



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل مسکن و شهرسازی مازندران

شماره: ۱۳۰۴۵۰۰ تاریخ: ۹۰/۰۱/۰۶ پیوست: ۱

بسمه تعالی

مسئول جهت تصدیق کرسی بده

جناب آقای مهندس خاوری نژاد ✓

رئیس محترم سازمان 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 رکنی
معاون مسکن

تاییدیه: ری. نقاد مهندس ساختمان مازندران
شماره: ۹۰۴۵۰۰
تاریخ: ۹۰/۰۱/۰۶

تاریخ: ۱۳۹۰/۹/۲۱
شماره: ۸۶۵۵۲/۲۳-۱۹۰۰

جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

معاونت امور مسکن و ساختمان

بسمه تعالی

مدیرکل محترم مسکن و شهرسازی استان مازندران

سلام علیکم

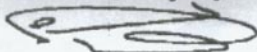
بسیرو ابلاغ بخشنامه شماره ۸۹/۱۲۷/۶۰۰۸۹ مورخ ۸۹/۱۲/۷ و به استناد مصوبه مورخ ۹۰/۹/۸ کمیسیون هم ارزی رشته ها، موارد ذیل جهت اقدام لازم اعلام می گردد:

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 مراتب به استحضار مقام عالی وزارت رسیده است.

ابوالفضل صومعلو

معاون امور مسکن و ساختمان



تاریخ	۱۳۹۰/۰۹/۲۱
شماره	۸۶۵۵۲/۲۳-۱۹۰۰
محل	تهران

جدول فهرست حداقل دروس الزامی بیتر، نیاز برای طی دوره انتقال از کارشناسی به
کارشناسی ارشد شهرسازی برنامه ویزی شهری

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

(مستتر)

مجموع واحد پیش نیاز با کمبودی از بیتر

۹۱۰
۹۰
۹۰