

برنامه ترمی پیشنهادی کارشناسی پیوسته مهندسی شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد (ورودی های ۱۳۹۴ و بعد)

ترم دوم (B)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	درک و بیان محیط شهری	۲	۰	
۲	بیان معماری	۲	۱	
۳	معادلات دیفرانسیل	۲	۰	ریاضیات
۴	ترسیم پیشرفته	۱	۲	ترسیم مقدماتی
۵	جغرافیای شهری	۲	۰	
۶	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	۰	
۷	اندیشه اسلامی ۱	۲	۰	
۸	کاربرد رایانه در شهرسازی	۱	۱	
جمع واحدها:		۱۸ واحد		

ترم اول (A)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	مبانی شهرشناسی	۲	۰	
۲	هندسۀ ابعاد و پرسپکتیو	۲	۱	
۳	ترسیم مقدماتی	۲	۱	
۴	ریاضیات	۲	۰	
۵	فیزیک	۲	۰	
۶	فارسی عمومی	۳	۰	
۷	زبان عمومی	۳	۰	
جمع واحدها:		۱۸ واحد		

ترم چهارم (D)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	کاربرد نقشه برداری	۱	۲	گذراندن حداقل ۲۵ واحد
۲	جامعه شناسی شهری	۲	۰	
۳	روش تحقیق در شهرسازی	۲	۱	آمار در شهرسازی
۴	کارگاه شهرسازی ۱	۱	۴	ترسیم پیشرفته
۵	گرافیک رایانه ای	۱	۱	
۶	مبانی و روش های طراحی شهری	۲	۱	ترسیم پیشرفته
۷	ورزش ۱	۰	۱	تربیت بدنی
جمع واحدها:		۱۹ واحد		

ترم سوم (C)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	اصول سیستم های اطلاعات مکانی	۱	۱	
۲	زبان تخصصی	۲	۰	
۳	آمار در شهرسازی	۲	۰	
۴	اقتصاد شهری	۲	۰	
۵	تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	۲	۰	
۶	اندیشه اسلامی ۲	۲	۰	اندیشه اسلامی ۱
۷	تربیت بدنی ۱	۰/۵	۰/۵	
۸	مبانی و روش های برنامه ریزی شهری	۲	۱	جغرافیای شهری
شناخت و تحلیل فضای شهری		۲	۱	
جمع واحدها:		۱۹ واحد		

ترم ششم (F)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	کارگاه شهرسازی ۳	۱	۴	کارگاه شهرسازی ۲، تأسیسات و زیر ساخت های شهری، مبانی طراحی شبکه حمل و نقل
۲	تاریخ شهرهای ایرانی-اسلامی	۲	۰	تاریخ شهر و شهرسازی در جهان
۳	مبانی برنامه ریزی حمل و نقل	۲	۰	مدل های کمی در شهرسازی
۴	برنامه ریزی بافت های فرسوده و تاریخی	۳	۰	مبانی و روش های طراحی شهری، مبانی و روش های برنامه ریزی شهری، شناخت و تحلیل فضای شهری
۵	سمینار مسائل شهری	۲	۰	
۶	برنامه ریزی منطقه ای	۲	۰	مبانی و روش های برنامه ریزی شهری
۷	تفسیر موضوعی قرآن	۲	۰	
۸	مبانی مدیریت شهری	۲	۰	
جمع واحدها:		۲۰ واحد		

ترم پنجم (E)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	کارگاه شهرسازی ۲	۱	۴	کارگاه شهرسازی ۱، مبانی و روش های طراحی شهری، مبانی و روش های برنامه ریزی شهری
۲	مدل های کمی در شهرسازی	۲	۰	آمار در شهرسازی
۳	طراحی شبکه حمل و نقل	۲	۰	
۴	تاسیسات و زیر ساخت های شهری	۲	۱	
۵	مقوق و قوانین شهری	۲	۰	
۶	مبانی مهندسی معماری و ساختمان	۲	۰	
۷	آیین زندگی	۲	۰	
جمع واحدها:		۱۸ واحد		

ترم هشتم (H)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	کارگاه شهرسازی ۵	۱	۴	کارگاه شهرسازی ۴ مسکن برنامه ریزی حمل و نقل
۲	پروژه نهایی	۲	۴	
۳	اندیشه ها و وصایای حضرت امام (ه)	۱	۰	
۴	آشنایی با قرآنت و روانفوانی قرآن کریم	۱	۰	
جمع واحدها:		۱۵ واحد		

ترم هفتم (G)				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
		نظری	عملی	
۱	کارگاه شهرسازی ۴	۱	۴	کارگاه شهرسازی ۳، شناخت و تحلیل فضای شهری، برنامه ریزی بافت های فرسوده و تاریخی
۲	مسکن	۲	۰	
۳	ارزیابی توان محیط زیست	۲	۰	
۴	بوم شناسی	۲	۰	
۵	آشنایی با معماری معاصر	۲	۰	
۶	دانش خانواده و جمعیت	۲	۰	
۷	انقلاب اسلامی ایران	۲	۰	
جمع واحدها:		۱۵ واحد		