

جدول شماره ۱: دروس کمیود رشته کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری

ردیف	نام درس	تعداد واحد			تعداد ساعات		
		نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
۱	اقتصاد شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۲	جامعه شناسی شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۳	تاریخ شهر و شهرسازی در ایران	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۴	تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۵	آمار در شهرسازی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۶	مدلهای کمی در شهرسازی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۷	طراحی و کاربرد نظام اطلاعات شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۸	شناخت و تحلیل فضای شهری	۱	۱	۲	۱۶	۲۲	۴۸
۹	کارگاه شهرسازی مقدماتی	۱	۳	۴	۱۶	۹۶	۱۱۲
	جمع کل	۱۶	۴	۲۰	۲۵۶	۱۲۸	۳۸۴

توضیح ۱: با فرض اینکه دانشجویان وارد شده به کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، دانش آموخته‌ی کارشناسی یکی از رشته‌های شهرسازی، عمران، معماری، جغرافیا، اقتصاد و یا جامعه‌شناسی می‌باشند، گذراندن ۶ واحد از دروس جدول بالا به عنوان جبرانی (بر اساس رشته کارشناسی یادشده) توسط شورای تحصیلات تکمیلی یا شورای گروه/بخش تجویز می‌گردد. زمان (دوره) ماندگاری در دانشگاه به منظور اخذ مدرک بر اساس فرض ۶ واحد کمیود تنظیم شده است. چنانچه به هر دلیلی رشته‌ی پایه‌ی دانشجو غیر از موارد مذکور باشد، دروس کمیود مورد نیاز با صلاح دید شورای گروه مربوطه، خارج ساعته‌ی مستقیم آموزشی دانشگاه مجری جبران می‌شود.

جدول شماره ۲: دروس الزامی رشته کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری

ردیف	نام درس	تعداد واحد			تعداد ساعات		
		نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
۱	نظریه های برنامه ریزی شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۲	روش های برنامه ریزی شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۳	برنامه ریزی کاربری زمین	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۴	برنامه ریزی حمل و نقل درون شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۵	اندیشه های شهرسازی با تاکید بر رویکرد اسلامی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۶	برنامه ریزی مسکن	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۷	تجارب برنامه ریزی شهری ایران	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲
۸	کارگاه برنامه ریزی شهری (۱)	-	۳	۳	-	۹۶	۹۶
۹	کارگاه برنامه ریزی شهری (۲)	-	۳	۳	-	۹۶	۹۶
۱۰	پایان نامه	-	۶	۶	-	۱۹۲	۱۹۲
	جمع کل	۱۴	۱۲	۲۶	۲۲۴	۳۸۴	۶۰۸

جدول شماره ۴: دروس اختیاری رشته کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری

ردیف	نام درس	تعداد واحد			تعداد ساعات			پیش نیاز
		نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع	
۱	سمینار شهر اسلامی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۲	شهر و شهرسازی معاصر ایران	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۳	برنامه ریزی راهبردی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۴	بهسازی و نوسازی شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۵	برنامه ریزی و طراحی زیرساختها	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۶	برنامه ریزی مناطق کلاتشهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۷	سیستم های اطلاعات مکانی سه بعدی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۸	GIS پیشرفته	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۹	مدیریت شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۰	حقوق شهری	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۱	ارزیابی اثرات توسعه	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۲	سمینار مسائل شهری ایران	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۳	اخلاق حرفه ای در شهرسازی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۴	زبان تخصصی	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۵	روش تحقیق علمی پیشرفته (تدوین پایان-نامه)	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۶	طبیعت و شهر	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
۱۷	امنیت و شهر	۲	-	۲	۲۲	-	۲۲	
	جمع کل	۳۴	-	۳۴	۵۴۴	-	۵۴۴	

- از میان واحدهای جدول ۴، دانشجو موظف به اخذ ۶ واحد درسی بر اساس گرایش پایان نامه وی می باشد که به تشخیص شورای گروه / بخش انتخاب می شود.

