

دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری

مجموعه دروس رشته تحصیلی: مهندسی معماری (۳۴۰) -- مقطع: کارشناسی پیوسته -- ورودی: ۱۳۹۹

ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	نوع واحد		ساعات هفتگی		دروس پیش نیاز	دروس هم نیاز
				تئوری	عملی	تئوری	عملی		
ترم اول -- جمع واحد ها: ۱۸	۹۱۰۷	اخلاق اسلامی	عمومی	۲	-	۲	-		
	۹۱۱۸	زبان و ادبیات فارسی	عمومی	۳	-	۳	-		
	۹۱۲۲	تربیت بدنی	عمومی	-	۱	-	۲		
	۷۹۵۱	هندسه کاربردی	پایه	۱	۱	۱	۱		
	۷۹۵۳	ترسیم فنی	پایه	-	۲	-	۶	هندسه کاربردی	
	۷۹۵۷	کاربرد نرم افزار ترسیم (۱)	پایه	-	۲	-	۶	بیان معماری ۱	
	۷۹۵۵	بیان معماری (۱)	پایه	۱	۱	۱	۳		
	۷۹۶۲	معماری جهان	پایه	۲	-	۲	-		
	۷۹۵۹	ریاضی عمومی	پایه	۲	-	۲	-		
ترم دوم -- جمع واحد ها: ۱۶	۹۱۰۱	زبان خارجه	عمومی	۳	-	۳	-		
	۷۹۶۰	فیزیک مکانیک	پایه	۲	-	۲	-		
	۷۹۵۶	بیان معماری (۲)	پایه	۱	۱	۱	۳	بیان معماری ۱ - کاربرد نرم افزار ترسیم ۱	
	۷۹۵۴	شناخت مصالح ساختمانی	پایه	۱	۲	۱	۶	بیان معماری ۱	
	۷۹۸۹	درک رفتار سازه ۱	تخصصی	۲	-	۲	-	ریاضی عمومی	شناخت مصالح ساختمانی
	۷۹۶۴	معماری ایران بعد از اسلام	تخصصی	۱	۱	۱	۲	معماری جهان	
	۷۹۸۰	نقشه برداری	تخصصی	۱	۱	۱	۳	ترسیم فنی	
ترم سوم -- جمع واحد ها: ۱۸	۹۱۰۲	اندیشه اسلامی ۱	عمومی	۲	-	۲	-		
	۷۹۷۸	مقدمات طراحی معماری	تخصصی	۱	۲	۱	۶	بیان معماری ۲	
	۷۹۹۳	ساختمان ۱	تخصصی	۲	-	۲	-	ترسیم فنی - بیان معماری ۱	
	۷۹۹۰	درک رفتار سازه ۲	تخصصی	۲	-	۲	-	درک رفتار سازه ۱	ساختمان ۱
	۷۹۵۲	انسان، طبیعت و معماری پایدار	پایه	۱	۱	۱	۲	بیان معماری ۱	
	۷۹۸۳	کاربرد نرم افزار ترسیم (۲)	تخصصی	-	۲	-	۶	کاربرد نرم افزار ترسیم ۱	
	۷۹۵۸	اسکیس	پایه	-	۱	-	۳	بیان معماری ۲	
	۷۹۶۱	فرایند طراحی معماری	پایه	۲	-	۲	-	بیان معماری ۲	
	۷۹۷۹	برداشت بناهای تاریخی	تخصصی	۱	۱	۱	۳	معماری ایران بعد از اسلام - ساختمان ۱	
ترم چهارم -- جمع واحد ها: ۱۹	۹۱۲۸	دانش خانواده و جمعیت	عمومی	۲	-	۲	-		
	۷۹۷۳	طراحی معماری ۱	تخصصی	-	۴	-	۸	مقدمات طراحی معماری	
	۷۹۸۸	تنظیم شرایط محیطی	تخصصی	۲	-	۲	-	ساختمان ۱	
	۷۹۹۱	سازه های فلزی	تخصصی	۲	-	۲	-	درک رفتار سازه ۲	
	۷۹۸۱	تحلیل روستا و فناوری محیط	تخصصی	۱	۱	۱	۳	مقدمات طراحی معماری	
	۷۹۹۴	ساختمان ۲	تخصصی	۲	-	۲	-	ساختمان ۱	
	۷۹۹۵	زبان تخصصی	تخصصی	۲	-	۲	-	زبان خارجی	
	۷۹۳۹	مرمت ابنیه سستی و تاریخی	تخصصی	۱	۱	۱	۲	برداشت بناهای تاریخی	
	۷۹۸۴	کارآموزی ۱	تخصصی	-	۱	-	۱۲۰	مقدمات طراحی معماری - ساختمان ۱	

