

جدول ترم بندی دروس رشته مهندسی حرفه ای معماری (کارشناسی پیوسته) دانشکده علامه حسن زاده آملی (پسران آمل) ۹۰۶

ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	پیش نیاز	همینازا	ترم
۱	۹۰۶۰۰۱	ترسیم فنی	عملی	۲	۰	۲	۰	۹۶		هندسه کاربردی	اول
۲	۹۰۶۰۰۳	هندسه کاربردی	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۲۲			اول
۳	۹۰۶۰۰۷	بیان معماری ۱	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸			اول
۴	۹۰۶۰۰۴	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۱	عملی	۲	۰	۲	۰	۹۶	بیان معماری ۱		اول
۵	۹۰۶۰۱۲	معماری جهان	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			اول
۶	۹۰۶۰۰۵	ریاضی عمومی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			اول
۷	۹۱۲۲	تربیت بدنی	عملی	۱	۰	۱	۰	۳۲			اول
۸	۹۱۱۸	زبان فارسی	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰			اول
۹	۹۱۰۸	آئین زندگی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			اول
		جمع واحد های ترم اول		۱۸	۱۱	۷	۱۷۶	۳۰۴			اول
۱	۹۰۶۰۰۸	بیان معماری ۲	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸	بیان معماری ۱ - کاربرد نرم افزار ترسیمی ۱		دوم
۲	۹۰۶۰۲۲	درک رفتار سازه ۱	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	ریاضی عمومی	شناخت مصالح ساختمانی	دوم
۳	۹۰۶۰۰۲	شناخت مصالح ساختمانی	نظری-عملی	۳	۱	۲	۱۶	۹۶	بیان معماری ۱		دوم
۴	۹۰۶۰۱۵	معماری ایران بعد از اسلام	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	معماری جهان		دوم
۵	۹۰۶۰۱۹	نقشه برداری	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸	ترسیم فنی		دوم
۶	۹۰۶۰۰۶	فیزیک مکانیک	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			دوم
۷	۹۱۲۳	ورزش ۱	عملی	۱	۰	۱	۰	۳۲	تربیت بدنی		دوم
۸	۹۱۰۱	زبان خارجی	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰			دوم
۹	۹۱۰۲	اندیشه ۱	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			دوم
		جمع واحد های ترم دوم		۱۹	۱۳	۶	۲۰۸	۲۵۶			دوم
۱	۹۰۶۰۱۳	مقدمات طراحی معماری	نظری-عملی	۳	۱	۲	۱۶	۹۶	بیان معماری ۲		سوم
۲	۹۰۶۰۲۶	ساختمان ۱	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	ترسیم فنی - بیان معماری ۱		سوم
۳	۹۰۶۰۲۵	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۲	عملی	۲	۰	۲	۰	۹۶	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۱		سوم
۴	۹۰۶۰۲۳	درک رفتار سازه ۲	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	درک رفتار سازه ۱	ساختمان ۱	سوم
۵	۹۰۶۰۱۰	انسان، طبیعت و معماری پایدار	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	بیان معماری ۱		سوم
۶	۹۰۶۰۰۹	اسکیس	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	بیان معماری ۲		سوم
۷	۹۰۶۰۱۱	فرآیند طراحی معماری	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	بیان معماری ۲		سوم
۸	۹۰۶۰۱۶	برداشت بناهای تاریخی	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸	معماری ایران بعد از اسلام - ساختمان ۱		سوم
۹	۹۱۰۳	اندیشه ۲	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			سوم
		جمع واحد های ترم سوم		۱۸	۱۱	۷	۱۷۶	۳۲۰			سوم
۱	۹۰۶۰۳۸	طراحی معماری ۱	عملی	۴	۰	۴	۰	۱۲۸	مقدمات طراحی معماری		چهارم
۲	۹۰۶۰۲۰	تنظیم شرایط محیطی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	ساختمان ۱		چهارم
۳	۹۰۶۰۲۴	سازه های فلزی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	درک رفتار سازه ۲		چهارم
۴	۹۰۶۰۲۷	ساختمان ۲	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	ساختمان ۱		چهارم
۵	۹۰۶۰۳۴	تحلیل روستا و فناوری محیط	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸	مقدمات طراحی معماری		چهارم
۶	۹۰۶۰۴۶	مرمت ابنیه سنتی و تاریخی	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	برداشت بناهای تاریخی		چهارم
۷	۹۰۶۰۴۴	کارآموزی ۱	عملی	۱	۰	۱	۰	۱۲۰	مقدمات طراحی معماری - ساختمان ۱		چهارم
۸	۹۱۱۰	انقلاب اسلامی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰			چهارم
		جمع واحد های ترم چهارم		۱۷	۱۰	۷	۱۶۰	۳۲۸			چهارم

