

ترم	نام درس	نوع درس	تئوری	عملی	ساعت	ساعت	ساعت	دروس پیش نیاز
ترم اول	ریاضی	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	زبان خارجی	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	فیزیک	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	مقاومت مصالح مقدماتی	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	فن آوری ساختمانهای اسکلت فلزی	جبرانی	۱	-	۱۶	-	۱	-
	نقشه کشی ساختمان ۲	جبرانی	-	۱	-	۴۸	۳	-
	نقشه برداری عمومی	جبرانی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	-
	استاتیک مقدماتی	جبرانی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	تجهیز و راه اندازی کارگاه	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	آشنایی با مبانی معماری و پروژه	اصلی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	-
	وصایای امام(ره)	عمومی	۱	-	۱۶	-	۱	-
ترم دوم	استاتیک	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	تربیت بدنی ۱	عمومی	-	۱	-	۳۲	۲	-
	نقشه کشی ساختمانهای بتنی	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	-
	تعمیر و نگهداری ساختمان	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	متره و برآورد	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	آشنایی با مبانی معماری و پروژه
	محوطه سازی و پروژه	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	آشنایی با مبانی معماری و پروژه
	تکنولوژی و کارگاه قالب بندی و آرماتور	تخصصی	۱	۲	۱۶	۹۶	۷	-
	ریاضی ۶	پایه	۳	-	۴۸	-	۳	-
	آشنایی با قرآن کریم	عمومی	۱	-	۱۶	-	۱	-
	زبان عمومی	عمومی	۳	-	۴۸	-	۳	-
	کاربرد کامپیوتر در ساختمان	اصلی	۱	۱	۱۶	۶۴	۵	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی
	مقاومت مصالح	اصلی	۳	-	۴۸	-	۳	استاتیک
کار آفرینی و پروژه	اصلی	۲	۱	۳۲	۶۴	۶	بعد از ترم دوم	
نقشه برداری ساختمان	تخصصی	۲	۱	۳۲	۶۴	۶	-	
آزمایشگاه فیزیک مکانیک	پایه	-	۱	-	۳۲	۲	فیزیک مکانیک (هم نیاز)	
فیزیک حرارت	پایه	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶ (هم نیاز)	
آزمایشگاه فیزیک حرارت	پایه	-	۱	-	۳۲	۲	فیزیک حرارت (هم نیاز)	
فیزیک مکانیک	پایه	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶ (هم نیاز)	
کارگاه تاسیسات برقی	اصلی	-	۱	-	۶۴	۶	-	
تحلیل مقدماتی سازه ها	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح	
ترم چهارم	مکانیک خاک و پی سازی	اصلی	۳	-	۴۸	-	۳	-
	زبان فنی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	زبان عمومی
	کارگاه تاسیسات مکانیکی	اصلی	-	۱	-	۶۴	۶	-
	زمین شناسی کاربردی	اصلی	۲	-	۳۲	-	۱	-
	محاسبات ساختمانهای فلزی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح
	محاسبات ساختمانهای بتنی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح
	آئین نامه های ساختمانی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مکانیک خاک (هم نیاز بتنی و فلزی)
	اندیشه اسلامی ۱	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	اصول سرپرستی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	گذراندن حداقل ۳۰ واحد
	ریاضی ۷	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶
	کارگاه اسکلت فلزی و جوش کاری	تخصصی	-	۱	-	۶۴	۶	مقاومت مصالح
	آئین زندگی	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-
زبان فارسی	عمومی	۳	-	۴۸	-	۳	-	
دانش خانواده و جمعیت	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-	
آشنایی با مبانی دفاع مقدس	اختیاری	۲	-	۳۲	-	۲	-	
آزمایشگاه مکانیک خاک	تخصصی	-	۱	-	۴۸	۳	مکانیک خاک و پی سازی	
آزمایشگاه بتن و سایر مصالح	تخصصی	-	۱	-	۴۸	۳	مکانیک خاک و پی سازی	
کارآموزی	تخصصی	-	۲	-	۲۴۰	-	ترم آخر یا گذراندن ۶۰ واحد	
ماشین آلات ساختمانی و راه سازی	تخصصی	۱	-	۱۶	-	۱	زمین شناسی کاربردی	

- ✓ مسئولیت عدم اخذ دروس جبرانی و رعایت نکردن پیش نیاز و هم نیازی دروس برعهده دانشجو میباشد. در صورتی که دانشجو رعایت هم نیاز و پیش نیاز (در هر مرحله ای از تحصیل) را ننماید گروه مربوطه راسا اقدام به حذف دروسی که بدون رعایت موارد مذکور انتخاب شده خواهد نمود و اعتراض دانشجو در این رابطه مسموع نخواهد بود.
- ✓ انتخاب دروس دانش خانواده و جمعیت، وصایای امام و معارف و آشنایی با قرآن کریم اضافه بر سقف واحد های دوره، برای دانشجویان الزامی است.
- (دروس جبرانی: ۱۶ واحد) - (دروس عمومی: ۱۵ واحد) - (دروس پایه ۹ واحد) - (دروس اصلی ۲۵ واحد) - (دروس تخصصی: ۳۰ واحد) - (اختیاری ۲ واحد) کلا ۹۷ واحد

