

جدول دروس رشته کارشناسی ناپیوسته مهندسی شهر سازی:

ترم اول						
شماره	نام درس	واحد	نظری	عملی	پیش نیاز	درس
۱	اندیشه اسلامی ۲	۲	۲	۰	-	عمومی
۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۲	۰	-	عمومی
۳	درآمدی بر شهرشناسی (درک و بیان محیط شهری)	۲	۲	۰	-	پایه
۴	ریاضیات و آمار، معادلات دیفرانسیل	۳	۳	۰	-	پایه
۵	بیان معماری	۳	۱	۲	-	پایه
۶	مبانی برنامه ریزی منطقه ای	۲	۲	۰	-	اصلی
۷	مبانی و روشهای طراحی شهری	۲	۲	۰	-	اصلی
۸	مبانی طراحی (جبرانی)	۲	۲	۰	-	جبرانی (صرفاً برای کاردانی های غیرمرتبط)
جمع واحد			۱۸			
ترم دوم						
شماره	نام درس	واحد	نظری	عملی	پیش نیاز	درس
۹	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۲	۲	۰	-	عمومی
۱۰	تربیت بدنی (۲)	۱	۰	۱	-	عمومی
۱۱	انقلاب اسلامی	۲	۲	۰	-	عمومی
۱۲	تاریخ شهر و شهرسازی ایران	۲	۲	۰		اصلی
۱۳	هندسه احجام و پرسپکتیو	۲	۱	۱	بیان معماری	پایه
۱۴	زبان تخصصی ۲	۲	۲	۰		پایه
۱۵	کارگاه برنامه و طرح (۱)	۴	۰	۴	۷ و ۶	تخصصی
۱۶	تاریخ شهرسازی جهان	۲	۲	۰		اصلی
۱۷	محیط زیست ۱	۲	۲	۰		اختیاری
جمع واحد			۱۹			

ترم سوم							
شماره	نام درس	واحد	نظری	عملی	پیش نیاز	درس	
۱۸	نظام اطلاعات جغرافیایی GIS	۲	۱	۱	-	پایه	
۱۹	کاربرد نقشه برداری در شهرسازی	۲	۱	۱	-	پایه	
۲۰	برنامه ریزی حمل و نقل شهری	۲	۲	۰	-	تخصصی	
۲۱	مبانی و روشهای برنامه ریزی شهری	۲	۲	۰	-	اصلی	
۲۲	برنامه ریزی مسکن	۲	۲	۰	-	تخصصی	
۲۳	مدیریت سوانح طبیعی سکونتگاههای انسانی	۲	۲	۰	-	اختیاری	
۲۴	کارگاه برنامه و طرح (۲)	۴	۰	۴	کارگاه برنامه و طرح (۱)	تخصصی	
۲۵	شناخت فضای شهری	۲	۲	۱	-		
		جمع واحد			۱۹		

ترم چهارم							
شماره	نام درس	واحد	نظری	عملی	پیش نیاز	درس	
۲۶	کارگاه برنامه و طرح (۳)	۴	۰	۴	کارگاه برنامه و طرح (۲)	تخصصی	
۲۷	طراحی شبکه حمل و نقل شهری	۲	۲	۰	-	تخصصی	
۲۸	مدل ها و روش های کمی در شهرسازی	۲	۲	۰	ریاضیات و آمار، معادلات دیفرانسیل	اصلی	
۲۹	تاریخ معماری معاصر	۲	۲	۰	-	اختیاری	
۳۰	کاربرد رایانه در شهرسازی	۲	۲	۰	-	اختیاری	
۳۱	روش تحقیق در شهرسازی	۲	۲	۰	هم نیاز با ۲۸	اصلی	
۳۲	منظرسازی	۲	۲	۰	-	تخصصی	
		جمع			۱۶		

ترم پنجم					
شماره	نام درس	واحد	نظری	عملی	پیش نیاز
۳۳	پروژه نهائی	۴			کارگاه برنامه و طرح (۳)
	جمع واحد	۴			
<ul style="list-style-type: none"> • مجموع واحدها: ۷۶ واحد • گذراندن ۸ واحد دروس اختیاری، الزامی میباشد. 					



مورد تایید می‌گردد است.

دکتر محمد آرموده.