

جدول تطبیق رشته شهرسازی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۱	ریاضیات(۱)	ریاضی
۲	ریاضیات(۲)	ریاضی
۳	معادلات دیفرانسیل	ریاضی
۴	ریاضیات	ریاضی
۵	فیزیک	فیزیک، ریاضی
۶	درآمدی بر شهرسازی	شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، معماری
۷	آمار در شهرسازی	آمار ریاضی، آمار، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری
۸	مبانی طراحی (۱)	معماری، طراحی شهری، طراحی صنعتی، ارتباط تصویری
۹	بیان معماری (۱)	معماری
۱۰	هنر و هندسه احجام و پرسپکتیو	معماری، طراحی شهری، طراحی صنعتی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۱۱	مبانی طراحی (۲)	معماری، طراحی شهری، طراحی صنعتی، ارتباط تصویری
۱۲	در ک و بیان محیط شهری	طراحی شهری، معماری
۱۳	بیان معماری (۲)	معماری
۱۴	GIS	مهندسی عمران - GIS، سنجش از دور و GIS، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری (GIS - Photo"Shop) (سلط به نرم‌افزارهای مربوطه از قبیل؛
۱۵	کاربرد نقشه‌برداری در شهرسازی	مهندسی عمران - نقشه‌برداری
۱۶	زبان تخصصی	شهرسازی، طراحی شهری، برنامه‌ریزی شهری، معماری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۱۷	جغرافیای شهری	جغرافیای شهری، برنامه‌ریزی شهری، شهرسازی
۱۸	جامعه‌شناسی شهری	علوم اجتماعی - جامعه‌شناسی شهری - مدیریت شهری

جدول تطبیق رشته شهرسازی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۱۹	مدل‌های کمی در شهرسازی	شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری
۲۰	اقتصاد شهربانی	علوم اقتصادی - اقتصاد شهری، شهرسازی
۲۱	روش تحقیق در شهرسازی	شهرسازی، طراحی شهری، برنامه‌ریزی شهری، معماری
۲۲	تاریخ شهر و شهرسازی در جهان	شهرسازی، معماری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۲۳	طرح شهرسازی (۱)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۲۴	تاریخ شهر و شهرسازی در ایران	شهرسازی، معماری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۲۵	شناخت فضای شهری	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۲۶	مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری	برنامه‌ریزی شهری، شهرسازی، طراحی شهری، معماری
۲۷	طرح شهرسازی (۲)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۲۸	مبانی و روش‌های طراحی شهری	طراحی شهری، شهرسازی، معماری
۲۹	طرح شهرسازی (۳)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۳۰	طرح شهرسازی (۴)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۳۱	تأسیسات و زیرساخت‌های شهری	شهرسازی، طراحی شهری، برنامه‌ریزی شهری، معماری
۳۲	برنامه‌ریزی حمل و نقل شهری	مهندسی عمران - برنامه‌ریزی حمل و نقل، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، معماری

جدول تطبیق رشته شهرسازی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۳۳	مسکن	معماری، طراحی شهری، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری
۳۴	طرح شهرسازی (۵)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۳۵	طراحی شبکه‌های حمل و نقل شهری	مهندسی عمران – برنامه‌ریزی حمل و نقل، شهرسازی، معماری
۳۶	منظرسازی	معماری منظر، طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۳۷	برنامه‌ریزی منطقه‌ای	برنامه‌ریزی منطقه‌ای، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری
۳۸	بافت‌های فرسوده و تاریخی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۳۹	پروژه نهایی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۴۰	کاربرد رایانه در شهرسازی	طراحی شهری، معماری، مهندسی عمران – GIS، برنامه‌ریزی شهری (مسلط به نرم‌افزارهای مربوطه از قبیل؛ Auto"Cad- Photo"Shop- GIS – (3D"max –
۴۱	مبانی مهندسی معماری و ساختمان	معماری
۴۲	بوم‌شناسی و برنامه‌ریزی و طراحی محیط	طراحی شهری، شهرسازی، معماری
۴۳	حقوق و قوانین شهری	شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، مدیریت شهری، معماری
۴۴	طراحی و کاربرد نظام اطلاعات شهری	شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، مدیریت شهری
۴۵	سمینار مسائل شهری	شهرسازی، مدیریت شهری، برنامه‌ریزی شهری، معماری

جدول تطبیق رشته شهرسازی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۴۶	مبانی شهرشناسی	شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، معماری
۴۷	بیان معماری	معماری
۴۸	درک و بیان محیط شهری	طراحی شهری، شهرسازی، معماری
۴۹	هندسه احجام و پرسپکتیو	معماری، طراحی شهری، طراحی صنعتی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۵۰	ترسیم مقدماتی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۵۱	ترسیم پیشرفته	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۵۲	مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری	برنامه‌ریزی شهری، شهرسازی، طراحی شهری، معماری
۵۳	مبانی برنامه‌ریزی شبکه حمل و نقل درون شهری	مهندسی عمران – برنامه‌ریزی حمل و نقل، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری
۵۴	اصول سیستم‌های اطلاعات مکانی	مهندسی عمران - GIS، سنجش از دور و GIS، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری (سلط به نرم‌افزارهای مربوطه از قبیل؛ GIS - Photo"Shop
۵۵	مبانی و روش‌های طراحی شهری	طراحی شهری، شهرسازی، معماری
۵۶	کارگاه شهرسازی (۱)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۵۷	مبانی طراحی شبکه حمل و نقل درون شهری	مهندسی عمران – برنامه‌ریزی حمل و نقل، شهرسازی، معماری

جدول تطبیق رشته شهرسازی سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۵۸	تأسیسات و زیرساخت‌های شهری	شهرسازی، طراحی شهری، برنامه‌ریزی شهری، معماری
۵۹	کارگاه شهرسازی (۲)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۶۰	برنامه‌ریزی بافت‌های فرسوده و تاریخی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی، برنامه‌ریزی شهری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۶۱	کارگاه شهرسازی (۳)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۶۲	تفسیر عکس‌های هوایی و ماهواره‌ای	مهندسی عمران - GIS، سنجش از دور و GIS، شهرسازی، طراحی شهری، برنامه‌ریزی شهری
۶۳	کارگاه شهرسازی (۴)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۶۴	تاریخ شهرهای ایرانی - اسلامی	شهرسازی، معماری، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی
۶۵	آشنایی با معماری معاصر	معماری
۶۶	مبانی مهندسی معماری و ساختمان	معماری
۶۷	کارگاه شهرسازی (۵)	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۶۸	روانشناسی محیطی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۶۹	پژوهه نهایی	طراحی شهری، معماری، شهرسازی
۷۰	شناخت و تحلیل فضای شهری	طراحی شهری، معماری، شهرسازی