



ترم تحصیلی

فلوچارت رشته کاردانی ناپیوسته عمران - کارهای عمومی ساختمان
مربوط به دانشجویان ورودی ۱۳۹۴ به بعد

راهنما

ت: تخصصی
اص: اصلی
ه: همپایه
ع: عمومی
اخ: اختیاری
ز: پیشیاز
پ: پایه

جمع	ریاضی عمومی و مقدمات آمار		فیزیک مکانیک		فیزیک حرارت و آزمایشگاه		رسم فنی		زمین شناسی و مصالح ساختمانی		زبان خارجه		تربیت بدنی								
	۴	پ	ه: ریاضی عمومی	پ	ه: ریاضی عمومی	پ	پ	پ	۳	اص	۳	ع	۱	ع							
۱۷	پنجم	هشتم	سیزدهم	دوم	دهم	ششم	---	---	---	---	---	---	---	---							
۱۸	محاسبات فنی ۱ (استاتیک)		اجزاء ماشین، موتور و کارگاه		تکنولوژی بتن و آزمایشگاه		نقشه برداری و عملیات		نقشه کشی ساختمان		ایمنی و بهداشت		قوانین و روابط کار		فارسی عمومی						
	۲	اص	ز: فیزیک حرارت، رسم فنی	اص	ز: زمین شناسی و مصالح ساختمانی	اص	ز: ریاضی عمومی	اص	ز: رسم فنی	اص	۱	اص	۱	اص	۳	ع					
	اول	چهاردهم	چهارم	نهم	دوم	یازدهم	هفتم	دوازدهم	---	---	---	---	---	---	---	---					
۱۹	مکانیک خاک و آزر		محاسبات فنی ۲ (مقاومت مصالح)		ماشین آلات راهسازی و ساختمان		نقشه کشی اجرائی		کارگاه تاسیسات برقی و مکانیکی		اجزاء ساختمان و کارگاه		دانش خانواده و جمعیت		اندیشه اسلامی (۱)		کارگاه جوشکاری و ورقکاری		تعمیر و نگهداری		
	۲	اص	ز: استاتیک (محاسبات فنی ۱)	اص	ز: اجزاء ماشین، موتور و کارگاه	اص	ز: نقشه کشی ساختمان، رسم فنی	ت	ز: فیزیک حرارت و آزمایشگاه	اص	۲	اص	۳	ت	ز: نقشه کشی ساختمان، زمین شناسی	۲	ع	۱	اص	۱	اص
	پنجم	دوم	چهاردهم	دهم	هشتم	یازدهم	دوازدهم	ششم	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	اول	---	---

روز امتحان	تیمسال چهارم	زبان فنی		اجرای ساختمان‌های فلزی		تجهیز و اداره کارگاه		محوطه‌سازی		متره و برآورد پروژه		کارهای چوبی و کارگاه		اجرای ساختمان‌ها با مصالح سنتی و پروژه		اجرای ساختمان‌های بتنی		کارآموزی		آیین زندگی	
		۲	ز: زبان خارجه	۲	ه: ماشین آلات راهسازی و ساختمان	۲	ه: متره و برآورد، ماشین‌آلات ساختمانی	۲	ز: اجزاء ساختمان، نقشه‌کشی ساختمان، مکانیک خاک	۲	ه: اجرای ساختمان‌ها با مصالح سنتی ز: نقشه‌کشی ساختمان	۱	اص	۳	ز: اجزاء ساختمان، نقشه‌کشی ساختمان	۲	ه: اجرای ساختمان‌ها با مصالح سنتی	۲	پس از گذراندن ۵۰ واحد	۲	---
روز امتحان	تیمسال چهارم	۲	ز: زبان خارجه	۲	ه: ماشین آلات راهسازی و ساختمان	۲	ه: متره و برآورد، ماشین‌آلات ساختمانی	۲	ز: اجزاء ساختمان، نقشه‌کشی ساختمان، مکانیک خاک	۲	ه: اجرای ساختمان‌ها با مصالح سنتی ز: نقشه‌کشی ساختمان	۱	اص	۳	ز: اجزاء ساختمان، نقشه‌کشی ساختمان	۲	ه: اجرای ساختمان‌ها با مصالح سنتی	۲	پس از گذراندن ۵۰ واحد	۲	---
ششم	چهاردهم	هفتم	نهم	سوم	چهاردهم	چهارم	---	سیزدهم	دهم	---	ششم										
۷۴	جمع کل واحدها																				