مجموعه دروس رشته تحصیلی: مهندسی معماری (۳۴۰) -- مقطع: کارشناسی پیوسته -- ورودی: ۱۳۹۹

ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	نوع واحد		ساعات هفتگی		دروس هم نیاز
				تئوری	عملی	تئوری	عملی	
ترم پنجم -- جمع واحد ها: ۲۰	۱	۹۱۰۳	اندیشه اسلامی ۲	عمومی	۲	-	۲	
	۲	۹۱۲۳	ورزش ۱	عمومی	-	۱	۲	
	۳	۷۹۷۴	طراحی معماری ۲	تخصصی	-	۴	۸	طراحی معماری ۱
	۴	۷۹۸۶	مبانی نظری معماری	تخصصی	۲	-	۲	طراحی معماری ۱
	۵	۷۹۹۲	سازه های بتنی	تخصصی	۲	-	۲	سازه های فلزی
	۶	۷۹۶۵	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	تخصصی	۲	۱	۲	تنظیم شرایط محیطی - ساختمان ۲
	۷	۷۹۶۶	کاربرد نرم افزار شبیه سازی انرژی در ساختمان	تخصصی	۱	۱	۲	تنظیم شرایط محیطی
	۸	۷۹۶۹	تحلیل فضای شهری	تخصصی	۱	۱	۲	طراحی معماری ۱
	۹	۷۹۴۶	سیستم های نوین ساختمانی	تخصصی	۲	-	۲	ساختمان ۲
ترم ششم -- جمع واحد ها: ۱۹	۱	۹۱۱۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	عمومی	۲	-	۲	
	۲	۷۹۹۶	مدیریت کسب و کار	مهارت عمومی	۲	-	۲	
	۳	۷۹۷۵	طراحی معماری ۳	تخصصی	-	۴	۸	طراحی معماری ۲
	۴	۷۹۸۷	معماری معاصر	تخصصی	۲	-	۲	مبانی نظری معماری - معماری ایران
	۵	۷۹۷۰	روش طراحی صنعتی ساختمان	تخصصی	۱	۱	۲	طراحی معماری ۲ - ساختمان ۲
	۶	۷۹۷۲	طراحی فنی ساختمان	تخصصی	-	۳	۶	ساختمان ۲ - طراحی معماری ۲
	۷	۷۹۴۱	فرایند طراحی شهری	تخصصی	۱	۱	۲	تحلیل فضای شهری
	۸	۷۹۴۲	معماری منظر	تخصصی	۱	۱	۲	طراحی معماری ۲
ترم هفتم -- جمع واحد ها: ۱۸	۱	۹۱۱۰	انقلاب اسلامی ایران	عمومی	۲	-	۲	
	۲	۷۹۷۱	طراحی معماری همساز با اقلیم	تخصصی	-	۳	۶	کاربرد نرم افزار شبیه سازی در ساختمان تاسیسات مکانیکی و الکتریکی
	۳	۷۹۶۷	متره برآورد	تخصصی	۱	۱	۲	طراحی فنی ساختمان
	۴	۷۹۷۶	طراحی معماری ۴	تخصصی	-	۴	۸	طراحی معماری ۳
	۵	۷۹۶۸	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	تخصصی	۲	۱	۲	سازه های بتنی - ساختمان ۲ - سازه ای فلزی
	۶	۷۹۹۷	استراتژی توسعه در زیست بوم	مهارت عمومی	۲	-	۲	
	۷	۷۹۴۴	تعمیر و نگهداری ساختمان	تخصصی	۱	۱	۲	طراحی فنی ساختمان
ترم هشتم -- جمع واحد ها: ۱۳	۱	۹۱۱۶	تفسیر موضوعی قرآن	عمومی	۲	-	۲	
	۲	۷۹۸۲	کارگاه فناوری ساخت	تخصصی	-	۲	۶	طراحی فناوری ساختمان سازه های بتنی - سازه های فلزی
	۳	۷۹۷۷	طراحی معماری ۵	تخصصی	-	۴	۸	طراحی معماری ۴
	۴	۷۹۸۵	کارآموزی ۲	تخصصی	-	۱	۱۲۰	طراحی معماری ۴ - طراحی فنی ساختمان
	۵	۷۹۶۳	طرح نهایی	تخصصی	-	۳		طراحی معماری ۴ - طراحی فنی ساختمان
	۶							
جمع کل واحد ها: ۱۴۰								