

فهرست دروس و ترم بندی رشته مهندسی معماری (کد رشته: ۳۴۰) مقطع کارشناسی پیوسته (صفحه ۱)
دانشکده فنی و حرفه‌ای محمودآباد

کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	تعداد ساعت			هم نیاز	پیش نیاز
				نظری	عملی	جمع		
۷۹۵۳	ترسیم فنی	پایه	۲	۰	۶	۶	۷۹۵۱	
۷۹۵۱	هندرسه کاربردی	پایه	۲	۱	۲	۳		
۷۹۵۵	بیان معماری ۱	پایه	۲	۱	۳	۴	۷۹۵۵	
۷۹۵۷	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۱	پایه	۲	۰	۶	۶		
۷۹۶۲	معماری جهان	پایه	۲	۲	۰	۲	۷۹۵۵	
۷۹۵۹	ریاضی عمومی	پایه	۲	۰	۲	۲		
۹۱۲۲	تریبت بدنی	پایه	۲	۰	۲	۲		
۹۱۱۸	زبان فارسی	عمومی	۳	۰	۳	۳		
۹۱۰۷	اخلاق اسلامی	عمومی	۲	۰	۲	۲		
جمع								
۷۹۵۶	بیان معماری ۲	پایه	۲	۱	۳	۴	۷۹۵۵ - ۷۹۵۷	۷۹۵۱
۷۹۸۹	درک رفتار سازه ۱	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۵۴	
۷۹۵۴	شناخت صالح ساختمانی	پایه	۳	۱	۶	۷	۷۹۵۵	
۷۹۶۴	معماری ایران بعد از اسلام	اختصاصی	۲	۱	۲	۳	۷۹۶۲	
۷۹۸۰	نقشه برداری	اختصاصی	۲	۱	۳	۴	۷۹۵۳	
۷۹۶۰	فیزیک مکانیک	پایه	۲	۰	۲	۲		
۹۱۲۳	ورزش ۱	عمومی	۱	۰	۲	۲	۹۱۲۲	
۹۱۰۲	اندیشه اسلامی(۱) (مبدأ و معاد)	عمومی	۲	۰	۲	۲		
۹۱۰۱	زبان خارجی	عمومی	۳	۰	۳	۳		
جمع								
۷۹۷۸	مقدمات طراحی معماری	اختصاصی	۳	۱	۶	۷	۷۹۵۶	
۷۹۹۳	ساختمان ۱	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۵۵ - ۷۹۵۳	
۷۹۸۳	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۲	اختصاصی	۲	۰	۶	۶	۷۹۵۷	
۷۹۹۰	درک رفتار سازه ۲	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۸۹	
۷۹۵۲	انسان ، طبیعت و معماری پایدار	پایه	۲	۱	۲	۳	۷۹۵۵	
۷۹۵۸	اسکیس	پایه	۱	۰	۳	۳	۷۹۵۶	
۷۹۶۱	فرآیند طراحی معماری	پایه	۲	۰	۲	۲	۷۹۵۶	
۷۹۹۶	مدیریت کسب و کار	مهارت عمومی	۲	۰	۲	۲		
۹۱۰۳	اندیشه اسلامی(۲) (نبوت و امامت)	عمومی	۲	۰	۲	۲		
جمع								
۷۹۷۳	طراحی معماری ۱	اختصاصی	۴	۰	۸	۸	۷۹۷۸	
۷۹۸۸	تنظیم شرایط محیطی	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۹۳	
۷۹۹۱	سازه های فلزی	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۹۰	
۷۹۷۹	برداشت بنای تاریخی	اختصاصی	۲	۱	۳	۴	۷۹۹۳ - ۷۹۶۴	
۷۹۹۴	ساختمان ۲	اختصاصی	۲	۰	۲	۲	۷۹۹۳	
۷۹۸۱	تحلیل روستا و فناوری محیط	اختصاصی	۲	۱	۳	۴	۷۹۷۸	
۹۱۱۰	انقلاب اسلامی	عمومی	۲	۰	۲	۲		
۷۹۹۷	استراتژی توسعه در زیست‌بوم	مهارت عمومی	۲	۰	۲	۲		
۷۹۸۴	کارآموزی ۱	اختصاصی	۱	۰	۰	۰	۷۹۹۳ - ۷۹۷۸	
جمع								

