

## برنامه درسه کارشناسه ناپيوسته مهندسه حرفه‌اي معماري (مه‌رمه ۱۴۰۰)

نيمسال اول					نيمسال دوم					نيمسال سوم					نيمسال چهارم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پيش‌نياز	ردیف	نام درس	تعداد واحد		پيش‌نياز	ردیف	نام درس	تعداد واحد		پيش‌نياز	ردیف	نام درس	تعداد واحد		
		فني	عمومي				فني	عمومي				فني	عمومي				فني	عمومي	فني
۱	طراحی معماری ۲	۴	۰	۸	۱	طراحی معماری ۳	۴	۰	۸	۱	طراحی معماری ۴	۴	۰	۸	۱	طراحی معماری ۵	۴	۰	
۲	ریاضی کاربردی	۳	۰	۳	۲	مبانی نظری معماری	۲	۰	۲	۲	کاربرد نرم‌افزارهای شبیه‌سازی انرژی	۲	۰	۶	۲	کارگاه فناوری ساخت	۲	۰	
۳	انسان، طبیعت و معماری پایدار	۲	۱	۳	۳	کاربرد نرم‌افزارهای شبیه‌سازی انرژی	۲	۱	۳	۳	روش‌های طراحی صنعتی ساختمان	۲	۱	۳	۳	طرح نهایی	۴	-	
۴	اسکیس	۱	۰	۳	۴	تحلیل روستا و فناوری محیط	۲	۱	۳	۴	معماری معاصر	۲	۰	۲	۴	تحلیل فضاهای شهری	۲	۱	
۵	مفاهیم پایه در طراحی سازه	۲	۰	۲	۵	سازه برای معماران	۲	۰	۲	۵	مدیریت تشریفات کارگاهی	۲	۱	۳	۵	کارورزی	۱	۰	
۶	فرایند طراحی معماری	۲	۱	۳	۶	جزئیات اجرایی ساختمان	۲	۱	۳	۶	طراحی فنی ساختمان	۲	۰	۶	۶	مرمت ابنیه سنتی و تاریخی	۲	۱	
۷	ورزش ۱	۱	۰	۲	۷	معماری ایران پس از اسلام	۲	۱	۳	۷	تأسیسات الکتریکی و مکانیکی	۲	۱	۳	۷	انقلاب اسلامی ایران / آشنایی با قانون اساسی	۲	۰	
۸	اندیشه اسلامی	۲	۰	۲	۸	برداشت از بناهای تاریخی	۲	۱	۴	۸	تفسیر موضوعی قرآن/ نهج‌البلاغه	۲	۰	۲					
					۹	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۰	۲										
جمع		۱۷	۹	۲۶	جمع		۲۰	۱۱	۳۰	جمع		۱۸	۷	۳۳	جمع		۱۷	۴	

ردیف	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت
۱	ترسیم فنی	۲	۶
۲	کاربرد نرم‌افزار ترسیمی	۲	۶
۳	تنظیم شرایط محیطی	۲	۳
۴	درک و بیان معماری ۱	۲	۴
۵	مصالح‌شناسی ساختمان	۳	۷
جمع		۱۱	-

مؤسسه آموزش عالی حکمت  
(غیر دولتی - غیر انتفاعی)

نوع درس	تعداد واحد
جبرانی (بدون احتساب)	۶
عمومی	۹
پایه	۸
تخصصی	۴۹
اختیاری	۶
جمع	۷۲