

برنامه درسی کارشناسی پیوسته مهندسی معماری (مهرماه ۱۳۹۶)

نیمسال اول					نیمسال دوم					نیمسال سوم					نیمسال چهارم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز		
			نظری	عملی					نظری	عملی					نظری	عملی		نظری	عملی
۱	مقدمات طراحی معماری ۱	۵	۵	۰	-	۱	مقدمات طراحی معماری ۳	۵	۵	۰	۱۰	۱	طراحی معماری ۱	۵	۵	۰	۱۰		
۲	بیان معماری ۱	۲	۱	۱	-	۲	بیان معماری ۲	۲	۲	۰	۴	۲	فرایند طراحی در معماری	۲	۲	۰	۲		
۳	مصالح ساختمانی	۲	۲	۰	-	۳	انسان، طبیعت، معماری	۲	۱	۱	۳	۱	تنظیم شرایط محیطی	۲	۲	۰	۲		
۴	ایستایی	۲	۲	۰	-	۴	معماری جهان	۲	۲	۰	۲	۲	اسکیس ۱	۱	۱	۰	۲		
۵	فارسی عمومی	۳	۳	۰	-	۵	نقشه برداری	۲	۱	۱	۳	۱	معماری معاصر ۲	۲	۲	۰	۲		
۶	زبان خارجی عمومی	۳	۳	۰	-	۶	مقاومت مصالح و سازه های فلزی	۳	۳	۰	۳	۳	معماری اسلامی ۱	۳	۲	۱	۲		
۷	تربیت بدنی ۱	۱	۱	۰	-	۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۲	۰	۲	۲	معماری اسلامی ۲	۲	۲	۰	۲		
جمع		۱۸	۱۲	۶		جمع		۱۸	۹	۹		جمع		۱۶	۱۰	۶	۲۲		

نیمسال پنجم					نیمسال ششم					نیمسال هفتم					نیمسال هشتم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد		پیش نیاز		
			نظری	عملی					نظری	عملی					نظری	عملی		نظری	عملی
۱	طراحی معماری ۲	۵	۵	۰	۱۰	۱	طراحی معماری ۴	۵	۵	۰	۱۰	۱	طراحی معماری ۵	۵	۵	۰	۱۰		
۲	ساختمان ۱	۲	۲	۰	۲	۲	مبانی نظری معماری	۲	۲	۰	۲	۲	آشنایی با اصول حفاظت و مرمت	۳	۲	۱	۴		
۳	تحلیل و طراحی روستا	۳	۱	۲	۵	۳	متره و برآورد	۲	۲	۰	۲	۳	طراحی نهایی	۶	۰	۶	۱۲		
۴	اسکیس ۲	۱	۱	۰	۲	۴	مدیریت تشکیلات کارگاهی	۲	۱	۱	۳	۲	کارآموزی	۲	۰	۲	۴		
۵	تأسیسات مکانیکی ساختمان	۲	۲	۰	۲	۵	طراحی فنی	۳	۳	۰	۶	۳	انقلاب اسلامی ایران / آشنایی با قانون اساسی	۲	۲	۰	۲		
۶	مبانی برنامه ریزی فضاهای شهری	۲	۲	۰	۴	۶	کارگاه معماری ساخت	۲	۲	۰	۴	۲							
۷	سیستم های ساختمانی	۲	۲	۰	۲	۷	دانش خانواده و جمعیت	۲	۲	۰	۲	-							
۸	اندیشه اسلامی ۱	۲	۲	۰	۲	جمع		۱۸	۶	۱۲	۳۰	جمع		۱۸	۴	۱۴	۳۲		
جمع		۱۹	۹	۱۰		جمع		۱۸	۱۲	۶		جمع		۱۸	۴	۱۴	۳۲		

جمع	اختیاری	اصلی	پایه	عمومی	نوع درس
۱۴۳	۸	۸۷	۲۷	۲۱	تعداد واحد