



وضعیت ترم	عنوان درس	نوع درس	تعداد واحد		همیناز	پیشنیاز
			نظری	عملی		
ترم اول (۱۸ واحد)	زبان پیش دانشگاهی	عمومی	۲	-	-	-
	فیزیک پیش دانشگاهی	پایه	۲	-	-	-
	ریاضی پیش دانشگاهی	پایه	۲	-	-	-
	ریاضی ۶ (ریاضی عمومی ۱)	پایه	۳	-	-	ریاضی پیش دانشگاهی
	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	پیش، اجباری	۲	-	-	-
	زمین شناسی کاربردی	اصلی	۲	-	-	-
	نقشه کشی ساختمان ۲	جبرانی	-	۱	-	-
	مقاومت مصالح مقدماتی	جبرانی	۲	-	-	-
	اخلاق و تربیت اسلامی	عمومی	۲	-	-	-
ترم دوم (۲۱ واحد)	آشنایی با مبانی نظری معماری و پروژه	اصلی	۱	۱	-	-
	استاتیک	اصلی	۲	-	-	ریاضی پیش دانشگاهی - ایستایی
	تجهیز و راه اندازی کارگاه	اصلی	۲	-	-	-
	کارگاه تأسیسات برقی	اصلی	-	۱	-	-
	کارگاه تأسیسات مکانیکی	اصلی	-	۱	-	-
	نقشه کشی ساختمان های فلزی	جبرانی	-	۱	-	-
	فیزیک مکانیک	پایه	۲	-	۶ ریاضی	فیزیک پیش دانشگاهی
	فیزیک حرارت	پایه	۲	-	۶ ریاضی	فیزیک پیش دانشگاهی
	ریاضی ۷ (ریاضی کاربردی)	پایه	۲	-	-	ریاضی ۶
	اندیشه اسلامی ۱	عمومی	۲	-	-	-
	نقشه برداری عمومی	جبرانی	۱	۱	-	-
	آشنایی با قرآن کریم	عمومی	۱	-	-	-
	وصایای امام (ره)	عمومی	۱	-	-	-
ترم سوم (۲۰ واحد)	تعمیر و نگهداری ساختمان	اصلی	۲	-	-	-
	مکانیک خاک و پی سازی	اصلی	۳	-	-	-
	نقشه کشی ساختمان های بتنی	تخصصی	۱	۱	-	-
	نقشه برداری ساختمان	تخصصی	۲	۱	-	نقشه برداری عمومی
	مقاومت مصالح	اصلی	۳	-	-	استاتیک
	آزمایشگاه فیزیک حرارت	پایه	-	۱	-	فیزیک حرارت
	آزمایشگاه فیزیک مکانیک	پایه	-	۱	-	فیزیک مکانیک
	زبان خارجی	عمومی	۳	-	-	زبان پیش دانشگاهی
	دانش خانواده و جمعیت	عمومی	۲	-	-	-
	آزمایشگاه مکانیک خاک	تخصصی	-	۱	-	مکانیک خاک و پی سازی
ترم چهارم (۱۹)	متره و برآورد	تخصصی	۱	۱	-	آشنایی با مبانی نظری معماری و پروژه
	ماشین آلات ساختمانی و راهسازی	تخصصی	۱	-	-	زمین شناسی کاربردی
	کاربرد رایانه در ساختمان	اصلی	۱	۱	-	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی
	آزمایشگاه بتن و سایر مصالح	تخصصی	-	۱	-	مکانیک خاک و پی سازی
	محاسبات ساختمان های فلزی	تخصصی	۲	-	-	مقاومت مصالح
	تحلیل مقدماتی سازه ها	تخصصی	۲	-	-	مقاومت مصالح
	محاسبات ساختمانهای بتنی	تخصصی	۲	-	-	مقاومت مصالح
	تکنولوژی و کارگاه قالب بندی و آرماتور	تخصصی	۱	۲	-	-
	کارآموزی	تخصصی	-	۲	-	بعد از گذراندن حداقل ۵۰ واحد
	تربیت بدنی ۱	عمومی	-	۱	-	-
	محوطه سازی و پروژه	تخصصی	۱	۱	-	آشنایی با مبانی نظری معماری و پروژه : نقشه برداری ساختمان
ترم پنجم (۱۵)	آیین نامه های ساختمانی	تخصصی	۲	-	مکانیک خاک و پی سازی	محاسبات ساختمانهای بتنی، محاسبات ساختمانهای فلزی
	کارآفرینی	اصلی	۲	۱	-	بعد از ترم دوم
	کارگاه اسکلت فلزی و جوشکاری	تخصصی	-	۱	-	مقاومت مصالح
	اصول سرپرستی	تخصصی	۲	-	-	-
	زبان فنی	اصلی	۲	-	-	زبان خارجی
	فارسی عمومی	عمومی	۳	-	-	-

* دانشجویان دارای دیپلم کار و دانش باید واحدهای جبرانی زیر را گذرانده و دانشجویان با دیپلم فنی و حرفه ای ملزم به گذراندن این واحد ها نیستند :

۱. مقاومت مصالح مقدماتی (۲ واحد)

۲. نقشه کشی ساختمان های فلزی (۱ واحد)

۳. نقشه برداری عمومی (۲ واحد)

۴. نقشه کشی ساختمان (۱ واحد)

* مجموع واحدهای دانشجویان فنی و حرفه ای ۸۷ واحد و دانشجویان کار و دانش ۹۳ واحد می باشد.