

بسمه تعالیٰ

## تقویم آموزشی دوره های صلاحیت اجرا ورود به پایه مهندسین عمران و معماری در بهار ۹۶

ردیف	عنوان دوره	گروه	رشته	صلاحیت	پایه	ورود به	ساعت شروع کلاس	تاریخ شروع	تاریخ پایان	تاریخ امتحان
۱	آشنایی با شرح وظایف پیمانکار	اول	عمران و معماری	اجرا	یکشنبه ۹۶/۱/۲۷	یکشنبه ۹۶/۱/۲۷	۸:۳۰ صبح	یکشنبه ۹۶/۱/۲۷	یکشنبه ۹۶/۱/۲۷	یکشنبه ۹۶/۱/۲۷
۲	نکات اجرایی سازه های بتن مسلح (۱)	دوم	عمران و معماری	اجرا	دوشنبه ۹۶/۱/۲۸	دوشنبه ۹۶/۱/۲۸	۸:۳۰ صبح	دوشنبه ۹۶/۱/۲۸	دوشنبه ۹۶/۱/۲۸	دوشنبه ۹۶/۱/۲۸
۳	آشنایی با شرح وظایف پیمانکار	دوم	عمران و معماری	اجرا	یکشنبه ۹۶/۲/۳	یکشنبه ۹۶/۲/۳	۸:۳۰ صبح	یکشنبه ۹۶/۲/۳	یکشنبه ۹۶/۲/۳	یکشنبه ۹۶/۲/۳
۴	نکات اجرایی سازه های فولادی (۱)	اول	عمران و معماری	اجرا	سه شنبه ۹۶/۲/۱۲	سه شنبه ۹۶/۲/۱۲	۸:۳۰ صبح	سه شنبه ۹۶/۲/۱۲	سه شنبه ۹۶/۲/۱۲	سه شنبه ۹۶/۲/۱۲
۵	نکات اجرایی سازه های فولادی (۱)	دوم	عمران و معماری	اجرا	پنجشنبه ۹۶/۲/۱۴	پنجشنبه ۹۶/۲/۱۴	۸:۳۰ صبح	پنجشنبه ۹۶/۲/۱۴	پنجشنبه ۹۶/۲/۱۴	پنجشنبه ۹۶/۲/۱۴
۶	مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه	اول	عمران و معماری	اجرا	دوشنبه ۹۶/۲/۱۸	دوشنبه ۹۶/۲/۱۸	۸:۳۰ صبح	دوشنبه ۹۶/۲/۱۸	دوشنبه ۹۶/۲/۱۸	دوشنبه ۹۶/۲/۱۸
۷	مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه	دوم	عمران و معماری	اجرا	سه شنبه ۹۶/۲/۱۹	سه شنبه ۹۶/۲/۱۹	۸:۳۰ صبح	سه شنبه ۹۶/۲/۱۹	سه شنبه ۹۶/۲/۱۹	سه شنبه ۹۶/۲/۱۹
۸	نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده و آشنایی با مکانیک خاک و روش‌های متداول گودبرداری و نحوه اجرای سازه نگهبان (۱)	اول	عمران و معماری	اجرا	سه شنبه ۹۶/۳/۲	سه شنبه ۹۶/۳/۲	۸:۳۰ صبح	سه شنبه ۹۶/۳/۲	سه شنبه ۹۶/۳/۲	سه شنبه ۹۶/۳/۲

چهارشنبه ۹۶/۳/۳	چهارشنبه ۹۶/۳/۳	چهارشنبه ۹۶/۳/۳	چهارشنبه ۹۶/۳/۳	صبح ۸:۳۰	۳	اجرا	عمران و معماری	دوم	نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده و آشنایی با مکانیک خاک و روش‌های متداول گودبرداری و نحوه اجرای سازه نگهبان (۱)	۹
چهارشنبه ۹۶/۳/۱۷	چهارشنبه ۹۶/۳/۱۷	چهارشنبه ۹۶/۳/۱۷	چهارشنبه ۹۶/۳/۱۷	صبح ۸:۳۰	۳	اجرا	عمران و معماری	اول	نکات اجرایی تأسیسات برقی ساختمان (۱)	۱۰
پنجشنبه ۹۶/۳/۱۸	پنجشنبه ۹۶/۳/۱۸	پنجشنبه ۹۶/۳/۱۸	پنجشنبه ۹۶/۳/۱۸	صبح ۸:۳۰	۳	اجرا	عمران و معماری	دوم	نکات اجرایی تأسیسات برقی ساختمان (۱)	۱۱

توجه:

- ۱- جهت ثبت نام به سامانه مهندسین مراجعه نمایید.
- ۲- به همراه داشتن کارت شناسایی جهت ورود به کلاس و امتحان الزامی می باشد.

سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان کرمان