سازی شهری (۱۰۰٪ های کسی در شهرسازی)
۲		۵- رایانه در شهرسازی
۳-۵	علوم اجتماعی (علوم اجتماعی)	۱- بیان تصویری (کارگاه، مقدماتی)
۲-۴		۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری
۲		۳- آمار و مدل سازی شهری (۱۰۰٪ های کسی در شهرسازی)
۲		۴- اقتصاد شهری
۲		۵- رایانه در شهرسازی (کاربرد نظام اطلاعات شهری)
۳-۵	اقتصاد	۱- بیان تصویری (کارگاه، مقدماتی)
۲-۴		۲- شناخت و تحلیل فضاهای شهری
۲		۳- جامعه شناسی شهری
۲		۴- آمار و مدل سازی شهری (کاربرد نظام اطلاعات شهری)
۲		۵- تاریخ شهر
۳-۵	معماری	۱- کارگاه مقدماتی شهر
۲		۲- جامعه شناسی شهری
۲		۳- اقتصاد شهری
۲		۴- آمار و مدل سازی شهری (۱۰۰٪ های کسی در شهرسازی)
۲		۵- رایانه در شهرسازی (کاربرد نظام اطلاعات شهری)

(مستتر)

هیچ واحد پیش نیاز با کمبودی الزامی ندارد

۹۱۴
۹۰
۹۱