



# دانشگاه آزاد اسلامی واحد دورود

## گروه آموزشی معماری و عمران

چارت دروس ارابه ترمی : (ویرایش 95)

مقطع تحصیلی : کاردانی پیوسته  
رشته تحصیلی : نقشه کشی معماری

ترم سوم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز
		نظری	عملی	
18	عناصر و جزئیات ساختمانی (1)	1	1	4
19	ایستایی (1)	2		10
20	تمرینهای معماری (2)	1	2	15
21	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در معماری	2	1	
22	آشنایی با معماری اسلامی (1)	1	1	4-12
23	عرفان عملی در اسلام (اخلاق اسلامی)	2		
24	فارسی عمومی	3		
25	ترویج بدنی (1)		1	
جمع واحد		18 واحد		

ترم دوم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز
		نظری	عملی	
10	ریاضی عمومی (1)	3		
11	فیزیک مکانیک	2		10
12	درک و بیان معماری (2)	1	2	6
13	عناصر و جزئیات (جبرانی)	2		
14	شناخت مواد و مصالح (جبرانی)	2		
15	تمرینهای معماری (1)	1	2	4-6
16	پرسپکتیو	1	1	5
17	زبان عمومی	3		
جمع واحد		20 واحد		

ترم اول				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز
		نظری	عملی	
1	زبان پیش دانشگاهی	2		
2	ریاضی پیش دانشگاهی	2		
3	فیزیک پیش دانشگاهی	2		
4	توسیم فنی	3		
5	هندسه تریسمی	1	1	
6	درک و بیان معماری (1)	1	2	
7	مبانی هنرهای تجسمی (جبرانی)	2		
8	طراحی (جبرانی)	2		
9	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی (جبرانی)	1	1	
جمع واحد		20 واحد		

ترم پنجم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز
		نظری	عملی	
35	طراحی معماری (1)	2	2	37
36	متره و برآورد	1	1	18
37	طراحی فنی ساختمان	4		18-19-20
38	تعمیر و نگهداری ساختمان (اختیاری)	2		18
39	آشنائی با قرآن کریم	0/5	0/5	
40	وصایای امام (ره)	1		
41	کارآموزی	2		37
جمع واحد		16 واحد		

ترم چهارم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیشنیاز
		نظری	عملی	
26	روستا (1)	1	1	20
27	ایستایی (2)	2		11-19
28	اصول سرپرستی	2		
29	تنظیم شرایط محیطی (1)	1	1	4
30	آشنایی با معماری جهان	2		
31	نقشه برداری	1	1	4
32	زبان فنی	2		17
33	دانش و جمعیت خانواده	2		
34	اندیشه اسلامی (1)	2		
جمع واحد		18 واحد		

تذکر:

- 1- در هنگام انتخاب واحد رعایت پیشنیاز و همنیاز الزامی بوده و به عهده دانشجو می باشد.
- 2- در صورت مشروطی در هر ترم پس از آن بایستی حداکثر 14 واحد درسی اخذ گردد.
- 3- دانشجو موظف به مطالعه و توجه به اطلاعیه های گروه و آموزش می باشد.
- 4- از میان دروس اختیاری فقط یک درس با نظر گروه ارائه می گردد و دانشجو ملزم به گذراندن آن درس می باشد. در ضمن جدول دروس جبرانی در صفحه دوم چارت مشخص شده است.
- 5- پیرو بخشنامه شماره ی 1395/4/1 مورخ 95/30/23918/ص دروس جبرانی تعیین شده جهت پذیرفته گان دوره ی کاردانی پیوسته طبق جدول ذیل می باشد. (ورودی 95 به بعد)
- 6- دروس زبان، ریاضی و فیزیک پیش دانشگاهی جزو دروس جبرانی محاسبه می شوند.

ردیف	نوع دیپلم	تعداد دروس جبرانی (متجانس)	تعداد دروس جبرانی (نامتجانس)
1	فنی و حرفه ای	8	16
2	کار و دانش	14	16
3	هنرستان نظام قدیم	8	16
ردیف	نوع دیپلم	تعداد دروس جبرانی	
4	سه ساله نظری	12	
5	پیش دانشگاهی	12	
6	نظام قدیم	12	

سرفصل دروس به تفکیک نوع درس  
دوره کاردانی پیوسته نقشه کشی معماری

گروه آموزشی معماری و عمران

ردیف	دروس عمومی	تعداد واحد
1	فارسی عمومی	3
2	زبان عمومی	3
3	اندیشه اسلامی (1) - (معارف 1)	2
4	عرفان عملی در اسلام (اخلاق اسلامی)	2
5	تربیت بدنی (1)	1
6	دانش و جمعیت خانواده	2
7	وصایای امام (ره)	1
8	آشنایی با قرآن کریم	1
<b>15</b>	<b>جمع واحد</b>	

ردیف	دروس اصلی	تعداد واحد
1	درک و بیان معماری (2)	3
2	عناصر و جزئیات ساختمانی (1)	2
3	تنظیم شرایط محیطی (1)	2
4	تمرینهای معماری (1)	3
5	تمرینهای معماری (2)	3
6	پرسپکتیو	2
7	ایستایی (1)	2
8	ایستایی (2)	2
9	آشنایی با معماری جهان	2
10	آشنایی با معماری اسلامی (1)	2
11	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در معماری	3
<b>26</b>	<b>جمع واحد</b>	

ردیف	دروس اختیاری	تعداد واحد
1	تعمیر و نگهداری ساختمان	2
2	تزئینات وابسته معماری ایران	2
3	طراحی معماری داخلی	2
4	آشنایی با مقررات ملی ساختمان	2
5	عکاسی و ماکت سازی	2
6	سمینارهای آزاد	2
7	کارآفرینی و پروژه	2
<b>14</b>	<b>جمع واحد</b>	

ردیف	دروس پایه	تعداد واحد
1	ریاضی عمومی (1)	3
2	فیزیک مکانیک	2
3	ترسیم فنی	3
4	هندسه ترسیمی	2
5	درک و بیان معماری (1)	3
<b>13</b>	<b>جمع واحد</b>	

ردیف	دروس تخصصی	تعداد واحد
1	نقشه برداری	2
2	طراحی معماری (1)	4
3	روستا (1)	2
4	طراحی فنی ساختمان	4
5	متره و برآورد	2
6	زبان فنی	2
7	اصول سرپرستی	2
8	کارآموزی	2
<b>20</b>	<b>جمع واحد</b>	

ردیف	دروس جبرانی	تعداد واحد
1	شناخت مواد و مصالح	2
2	مبانی هنرهای تجسمی	2
3	عناصر و جزئیات	2
4	طراحی	2
5	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	2
6	مبانی طراحی معماری	2
7	ریاضی	2
8	زبان خارجی	2
<b>16</b>	<b>جمع واحد</b>	