

## ترم بندی دروس تخصصی و اختیاری کارشناسی پیوسته

ترم	دروس پیش نیاز	تعداد واحد عملی	تعداد واحد نظری	نام درس	شماره درس	ردیف
ترم اول	-	۲	۱	درک و بیان محیط	۶۵۰۰۰۳	۱
	-	۲	۱	هندسه کاربردی	۶۵۰۰۰۱	۲
	-	۲	-	کارگاه مصالح و ساخت	۶۵۰۰۰۲	۳
	-	-	۲	هنر پیش دانشگاهی		۴
	-	-	۲	زبان انگلیسی (پیش دانشگاهی)		۵
	-	-	۲	هندسه (پیش دانشگاهی)		۶
			۱۴		جمع واحد	
ترم دوم	حداقل ۲ درس از دروس درک و بیان محیط، هندسه کاربردی، کارگاه مصالح و ساخت	۴	۱	مقدمات طراحی (۱)	۶۵۰۰۰۵	7
	-	۱	۱	بیان معماری (۱)	۶۵۰۰۰۸	8
	هندسه کاربردی	۱	۱	هندسه مناظر و مرایا	۶۵۰۰۰۴	9
	کارگاه مصالح و ساخت	۱	۱	مصالح ساختمانی	۶۵۰۰۰۷	10
	-	-	۳	ریاضیات و آمار	۶۵۰۰۰۶	11
			۱۴		جمع واحد	
ترم سوم	درک و بیان محیط، هندسه کاربردی، کارگاه مصالح و ساخت، بیان معماری، مقدمات طراحی (۱)	۴	۱	مقدمات طراحی (۲)	۶۵۰۰۰۱	12
	بیان معماری (۱)	۱	۱	بیان معماری (۳)	۶۵۰۰۱۱	13
	مقدمات طراحی (۱)	۱	۱	انسان، طبیعت، معماری	۶۵۰۰۱۰	14
	بعد از ترم ۲	۱	۱	نقشه برداری	۶۵۰۰۱۲	15
	-	-	۲	اختیاری (آشنایی با سایر هنرها یا سازه های نو)		16
			۱۳		جمع واحد	
ترم چهارم	مقدمات طراحی (۲)	۴	۱	طرح معماری (۱)	۶۵۰۰۱۴	17
	مقدمات طراحی (۲)	-	۲	آشنایی با معماری جهان	۶۵۰۰۱۷	18
	مقدمات طراحی (۲)	۳	-	برداشت از بناهای تاریخی	۶۵۰۰۱۶	19
	ریاضیات و آمار	-	۲	ایستایی	۶۵۰۰۱۵	20
	-	-	۲	درس اختیاری (حقوق معماری یا کاربرد کامپیوتر در معماری)		21
			۱۴		جمع واحد	

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد نظری	تعداد واحد عملی	دروس پیش نیاز	ترم
22	۶۵۰۰۲۳	طرح معماری (۲)	۱	۴	مقدمات طراحی (۲)، بیان معماری (۲)	ترم پنجم
۲۳	۶۵۰۰۲۲	آشنایی با معماری اسلامی	۳	۱	برداشت از بناهای تاریخی	ترم پنجم
24	۶۵۰۰۲۱	روستا(۱)	۱	۲	طراحی معماری (۱)	ترم پنجم
25	۶۵۰۰۱۹	ساختمان (۱)	۲	-	مصالح ساختمانی، طراحی معماری (۱)	ترم پنجم
26	۶۵۰۰۲۱	تنظیم شرایط محیطی	۲	-	طراحی معماری (۱)	ترم پنجم
جمع واحد			۱۶			
27	۶۵۰۰۲۹	طرح معماری (۳)	۱	۴	طراحی معماری (۱)	ترم ششم
28	۶۵۰۰۲۶	تأسیسات مکانیکی	۲	-	تنظیم شرایط محیطی	ترم ششم
29	۶۵۰۰۲۴	مقاومت مصالح وسازه های فلزی	۲	-	ایستایی	ترم ششم
30	۶۵۰۰۲۵	آشنایی با معماری معاصر	۲	-	آشنایی با معماری جهان	ترم ششم
31	۶۵۰۰۲۷	روستا ۲	۱	۲	روستا(۱)	ترم ششم
32	۶۵۰۰۲۸	ساختمان(۲) و گزارش کارگاه	۲	۱	ساختمان (۱)	ترم ششم
جمع واحد			۱۷			
33	۶۵۰۰۲۹	طرح معماری (۴)	۱	۴	پس از ترم ۶	ترم هفتم
34	۶۵۰۰۳۲	طراحی فنی	۱	۲	طرح معماری (۲)، طرح معماری (۳)	ترم هفتم
35	۶۵۰۰۳۰	سازه های بتنی	۲	-	ایستایی	ترم هفتم
36	۶۵۰۰۳۶	آشنایی با مبانی برنامه ریزی کالبدی	۱	۱	پس از ترم ۶	ترم هفتم
37	۶۵۰۰۳۵	متره و برآورد*	۱	۱	ساختمان(۲)	ترم هفتم
38	۶۵۰۰۳۱	تحلیل فضاهای شهری	۱	۲	-	ترم هفتم
39	۶۵۰۰۳۳	تأسیسات الکتریکی ( نور و صدا )	۲	-	تنظیم شرایط محیطی	ترم هفتم
جمع واحد			۱۹			
40	۶۵۰۰۳۴	طرح معماری (۵)	۱	۴	طرح معماری (۲)	ترم هشتم
41	۶۵۰۰۳۷	مبانی نظری معماری	۳	-	طرح معماری (۳)	ترم هشتم
42	۶۵۰۰۴۱	طرح نهایی	-	۶	مقاومت مصالح وسازه های فلزی، سازه های بتنی، ساختمان (۲)	ترم هشتم
43	۶۵۰۰۳۹	مدیریت و تشکیلات کارگاه	۱	۱	متره و برآورد	ترم هشتم
44	۶۵۰۰۳۸	آشنایی با مرمت ابنیه	۲	۱	پس از ترم ۶	ترم هشتم
جمع واحد			۱۹			
تعداد واحد تخصصی و اختیاری			۱۲۶			
تعداد واحد دروس عمومی			۲۶		دانشجویان موظف هستند ۲۶ واحد دروس عمومی را طی ۸ ترم فوق اخذ نمایند.	
مجموع			۱۵۲			

## دروس عمومی کارشناسی پیوسته و ناپیوسته معماری

ردیف	نام درس	تعداد واحد نظری	تعداد واحد عملی	جمع
۱	تاریخ فرهنگ و تمدن ایران اسلامی (از ورودی ۹۱ به بعد الزامی و قبل از آن اختیاری)	۲	-	۲
۲	آموزش قرآن	۱	-	۱
۳	وصایای امام (ره)	۱	-	۱
۴	دانش خانواده و جمعیت	۲	-	۲
۵	اندیشه اسلامی (۱)	۲	-	۲
۶	اندیشه اسلامی (۲)	۲	-	۲
۷	آیین زندگی (اخلاق کاربری)	۲	-	۲
۸	انقلاب اسلامی ایران	۲	-	۲
۹	تاریخ تحلیل صدر اسلام*	۲	-	۲
۱۰	تفسیر موضوعی قرآن	۲	-	۲
۱۱	فارسی عمومی	۳	-	۳
۱۲	زبان عمومی	۳	-	۳
۱۳	تربیت بدنی	-	۱	۱
۱۴	ورزش ( ۱ )	-	۱	۱
جمع کل		۲۶		