پنجم	طراحی معماری ۲	عملی	۴	۰	۴	۰	۱۲۸	طراحی معماری ۱	۹۰۶۰۳۹	۱
	مبانی نظری معماری	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	طراحی معماری ۱	۹۰۶۰۱۴	۲
	سازه های بتنی	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	سازه های فلزی	۹۰۶۰۲۵	۳
	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	نظری-عملی	۳	۲	۱	۳۲	۳۲	تنظیم شرایط محیطی- ساختمان ۲	۹۰۶۰۱۸	۴
	زبان تخصصی	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	زبان خارجی	۹۰۶۰۲۰	۵
	کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی انرژی در ساختمان	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	تنظیم شرایط محیطی	۹۰۶۰۲۱	۶
	سیستم های نوین ساختمانی	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	ساختمان ۲	۹۰۶۰۴۸	۷
	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰		۹۱۱۴	۸
جمع واحد های ترم پنجم										
			۱۹	۱۳	۶	۲۰۸	۱۹۲			
ششم	طراحی معماری ۲	عملی	۴	۰	۴	۰	۱۲۸	طراحی معماری ۲	۹۰۶۰۴۰	۱
	طراحی فنی ساختمان	عملی	۳	۰	۳	۰	۹۶	ساختمان ۲- طراحی معماری ۲	۹۰۶۰۳۷	۲
	تحلیل فضاها شهری	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	طراحی معماری ۱	۹۰۶۰۲۱	۳
	معماری معاصر	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	مبانی نظری معماری-معماری ایران(بعد از اسلام)	۹۰۶۰۱۷	۴
	روش های طراحی صنعتی ساختمان	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	طراحی معماری ۲- ساختمان ۲	۹۰۶۰۳۲	۵
	معماری داخلی	نظری-عملی	۲	۱	۱	۳۲	۴۸	طراحی معماری ۲- ساختمان ۲	۹۰۶۰۵۶	۶
	تفسیر موضوعی قرآن	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰		۹۱۱۶	۷
	مدیریت کسب و کار	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰		۹۹۹۱۰۴۳	۸
جمع واحد های ترم ششم										
			۱۹	۹	۱۰	۱۶۰	۳۳۶			
هفتم	طراحی معماری ۴	عملی	۴	۰	۴	۰	۱۲۸	طراحی معماری ۳	۹۰۶۰۴۱	۱
	طراحی معماری همساز با اقلیم	عملی	۳	۰	۳	۰	۹۶	کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی انرژی در ساختمان- تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	۹۰۶۰۳۶	۲
	متره و برآورد	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۳۲	طراحی فنی ساختمان	۹۰۶۰۲۸	۳
	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	نظری-عملی	۳	۲	۱	۳۲	۳۲	سازه های بتنی- ساختمان ۲- سازه های فلزی	۹۰۶۰۲۹	۴
	تاریخ شهر و شهرسازی در ایران و جهان	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	طراحی معماری ۳	۹۰۶۰۵۳	۵
	استراتژی توسعه در زیست بوم	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰		۹۹۹۱۰۴۰	۶
	دانش خانواده و جمعیت	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰		۹۱۲۸	۷
	جمع واحد های ترم هفتم									
			۱۸	۹	۹	۱۴۴	۲۸۸			
هشتم	طراحی معماری ۵	عملی	۴	۰	۴	۰	۱۲۸	طراحی معماری ۴	۹۰۶۰۴۲	۱
	کارگاه فناوری ساخت	عملی	۲	۰	۲	۰	۹۶	طراحی فنی ساختمان-سازه های بتنی-سازه های فلزی	۹۰۶۰۳۳	۲
	مبانی فرم و مهندسی زلزله	نظری	۲	۰	۲	۳۲	۰	ساختمان ۲-طراحی معماری ۳-سازه های فلزی-سازه های بتنی	۹۰۶۰۵۰	۳
	طرح نهایی	عملی	۳	۰	۳	۰	۰	طراحی معماری ۴-طراحی فنی ساختمان	۹۰۶۰۴۵	۴
	کارآموزی ۲	عملی	۱	۰	۱	۰	۱۲۰	طراحی معماری ۴-طراحی فنی ساختمان	۹۰۶۰۴۴	۵
جمع واحد های ترم هشتم										
			۱۲	۲	۱۰	۳۲	۳۴۴	توضیحات: ۱- این واحدها برای ورودی ۱۴۰۰ به بعد است ۲- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو می باشد		
جمع کل واحد/ساعت دوره کارشناسی			۱۴۰	۷۸	۶۲	۱۲۶۴	۲۳۶۸			