

۱-۲- جدول دروس عمومی دوره کارشناسی پیوسته

ردیف	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت			هم نیاز	پیش نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	زبان فارسی	۳	۴۸	۰	۴۸		
۲	زبان خارجی	۳	۴۸	۰	۴۸		
۳	ترمیت‌چندی	۱	۳۲	۳۲	۰		تریبیت‌بلندی
۴	ورزش	۱	۳۲	۳۲	۰		تریبیت‌بلندی
۵	دو درس از گروه درسی «مبانی نظری اسلام»	۴	۶۴	۰	۶۴		تریبیت‌بلندی
۶	یک درس از گروه درسی «اخلاق اسلامی»	۲	۳۲	۰	۳۲		تریبیت‌بلندی
۷	یک درس از گروه درسی «انقلاب اسلامی»	۲	۳۲	۰	۳۲		تریبیت‌بلندی
۸	یک درس از گروه درسی «تاریخ تمدن اسلامی»	۲	۳۲	۰	۳۲		تریبیت‌بلندی
۹	یک درس از گروه درسی «آشنایی با منابع اسلامی»	۲	۳۲	۰	۳۲		تریبیت‌بلندی
۱۰	دانش خانواده و جمعیت	۲	۳۲	۰	۳۲		تریبیت‌بلندی
جمع							
		۲۲	۳۲۰	۷۶	۳۸۴		

جدول ۱: دروس پایه رشته هنری معماری در مقطع کارشناسی

پیشناز	تعداد ساعت	تعداد واحد				نام درس	نمره
		جمع	کارگاهی	عملی	نظری		
	۱۴۴	۵		۴	۱	مقدمات طراحی معماری	۱
	۶۴	۲		۲		بیان معماری ۱	۲
	۱۴۴	۵		۴	۱	طراحی معماری ۱	۳
	۴۸	۳			۳	استاتیک	۴
	۴۸	۳			۳	ریاضی و آمار	۵
استاتیک	۳۲	۲			۲	سازه ۱	۶
		۲۰				جمع کل	



جدول ۲: دروس تخصصی الزامی رشته مهندسی معماری در مقطع کارشناسی

ردیف	نام درس	تعداد واحد					تعداد ساعت	پیش نیاز
		نظری	عملی	کارگاهی	جمع	جمع		
۱	بیان معماری ۲	۲			۶۴			
۲	بیان معماری ۳	۱			۳۲			
۳	طراحی معماری ۲	۱	۴		۰	۱۴۴	مقدمات طراحی معماری	
۴	طراحی معماری ۳	۱	۴		۰	۱۴۴	سیستم‌های محیطی ۱	
۵	طراحی معماری ۴	۱	۴		۰	۱۴۴	تاریخ معماری جهانی	
۶	طراحی معماری ۵	۱	۴		۰	۱۴۴	مقدمه‌ای بر طراحی شهری	
۷	طراحی معماری ۶	۱	۴		۰	۱۴۴	ساختمان ۲	
۸	طراحی معماری ۷	۱	۴		۰	۱۴۴	سازه ۳	
۹	ساختمان ۱	۲			۲	۳۲		
۱۰	ساختمان ۲	۲			۱	۶۴	استاتیک	
۱۱	ساختمان ۳	۲			۱	۶۴	ساختمان ۲	
۱۲	ساختمان ۴	۲			۱	۶۴	ساختمان ۳	
۱۳	سازه - ۲	۳			۰	۴۸	سازه ۱	
۱۴	سازه - ۳	۳			۰	۴۸	سازه ۱	
۱۵	سازه ۴	۲			۱	۶۴	سازه	
۱۶	سیستم‌های محیطی ۱	۲			۱	۶۴	ریاضی و آمار	
۱۷	سیستم‌های محیطی ۲	۲			۱	۶۴	سیستم‌های محیطی ۱	
۱۸	سیستم‌های محیطی ۳	۲			۱	۶۴	سیستم‌های محیطی ۱	
۱۹	تاریخ معماری ایران پیش از اسلام	۲			۲	۳۲		
۲۰	تاریخ معماری ایران دوران اسلامی	۲			۲	۳۲		
۲۱	تاریخ جهانی معماری	۲			۲	۳۲		
۲۲	تاریخ معماری معاصر	۲			۲	۳۲		



