



تـرم دوم					
ردیف	نام درس	تعداد واحد			همنیاز
		نظری	عملی	جمع	
۱۰	ریاضی ۶	۳	***	۳	***
۱۱	فیزیک مکانیک و آزمایشگاه	۲	۱	۳	***
۱۲	فیزیک حرارت و آزمایشگاه	۲	۱	۳	***
۱۳	استاتیک (محاسبات فنی ۱)	۲	***	۲	***
۱۴	مکانیک خاک و پی سازی	۳	***	۳	***
۱۵	زبان خارجی	۳	***	۳	***
۱۶	کاربرد کامپیوتر در ساختمان	۱	۱	۲	***
۱۷	تربیت بدنی ۱	***	۱	۱	***
جمع واحد		۱۶	۴	۲۰	***

تـرم اول					
ردیف	نام درس	تعداد واحد			همنیاز
		نظری	عملی	جمع	
۱	ریاضی پیش	۲	***	۲	***
۲	فیزیک پیش	۲	***	۲	***
۳	زبان پیش	۲	***	۲	***
۴	آشنایی با مبانی معماری و پروژه	۱	۱	۲	***
۵	زمین شناسی کاربردی	۲	***	۲	***
۶	تجهیز و راه اندازی کارگاه	۲	***	۲	***
۷	تعمیر و نگهداری ساختمان	۲	***	۲	***
۸	معارف اسلامی ۱	۲	***	۲	***
۹	دانش خانواده	۲	***	۲	***
جمع واحد		۱۷	۱	۱۸	***

تـرم چهارم					
ردیف	نام درس	تعداد واحد			همنیاز
		نظری	عملی	جمع	
۲۸	روشهای محاسبات ساختمانهای فلزی	۲	***	۲	***
۲۹	روشهای محاسبات ساختمانهای بتنی	۲	***	۲	***
۳۰	نقشه کشی ساختمانهای بتنی	۱	۱	۲	محاسبات بتنی و فلزی
۳۱	کارآفرینی و پروژه	۲	۱	۳	***
۳۲	تحلیل مقدماتی سازه ها	۲	***	۲	مقاومت مصالح
۳۳	تکنولوژی و کارگاه قالب بندی و آرماتور	۱	۲	۳	***
۳۴	اخلاق و تربیت اسلامی	۲	***	۲	***
۳۵	محوطه سازی و پروژه	۱	۱	۲	نقشه برداری ساختمان
۳۶	اصول سرپرستی	۲	***	۲	***
جمع واحد		۱۵	۵	۲۰	***

تـرم سوم					
ردیف	نام درس	تعداد واحد			همنیاز
		نظری	عملی	جمع	
۱۸	ریاضی ۷	۲	***	۲	***
۱۹	مقاومت مصالح (محاسبات فنی ۲)	۳	***	۳	***
۲۰	زبان فنی	۲	***	۲	***
۲۱	کارگاه تاسیسات برقی	***	۱	۱	***
۲۲	کارگاه تاسیسات مکانیکی	***	۱	۱	***
۲۳	آیین نامه های ساختمانی	۲	***	۲	مکانیک خاک و پی سازی
۲۴	متره و برآورد	۱	۱	۲	مبانی معماری و پروژه
۲۵	نقشه برداری ساختمان	۲	۱	۳	***
۲۶	ماشین آلات ساختمانی و راهسازی	۱	***	۱	زمین شناسی کاربردی
۲۷	ادبیات فارسی	۳	***	۳	***
جمع واحد		۱۶	۴	۲۰	***

تعداد کل واحدها	
۱۵ واحد	دروس عمومی
۱۵ واحد	دروس پایه
۵۳ واحد	دروس اصلی و تخصصی
۸۳ واحد	جمع واحدها

تـرم نایستان (نیمسال پنجم)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد			همنیاز
		نظری	عملی	جمع	
۱۸	کارآموزی ۲	***	۲	۲	***
۱۹	کارگاه اسکلت فلزی و جوشکاری	***	۱	۱	***
۲۰	آزمایشگاه مکانیک خاک	***	۱	۱	***
۲۱	آزمایشگاه بتن و سایر مصالح	***	۱	۱	***
جمع واحد		۰	۵	۵	***