

چارت پیشنهادی دروس رشته مهندسی معماری مقطع کارشناسی پیوسته

ترم	ردیف	نام درس	تعداد واحد			نوع درس	پیشنیاز
			نظری	عملی	جمع		
1	1	ریاضی پیش دانشگاهی	2	-	2	پیش	ترم اول یا حداکثر ترم دوم
	2	فیزیک پیش دانشگاهی	2	-	2	پیش	ترم اول یا حداکثر ترم دوم
	3	زبان پیش دانشگاهی	2	-	2	پیش	ترم اول یا حداکثر ترم دوم
	4	فارسی پیش دانشگاهی	2	-	2	پیش	ترم اول یا حداکثر ترم دوم
	5	هندسه کاربردی	1	2	3	پایه	
	6	درک و بیان محیط	1	2	3	پایه	
	7	بیان معماری 1	1	1	2	پایه	
	8	کارگاه مصالح و ساخت	-	2	2	پایه	
جمع واحد			11	7	18		
2	1	هندسه مناظر و مرایا	1	1	2	پایه	هندسه کاربردی
	2	مقدمات طراحی 1	1	4	5	پایه	هندسه کاربردی - درک و بیان محیط
	3	بیان معماری 2	1	1	2	پایه	بیان معماری 1
	4	مصالح ساختمانی	1	1	2	اصلی	کارگاه مصالح و ساخت
	5	ریاضیات و آمار	3	-	3	پایه	
	6	زبان خارجی	3	-	3	عمومی	
	7	اندیشه اسلامی 1	2	-	2	عمومی	
	8	تربیت بدنی 1	1	-	1	عمومی	
			13	7	20		
3	1	مقدمات طراحی 2	1	4	5	پایه	مقدمات طراحی 1 کارگاه مصالح و ساخت
	2	انسان، طبیعت، معماری	1	1	2	پایه	مقدمات طراحی 1
	3	ایستایی	2	-	2	اصلی	ریاضیات و آمار
	4	نقشه برداری	1	1	2	اصلی	
	5	تاریخ تحلیلی اسلام	2	-	2	عمومی	
	6	وصایای امام خمینی (ره)	1	-	1	عمومی	
	7	زبان تخصصی	2	-	2	اختیاری	زبان خارجه
	8	فارسی	3	-	3	عمومی	
			13	6	19		
4	1	طراحی معماری 1	1	4	5	اصلی	مقدمات طراحی 2
	2	آشنایی با معماری جهان	2	-	2	اصلی	مقدمات طراحی 2
	3	برداشت از بناهای تاریخی	-	3	3	اصلی	مقدمات طراحی 2
	4	مقاومت مصالح و سازه فلزی	2	-	2	اصلی	ایستایی
	5	تفسیر قرآن کریم	2	-	2	عمومی	
	6	کاربرد کامپیوتر در معماری	1	1	2	اختیاری	
	7	آشنایی با قرآن کریم	1	-	1	عمومی	
	8	تربیت بدنی 2	-	1	1	عمومی	تربیت بدنی 1
			9	9	18		
5	1	طرح معماری 2	1	4	5	اصلی	مقدمات طراحی معماری 2 بیان معماری 2
	2	آشنایی با معماری اسلامی	3	1	4	اصلی	برداشت از بناهای تاریخی
	3	ساختمان 1	2	-	2	اصلی	طراحی معماری 1 مصالح ساختمانی
	4	تنظیم شرایط محیطی	2	-	2	اصلی	طرح معماری 1
	5	روستا 1	1	2	3	اصلی	طرح معماری 1
	6	سازه های بتنی	2	-	2	اصلی	ایستایی
	6	انقلاب اسلامی ایران	2	-	2	عمومی	
			13	7	20		

6	ردیف	نام درس	نظری	عملی	جمع	نوع درس	پیشنیاز
	1	طرح معماری 3	1	4	5	اصلی	طرح معماری 1
	2	ساختمان 2	2	1	3	اصلی	ساختمان 1
	3	تاسیسات الکتریکی	2	-	2	اصلی	تنظیم شرایط محیطی
	4	تاسیسات مکانیکی	2	-	2	اصلی	تنظیم شرایط محیطی
	5	روستا 2	1	2	3	اصلی	روستا 1
	6	آشنایی با معماری معاصر	2	-	2	اصلی	معماری جهان
	7	اندیشه اسلامی 2	2	-	2	عمومی	
		تنظیم خانواده	1	-	1	عمومی	
			13	6	19		
7	ردیف	نام درس	نظری	عملی	جمع	نوع درس	پیشنیاز
	1	طرح معماری 4	1	4	5	تخصصی	بعد از ترم 6
	2	مبانی نظری معماری	3	-	3	اصلی	طرح معماری 3
	3	متره و برآورد	1	1	2	اصلی	ساختمان 2
	4	آشنایی با مرمت ابنیه	2	1	3	تخصصی	بعد از ترم 6
	5	تحلیل فضاهای شهری	1	2	3	تخصصی	
	6	آیین زندگی	2	-	2	عمومی	
			9	9	18		
8	ردیف	نام درس	نظری	عملی	جمع	نوع درس	پیشنیاز
		طرح معماری 5	1	4	5	تخصصی	طرح معماری 3
	2	طراحی فنی	1	2	3	تخصصی	طرح معماری 2 طرح معماری 3
	3	آشنایی با مبانی برنامه ریزی کالبدی شهری	1	1	2	تخصصی	بعد از ترم 6
	4	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	1	1	2	اصلی	متره و برآورد
	5	طرح نهایی	-	6	6	تخصصی	ساختمان 2 سازه بتنی مقاومت مصالح و سازه فلزی
			4	12	18		

تعداد کل واحد های درسی دوره 140 واحد به شرح زیر است:

1. دروس عمومی 20 واحد
2. دروس پایه 29 واحد
3. دروس اصلی 60 واحد
4. دروس تخصصی 27 واحد
5. دروس اختیاری 4 واحد

توجه به دروس دارای پیش نیاز در هنگام اخذ واحد ضروری و به عهده دانشجو است.

اخذ واحد طرح نهایی همراه با طرح معماری مجاز می باشد.

اخذ بیش از یک درس طرح معماری در یک ترم مجاز نمی باشد.