ترم	نام درس	نوع درس	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	ساعت هفتگی	دروس پیش نیاز
ترم اول	ریاضی پیش دانشگاهی	پیش	۲	-	۳۲	-	۲	-
	زبان پیش دانشگاهی	پیش	۲	-	۳۲	-	۲	-
	فیزیک پیش دانشگاهی	پیش	۲	-	۳۲	-	۲	-
	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	پیش	۲	-	۳۲	-	۲	-
	زمین شناسی کاربردی	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	استاتیک	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	تجهیز و راه اندازی کارگاه	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	آشنایی با مبانی معماری و پروژه	اصلی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	-
	مکانیک خاک و پی سازی	اصلی	۳	-	۴۸	-	۳	-
	تربیت بدنی ۱	عمومی	-	۱	-	۳۲	۲	-
وصایای امام(ره)	عمومی	۱	-	۱۶	-	۱	-	
ترم دوم	نقشه کشی ساختمانهای بتنی	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	-
	تعمیر و نگهداری ساختمان	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	متره و برآورد	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	آشنایی با مبانی معماری و پروژه
	محوطه سازی و پروژه	تخصصی	۱	۱	۱۶	۴۸	۴	آشنایی با مبانی معماری و پروژه
	تکنولوژی و کارگاه قالب بندی و آرماتور	تخصصی	۱	۲	۱۶	۹۶	۷	-
	زبان خارجی	عمومی	۳	-	۴۸	-	۳	-
	ریاضی ۶	پایه	۳	-	۴۸	-	۳	-
	آشنایی با قرآن کریم	عمومی	۱	-	۱۶	-	۱	-
	مقاومت مصالح	اصلی	۳	-	۴۸	-	۳	استاتیک
	کاربرد کامپیوتر در ساختمان	اصلی	۱	۱	۱۶	۶۴	۵	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی
ترم سوم	زبان فنی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	زبان خارجی
	کارآفرینی و پروژه	اصلی	۲	۱	۳۲	۶۴	۶	بعد از ترم دوم
	نقشه برداری ساختمان	تخصصی	۲	۱	۳۲	۶۴	۶	-
	آزمایشگاه فیزیک مکانیک	پایه	-	۱	-	۳۲	۲	فیزیک مکانیک (هم نیاز)
	فیزیک حرارت	پایه	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶ (هم نیاز)
	آزمایشگاه فیزیک حرارت	پایه	-	۱	-	۳۲	۲	فیزیک حرارت (هم نیاز)
	فیزیک مکانیک	پایه	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶ (هم نیاز)
	تحلیل مقدماتی سازه ها	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح
	اندیشه اسلامی ۱	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	کارگاه تاسیسات برقی	اصلی	-	۱	-	۶۴	۶	-
ترم چهارم	کارگاه تاسیسات مکانیکی	اصلی	-	۱	-	۶۴	۶	-
	محاسبات ساختمانهای فلزی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح
	محاسبات ساختمانهای بتنی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مقاومت مصالح
	آئین نامه های ساختمانی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	مکانیک خاک (هم نیاز بتنی و فلزی)
	کارگاه اسکلت فلزی و جوش کاری	تخصصی	-	۱	-	۶۴	۶	مقاومت مصالح
	اصول سرپرستی	تخصصی	۲	-	۳۲	-	۲	گذراندن حداقل ۳۰ واحد
	ریاضی ۷	اصلی	۲	-	۳۲	-	۲	ریاضی ۶
	آئین زندگی	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-
	زبان فارسی	عمومی	۳	-	۴۸	-	۳	-
	دانش خانواده و جمعیت	عمومی	۲	-	۳۲	-	۲	-
ترم پنجم	آزمایشگاه مکانیک خاک	تخصصی	-	۱	-	۴۸	۳	مکانیک خاک و پی سازی
	آزمایشگاه بتن و سایر مصالح	تخصصی	-	۱	-	۴۸	۳	مکانیک خاک و پی سازی
	ماشین آلات ساختمانی و راه سازی	تخصصی	۱	-	۱۶	-	۱	زمین شناسی کاربردی
	آشنایی با مبانی دفاع مقدس	اختیاری	۲	-	۳۲	-	۲	-
	کارآموزی	تخصصی	-	۲	-	۲۴۰	-	ترم آخر یا گذراندن ۶۰ واحد

مسئولیت عدم اخذ دروس جبرانی و رعایت نکردن پیش نیاز و هم نیازی دروس برعهده دانشجو میباشد. در صورتی که دانشجو رعایت هم نیاز و پیش نیاز (در هر مرحله ای از تحصیل) را ننماید گروه مربوطه راسا اقدام به حذف دروسی که بدون رعایت موارد مذکور انتخاب شده خواهد نمود و اعتراض دانشجو در این رابطه مسموع نخواهد بود.
 انتخاب دروس دانش خانواده و جمعیت، وصایای امام و معارف و آشنایی با قرآن کریم اضافه بر سقف واحد های دوره، برای دانشجویان الزامی است.
 (دروس پیش: ۸ واحد) - (دروس عمومی: ۱۵ واحد) - (دروس پایه ۹ واحد) - (دروس اصلی ۲۵ واحد) - (دروس تخصصی: ۳۰ واحد) - (درس اختیاری ۲ واحد) - (کلا ۸۹ واحد)