

نام درس	کد درس	تاریخ آزمون	ساعت آزمون
بارگذاری	۱۳۱۳۳۱۳	۹۷/۰۵/۲۷	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
سازه های بتن آرمه ۱	۱۳۱۳۰۵۹	۹۷/۰۵/۲۷	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
طراحی سازه های بتن مصالح	۱۳۱۳۰۹۵	۹۷/۰۵/۲۷	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
بناهای آبی	۱۳۱۳۱۳۰	۹۷/۰۵/۲۷	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
پی سازی و ابنیه مسیر	۱۳۲۰۰۶۸	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
مهندسی پی	۱۳۱۳۱۹۱	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
مهندسی پی	۱۳۱۳۰۲۲	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
طراحی اجزا ۲	۱۳۱۵۱۷۷	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
سازه های فولادی ۱	۱۳۱۳۰۶۰	۹۷/۰۵/۲۹	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
طراحی اجرایی ۲	۱۳۱۲۰۴۲	۹۷/۰۵/۲۹	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
طراحی اجرایی ۲ و پروژه	۱۳۱۱۰۱۶	۹۷/۰۵/۲۹	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
سازه های فولادی ۲	۱۳۱۳۰۹۴	۹۷/۰۵/۲۹	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
مهندسی پی پیشرفته	۱۳۱۳۱۹۶	۹۷/۰۵/۲۹	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
سازه های بتن آرمه ۲	۱۳۱۳۰۹۳	۹۷/۰۵/۳۰	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
پل های راه آهن ۱	۱۳۲۰۰۷۱	۹۷/۰۵/۳۰	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
طراحی اجزا ۱	۱۳۱۵۱۲۹	۹۷/۰۵/۳۰	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته	۱۳۱۳۲۳۷ فقط سوالات تشریحی	۹۷/۰۶/۰۳	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
طراحی اجرایی ۱	۱۳۱۲۰۴۱	۹۷/۰۶/۰۴	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
مقررات ملی ساختمان	۱۳۱۳۱۲۲	۹۷/۰۶/۰۴	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
پل های راه آهن ۲	۱۳۲۰۰۷۳	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
طراحی اجرایی ۱ و پروژه	۱۳۱۱۰۱۵	۹۷/۰۶/۰۴	۸:۰۰ / ۱۰:۰۰
ریاضیات در ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۱۳	۱۳۹۷/۰۶/۰۳	۱۰ الی ۱۸
و ریاضیات پیشرفته در ژئوفیزیک	۱۱۱۶۵۰۷	۱۳۹۷/۰۶/۰۳	۱۰ الی ۱۸
روشهای محاسبات عددی	۱۱۱۶۴۷۰	۱۳۹۷/۰۵/۲۷	۱۰ الی ۱۸
ترمودینامیک	۱۳۱۵۱۳۵	۹۷/۰۶/۰۳	۱۰ الی ۱۸
ترمودینامیک	۱۳۱۵۰۱۹	۹۷/۰۶/۰۳	۱۰ الی ۱۸
ترمودینامیک ۲	۱۳۱۵۰۲۲	۹۷/۰۵/۲۷	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
ترمودینامیک و انتقال حرارت	۱۳۱۱۰۰۴	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
ترمودینامیک و انتقال حرارت	۱۳۱۵۰۱۴	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
طراحی سیستمهای تبرید و سردخانه	۱۳۱۵۲۹۶	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰ الی ۱۸
دینامیک گازها	۱۳۱۵۲۲۴	۹۷/۰۵/۲۷	۱۰ الی ۱۸
طراحی اجزا ۱	۱۳۱۱۰۱۲	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
طراحی اجزا	۱۳۱۵۰۲۶	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
طراحی اجزا	۱۳۱۵۲۴۴	۹۷/۰۶/۰۴	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰
طراحی اجزا ۲	۱۳۱۵۱۸۴	۹۷/۰۵/۳۰	۱۰ الی ۱۸
طراحی اجزا ۲	۱۳۱۵۱۲۶	۹۷/۰۵/۳۰	۱۰ الی ۱۸
انتقال حرارت ۲	۱۳۱۵۲۲۳	۹۷/۰۵/۲۹	۱۰ الی ۱۸
طراحی مبدلهای حرارتی	۱۳۱۵۲۲۵	۹۷/۰۵/۲۸	۱۰/۳۰ الی ۱۲/۳۰