

دروس دوره کارشناسی ناپیوسته مهندسی حرفه ای معماری – آموزشگاه ابن حسام بیرجند

کد درس	نام درس	درس پیش نیاز	درس هم نیاز	تعداد واحد			تعداد ساعت تدریس در هفته			مهارت عمومی	تخصصی	پایه	اختیاری
				تئوری	عملی	جمع	ساعت تئوری	ساعت عملی	جمع				
۷۱۰۰۲۳	طراحی معماری ۲	---	---	۴	۴	۸	-	۸	۸	*			
۷۱۰۰۰۶	انسان، طبیعت و معماری پایدار	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۰۸	اسکیس	---	---	۱	۱	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۴	مفاهیم پایه در طراحی سازه برای معماران	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۰۷	فرآیند طراحی معماری	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۹۱۰۳	اندیشه اسلامی ۲	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۹۱۲۳	ورزش ۱	---	---	۱	۱	۲	-	۲	۲	*			
۹۹۹۷۵۰۵	ریاضی کاربردی	---	---	۳	-	۳	-	۳	۳	*			
				۹	۸	۱۷	جمع واحد						
۷۱۰۰۲۴	طراحی معماری ۳	طراحی معماری ۲	---	۴	۴	۸	-	۸	۸	*			
۷۱۰۰۱۰	مبانی نظری معماری	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۳	کاربرد نرم افزار شبیه سازی انرژی در ساختمان	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۲	تحلیل روستا و فناوری محیط	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۵	سازه برای معماران	مفاهیم پایه در طراحی سازه برای معماران	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۶	جزئیات اجرایی ساختمان	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۱	معماری ایران پس از اسلام	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۸	تحلیل فضاهای شهری	---	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۹۱۱۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
				۱۱	۹	۲۰	جمع واحد						
۷۱۰۰۲۵	طراحی معماری ۴	طراحی معماری ۳	---	۴	۴	۸	-	۸	۸	*			
۷۱۰۰۲۲	طراحی معماری همساز با اقلیم	کاربرد نرم افزار شبیه سازی انرژی در ساختمان	---	۲	۲	۴	-	۴	۴	*			
۷۱۰۰۱۹	روش های طراحی صنعتی ساختمان	جزئیات اجرایی ساختمان - طراحی معماری ۲	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۲۹	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	جزئیات اجرایی ساختمان	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۱۷	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۷۱۰۰۲۰	طراحی فنی ساختمان	جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران	---	۲	۲	۴	-	۴	۴	*			
۷۱۰۰۳۱	سیستم های نوین ساختمانی	جزئیات اجرایی ساختمان	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۹۱۱۶	تفسیر موضوعی قرآن	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
				۷	۱۱	۱۸	جمع واحد						
۷۱۰۰۲۶	طراحی معماری ۵	طراحی معماری ۴	---	۴	۴	۸	-	۸	۸	*			
۷۱۰۰۲۱	کارگاه فناوری ساخت	طراحی فنی ساختمان - سازه برای معماران	---	۲	۲	۴	-	۴	۴	*			
۷۱۰۰۲۸	طرح نهایی	طراحی معماری ۴ - طراحی فنی ساختمان	---	۴	۴	-	-	-	-	*			
۷۱۰۰۰۹	معماری معاصر	مبانی نظری معماری - معماری ایران پس از اسلام	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۲۷	کارروزی	طراحی معماری ۴ - طراحی فنی ساختمان	---	۱	۱	۲	-	۲	۲	*			
۷۱۰۰۳۶	فرآیند طراحی شهری	تحلیل فضاهای شهری	---	۱	۱	۲	۱	۲	۲	*			
۹۱۱۰	انقلاب اسلامی	---	---	۲	-	۲	-	۲	۲	*			
				۵	۱۲	۱۷	جمع واحد						

جمع واحد جهت فارغ التحصیلی: ۷۲ واحد (عمومی: ۹ واحد - پایه: ۸ واحد - تخصصی: ۴۹ واحد - اختیاری: ۶ واحد)

نکته مهم: دانشجویان با کاردانی غیرمرتبط جهت فارغ التحصیل شدن باید علاوه بر واحدهای فوق به میزان ۶ واحد از دروس مقطع کاردانی با نظر مدیر گروه انتخاب و نمره قبولی اخذ نمایند.