

برنامه چهار ترم رشته معماری مقطع کاردانی پیوسته

نیمسال دوم						
ردیف	نوع درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد	پیش نیاز (پ) هم نیاز (ه)
1	عمومی	زبان انگلیسی عمومی	3	0	3	زبان پیش(پ)
2	عمومی	ریاضی عمومی	3	0	3	ریاضی پیش(پ)
3	اصلی	درک و بیان معماری(2)	1	2	3	درک و بیان معماری(1)(پ)
4	اصلی	تمرین های معماری(1)	1	2	3	درک و بیان معماری(1)(پ)-ترسیم فنی(پ)
5	اصلی	آشنایی با معماری جهان	2	0	2	
6	اصلی	پرسپکتیو	1	1	2	هندسه ترسیمی(پ)
7	عمومی	فارسی عمومی	3	0	3	
مجموع			14	5	19	

نیمسال اول						
ردیف	نوع درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد	پیش نیاز (پ) هم نیاز (ه)
1	عمومی	اخلاق و تربیت اسلامی	2	0	2	
2	پایه	فیزیک پیش	2	0	2	
3	پایه	ریاضی پیش	3	0	3	
4	پایه	زبان پیش	3	0	3	
5	پایه	درک و بیان معماری(1)	1	2	3	
6	پایه	ترسیم فنی	0	3	3	
7	پایه	هندسه ترسیمی	1	1	2	
مجموع			12	6	18	

تابستان اول						
ردیف	نوع درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد	پیش نیاز (پ) هم نیاز (ه)
1	پایه	فیزیک مکانیک	2	0	2	فیزیک پیش(پ)
2	اصلی	ایستایی (1)	2	0	2	ریاضی عمومی(پ)
3	تخصصی	زبان فنی	2	0	2	زبان انگلیسی عمومی(پ)
مجموع			6	0	6	

نیمسال چهارم						
ردیف	نوع درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد	پیش نیاز (پ) هم نیاز (ه)
1	تخصصی	طراحی فنی ساختمان	0	4	4	عناصر و جزئیات ساختمانی(1)(پ) تمرین های معماری(2)(پ)ایستایی(1)(پ) ایستایی 2(ه)
2	تخصصی	طراحی معماری(1)	2	2	4	طراحی فنی ساختمان(ه)
3	تخصصی	متره و برآورد	1	1	2	عناصر و جزئیات ساختمانی(1)(پ)
4	تخصصی	روستا(1)	1	1	2	تمرین های معماری(2)(پ)
5	تخصصی	کارآموزی	0	2	2	طراحی فنی ساختمان(ه)
6	اصلی	ایستایی (2)	2	0	2	ایستایی 1(پ)فیزیک مکانیک(پ)
7	اختیاری	کارآفرینی و پروژه	1	1	2	
8						
9						
10						
مجموع			7	11	18	

نیمسال سوم						
ردیف	نوع درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	جمع واحد	پیش نیاز (پ) هم نیاز (ه)
1	عمومی	معارف (1)	2	0	2	
2	اصلی	تمرین های معماری(2)	1	2	3	تمرین های معماری(1)(پ)
3	اصلی	د نرم افزارهای رایانه ای در معماری	2	1	3	
4	اصلی	آشنایی با معماری اسلامی(1)	1	1	2	درک و بیان معماری(2)(پ)ترسیم فنی(پ)
5	اصلی	عناصر و جزئیات ساختمانی(1)	1	1	2	ترسیم فنی(پ)
6	اصلی	تنظیم شرایط محیطی(1)	1	1	2	ترسیم فنی(پ)
7	تخصصی	نقشه برداری	1	1	2	ترسیم فنی(پ)
8	تخصصی	اصول سرپرستی	2	0	2	
9	عمومی	تربیت بدنی(1)	0	1	1	
10	عمومی	تنظیم خانواده	1	0	1	
مجموع			12	8	20	

جمع واحدهای رشته معماری 81 واحد