

دروس	تعداد واحد			دروس
	عملی	نظری	جمع	
ریاضیات پیش دانشگاهی		2	2	ترم اول
زبان پیش دانشگاهی	.	2	2	
فیزیک پیش دانشگاهی	.	2	2	
استاتیک مقدماتی	.	2	2	
فن آوری ساختمان های فلزی	1	.	1	
نقشه برداری عمومی ساختمان	.	2	2	
نقشه کشی فنی ساختمان	1	.	1	
زمین شناسی کاربردی	.	2	2	
مبانی و برنامه نویسی کامپیوتر	.	2	2	
جمع واحد ها	2	14	16	
ریاضی 6	.	3	3	ترم دوم
فیزیک مکانیک	.	2	2	
آزمایشگاه فیزیک مکانیک	1	.	1	
استاتیک	.	2	2	
مکانیک خاک و پی سازی	.	3	3	
آشنایی با مبانی نظری معماری و پروژه	1	1	2	
نقشه برداری ساختمان	2	1	3	
زبان خارجه عمومی	.	3	3	
تربیت بدنی	1	.	1	
جمع واحد ها	5	15	20	
ریاضی 7	.	2	2	ترم سوم
فیزیک حرارت	.	2	2	
آزمایشگاه فیزیک حرارت	1	.	1	
مقاومت مصالح	.	3	3	
کاربرد کامپیوتر در ساختمان	1	1	2	
کارگاه تاسیسات مکانیکی	1	.	1	
زبان فنی	.	2	2	
تکنولوژی و کارگاه قالب بندی و آرماتور	2	1	3	
آزمایشگاه مکانیک خاک	1	.	1	
آزمایشگاه بتن و سایر مصالح	1	.	1	
اندیشه اسلامی	.	2	2	
جمع واحد ها	7	13	20	
تحلیل سازه ها	.	2	2	ترم چهارم
محاسبات ساختمان های بتنی	.	2	2	
نقشه کشی ساختمان های بتنی	.	2	2	
محوطه سازی و پروژه	1	1	2	
اصول سرپرستی	.	2	2	
کارگاه تاسیسات برقی	1	.	1	
تعمیر و نگهداری ساختمان	.	2	2	
کارگاه اسکلت فلزی و جوشکاری	1	.	1	
فارسی عمومی	.	3	3	
اخلاق اسلامی	.	2	2	
آشنایی با قران کریم	.	1	1	
جمع واحد ها	3	17	20	
محاسبات ساختمان های فلزی	.	2	2	ترم پنجم
متره و برآورد	1	1	2	
ماشین آلات ساختمانی و راهسازی	.	1	1	
آیین نامه های ساختمانی	.	2	2	
تجهیز و راه اندازی کارگاه	.	2	2	
کار آموزی	2	.	2	
کار آفرینی	1	2	3	
وصایای حضرت امام (ره)	.	1	1	
جمعیت و تنظیم خانواده	.	2	2	
جمع واحد ها	4	13	17	