پیش‌سال اول

پیش‌سال دو

پیش‌سال سوم

پیش‌سال چهارم

فهرست دروس و ترم بندی رشته مهندسی معماری (کد رشته: ۳۴۰) مقطع کارشناسی پیوسته (صفحه ۲)
دانشکده فنی و حرفه‌ای محمودآباد

کد درس	نام درس	تعداد واحد	نوع درس	تعداد ساعت			هم نیاز	پیش نیاز
				نظری	عملی	جمع		
۷۹۷۴	طراحی معماری ۲	۴	اختصاصی		۸	۸	۷۹۷۳	
۷۹۸۶	مبانی نظری معماری	۲	اختصاصی		۰	۲	۷۹۷۳	
۷۹۹۲	سازه های بتی	۲	اختصاصی		۰	۲	۷۹۹۱	
۷۹۶۵	تأسیسات مکانیکی و الکتریکی	۳	اختصاصی		۲	۲	۷۹۹۴ - ۷۹۸۸	
۷۹۹۵	زبان تخصصی	۲	اختصاصی		۰	۲	۹۱۰۱	
۷۹۶۶	کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی انرژی در ساختمان	۲	اختصاصی	۱	۲	۳	۷۹۸۸	
۷۹۴۶	سیستم های نوین ساختمان	۲	اختیاری	۰	۲	۲		
۹۱۱۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	عمومی	۰	۲	۲		
جمع								
۷۹۷۵	طراحی معماری ۳	۴	اختصاصی		۸	۸	۷۹۷۴	
۷۹۷۲	طراحی فنی ساختمان	۳	اختصاصی		۶	۶	۷۹۷۴ - ۷۹۹۴	
۷۹۶۹	تحلیل فضاهای شهری	۲	اختصاصی	۱	۲	۳	۷۹۹۳	
۷۹۸۷	معماری معاصر	۲	اختصاصی	۰	۲	۲	۷۹۶۴ - ۷۹۸۶	
۷۹۷۰	روش های طراحی صنعتی ساختمان	۲	اختصاصی	۱	۲	۳	۷۹۹۴ - ۷۹۷۴	
	واحد اختیاری		اختیاری	۰	۰	۲		
	یک درس از گروه آشنایی با منابع انسانی			۰	۰	۲	۲	
	اختیاری		اختیاری	۰	۰	۲	۲	
جمع								
۷۹۷۶	طراحی معماری ۴	۴	اختصاصی		۸	۸	۷۹۷۵	
۷۹۷۱	طراحی معماری همسایه با اقلیم	۳	اختصاصی		۶	۶	۷۹۶۵ - ۷۹۶۵	
۷۹۶۷	متره و برآورد	۲	اختصاصی	۱	۲	۳	۷۹۷۲	
۷۹۶۸	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	۳	اختصاصی	۰	۲	۲	۷۹۹۴ - ۷۹۹۲ - ۷۹۹۱	
	اختیاری		اختیاری	۰	۰	۲		
	اختیاری		اختیاری	۰	۰	۲		
۹۱۲۸	دانش خانواده و جمیعت	۲	عمومی	۰	۰	۲	۲	
جمع								
۷۹۷۷	طراحی معماری ۵	۴	اختصاصی		۸	۸	۷۹۷۶	
۷۹۸۲	کارگاه فناوری ساخت	۲	اختصاصی		۶	۶	۷۹۹۲ - ۷۹۹۱ - ۷۹۷۲	
۷۹۶۳	طرح نهایی	۳	پروژه	۰	۰	۰	۷۹۷۶ - ۷۹۷۲	
۷۹۸۵	کارآموزی ۲	۱	اختصاصی	۰	۰	۱	۷۹۸۴ - ۷۹۷۶ - ۷۹۷۲	
جمع								

ورودی مهرماه ۱۳۹۹

تذکر: هنگام انتخاب واحد، رعایت دروس پیش نیاز و هم نیاز ضروری می باشد