	۳۲	۲			۲	مقدمه‌ای بر طراحی شهری	۲۳
	۳۲	۲			۲	زیان تخصصی	۲۴
	۶۴	۲		۲		رایانه در معماری ۱	۲۵
	۳۲	۲			۲	فرایند طراحی معماری	۲۶



جدول ۳: نمونه‌ای از دروس تخصصی اختیاری رشته مهندسی معماری در مقطع کارشناسی

پیشیاز	تعداد ساعت	تعداد واحد			نام درس	نمره
		جمع	عملی	نظری		
	۶۴	۲	۲		تجربه ساخت	۱
ساختمان ۴	۴۸	۲	۱	۱	ساختمان ۵	۲
سیستم‌های محیطی ۲	۶۴	۳	۱	۲	سیستم‌های محیطی ۴	۳
رایانه در معماری ۱- استاتیک	۶۴	۳	۱	۲	ماده، سازه و فرم	۴
	۳۲	۲		۲	نظریه سیستم‌ها و روش‌های تصمیم گیری	۵
	۳۲	۲		۲	مدیریت پروژه	۶
رایانه در معماری ۱	۴۸	۲	۱	۱	رایانه در معماری ۲	۷
	۳۲	۲		۲	مفاهیم پایه معماری	۸
	۳۲	۲		۲	درآمدی بر تفکر معماری	۹
	۳۲	۲		۲	تاریخ معماری معاصر ایران	۱۰
	۳۲	۲		۲	آشنایی با معماری جهان اسلام	۱۱
	۳۲	۲		۲	تاریخ شهر در ایران	۱۲
	۳۲	۲		۲	مروری بر نظریه‌های معماری	۱۳
	۳۲	۲		۲	آشنایی با هنرهای ایرانی	۱۴
	۳۲	۲		۲	مفاهیم اصلی تاریخ هنر	۱۵
	۳۲	۲		۲	تاریخ فرهنگ ایران	۱۶
	۳۲	۲		۲	کارگاه نگارش معماری	۱۷
	۳۲	۲		۲	تفکر انتقادی	۱۸
تاریخ معماری ایران دوران اسلامی	۳۲	۲		۲	آشنایی با مرمت میراث معماری و شهرسازی	۱۹
	۳۲	۲		۲	آشنایی با معماری منظر	



	۳۲	۲		۲	مقدمه‌ای بر برنامه‌ریزی شهری	۲۱
	۳۲	۲		۲	مقدمه‌ای بر برنامه‌ریزی مسکن	۲۲
	۳۲	۲		۲	مدیریت بحران و بازسازی در معماری و شهرسازی	۲۳
آشنایی با معماری منظر	۳۲	۲		۲	ارزیابی محیطی و مهندسی سایت	۲۴
	۳۲	۲		۲	بازنمایی در معماری منظر	۲۵
آشنایی با معماری منظر	۳۲	۲		۲	بوم‌شناسی گیاهی	۲۶
	۳۲	۲		۲	روش تحقیق	۲۷
سیستم‌های محیطی ۳	۶۴	۳	۱	۲	شیوه‌سازی عملکرد ساختمان	۲۸
بیان معماری ۱	۸۰	۳	۲	۱	برداشت و مستندنگاری بناهای تاریخی	۲۹
	۴۸	۲	۱	۱	آشنایی با سازه‌های سنتی	۳۰
برداشت و مستندنگاری بناهای تاریخی	۸۰	۳	۲	۱	کارگاه پژوهشی مصالح و ساخت سنتی	۳۱
					حداکثر سه درس/شش واحد از مجموعه زیر:	
	۳۲	۲		۲	مبانی علم اقتصاد	۱
	۳۲	۲		۲	اصول سازمان و مدیریت	۲
	۳۲	۲		۲	مبانی جامعه شناسی	۳
	۳۲	۲		۲	مبانی کامپیوتر و کاربرد آن	۴
	۳۲	۲		۲	مبانی جمعیت شناسی	۵
	۳۲	۲		۲	مبانی محیط زیست	۶
	۳۲	۲		۲	آمار و احتمالات مقدماتی	۷
	۳۲	۲		۲	کارآفرینی	۸
	۳۲	۲		۲	اقتصاد مهندسی	۹
	۳۲	۲		۲	ارگونومی	۱۰
	۳۲	۲		۲	طراحی مبلمان	۱۱

