

دانشگاه پیام نور
برنامه ۹ ترم رشته مهندسی شهرسازی
سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی	۳			عمومی
۲		عمومی		۱		عمومی
۳		درآمدی بر شهرشناسی				پایه
۴		آمار در شهرسازی		۲		پایه
۵		ریاضیات(۱)		۲		پایه
۶		مبانی طراحی(۱)		۳		پایه
۷		جغرافیای شهری		۲		اصلی
جمع واحدها						۱۵

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی	۳			عمومی
۲		عمومی		۱		عمومی
۳		بیان معماری(۱)	۱	۱		پایه
۴		ریاضیات(۲)		۲	ریاضیات(۱)	پایه
۵		هندسه احجام و پرسپکتیو		۲	مبانی طراحی(۱)	پایه
۶		مبانی طراحی(۲)		۳	مبانی طراحی(۱)	پایه
۷		جامعه شناسی شهری		۲		اصلی
۸		مدل های کمی در شهرسازی		۲	آمار در شهرسازی	اصلی
جمع واحدها						۱۷

دانشگاه پیام نور
برنامه ۹ ترم رشته مهندسی شهرسازی
سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ترم سوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۲		عمومی ■	۱			عمومی
۳		در ک و بیان محیط شهری	۱	۱	درآمدی بر شهرشناسی	پایه
۴		بیان معماری(۲)	۱	۱	(بیان معماری(۱))	پایه
۵		معادلات دیفرانسیل	۲		(ریاضیات(۲))	پایه
۶		اقتصاد شهربنی	۲			اصلی
۷		روش تحقیق در شهرسازی	۲	۱	مدل های کمی در شهرسازی	اصلی
۸		کاربرد رایانه در شهرسازی	۱	۱		اختیاری
جمع واحدها		۱۶				

ترم چهارم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۲		GIS	۱	۲	کاربرد رایانه در شهرسازی، پس از ترم سوم	پایه
۳		کاربرد نقشه برداری در شهرسازی	۱	۲	آمار در شهرسازی، ریاضیات(۲)، پس از ترم سوم	پایه
۴		تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	۲		پس از ترم سوم	اصلی
۵		طرح شهرسازی(۱)	۱	۴	در ک و بیان محیط شهری، بیان معماری(۲)، مبانی طراحی(۲)	اصلی
جمع واحدها		۱۵				

دانشگاه پیام نور
برنامه ۹ ترم رشته مهندسی شهرسازی
سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ترم پنجم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۱		تاریخ شهر و شهرسازی در ایران	۲		تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	اصلی
۲		شاخت فضای شهری	۲	۲	تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	اصلی
۳		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری	۲	۲	جغرافیای شهری، جامعه‌شناسی شهری، اقتصاد شهری، طرح شهرسازی (۱)	اصلی
۴		طرح شهرسازی (۲)	۱	۴	طرح شهرسازی (۱)	اصلی
۵		جمع واحدها	۱۷			

ترم ششم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۲		زبان تخصصی	۲		زبان خارجه (عمومی)، پس از ترم سوم	پایه
۳		مبانی و روش‌های طراحی شهری	۴		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، شناخت فضای شهری	اصلی
۴		طرح شهرسازی (۳)	۱	۴	طرح شهرسازی (۲)	اصلی
۵		تأسیسات و زیرساخت‌های شهری	۳		کاربرد نقشه‌برداری در شهرسازی، شناخت فضای شهری	تخصصی
		جمع واحدها	۱۶			

دانشگاه پیام نور
برنامه ۹ ترم رشته مهندسی شهرسازی
سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ترم هفتم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۲		برنامه‌ریزی حمل و نقل شهری	۲		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، تأسیسات و زیرساخت‌های شهری	تخصصی
۳		مسکن	۲		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری	تخصصی
		طرح شهرسازی (۴)	۱	۴	طرح شهرسازی (۳)	تخصصی
۴		مبانی مهندسی معماری و ساختمان	۱	۱		اختیاری
۵		بوم‌شناسی و برنامه‌ریزی و طراحی محیطی	۲		جغرافیای شهری، شناخت فضای شهری	اختیاری
جمع واحدها		۱۵				

ترم هشتم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		عمومی معارف ■■■	۲			عمومی
۲		طراحی شبکه‌های حمل و نقل شهری	۱	۱	مبانی و روش‌های طراحی شهری،	تخصصی
۳		منظرسازی	۱	۱	مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، مبانی و روش‌های طراحی شهری	تخصصی
۴		طرح شهرسازی (۵)	۱	۴	طرح شهرسازی (۴)	تخصصی
۵		حقوق و قوانین شهری	۲		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری،	اختیاری
۶		طراحی و کاربرد نظام اطلاعات شهری	۲		مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، مبانی و روش‌های طراحی شهری	اختیاری
جمع واحدها		۱۵				

دانشگاه پیام نور
 برنامه ۹ ترم رشته مهندسی شهرسازی
 سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ترم نهم

نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	رده‌ی
تخصصی	مدل‌های کمی در شهرسازی، مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری		۲	برنامه‌ریزی منطقه‌ای		
تخصصی	مبانی و روش‌های طراحی شهری، طرح شهرسازی(۳)		۲	بافت‌های فرسوده و تاریخی		
تخصصی	طرح شهرسازی(۵)	۶		پروژه نهایی		
اختیاری	مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، مبانی و روش‌های طراحی شهری		۲	مدیریت شهری		۱
اختیاری	مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری، مبانی و روش‌های طراحی شهری، طرح شهرسازی(۴)		۲	سمینار مسائل شهری		۲
			۱۴	جمع واحدها		

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.