

زبان انگلیسی:

۱- زبان انگلیسی عمومی دکتری، انتشارات مدرسان شریف

استعداد تحصیلی:

۱- استعداد تحصیلی (ویژه فنی و مهندسی)، انتشارات مدرسان شریف

مجموعه دروس در سطح کارشناسی:

مقاومت مصالح:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- جانسون (۱۳۹۳)، **مقاومت مصالح** (ترجمه: ابراهیم واحدیان)، انتشارات نشر دانشگاهی

۳- پوپوف (۱۳۹۱)، **مقاومت مصالح** (ترجمه: محمدرضا افضلی)، انتشارات نشر دانشگاهی

تحلیل سازه‌ها:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- کاسیمالی (۱۳۹۵)، **تحلیل سازه‌ها** (ترجمه: اردشیر اطمیابی)، انتشارات نشر جویبار

۳- لیل آبادی و طاحونی (۱۳۹۳)، **تحلیل سازه‌ها**، انتشارات دانشگاه امیرکبیر

مجموعه دروس در سطح کارشناسی ارشد:

دینامیک سازه:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- چوپرا، انیل می (۱۳۹۲). **دینامیک سازه‌ها و تعیین نیروهای زلزله** (مترجم شاپور طاحونی)، جلد اول: نظریه و کاربرد، تهران: علم و ادب.

۳- چوپرا، انیل می (۱۳۹۱)، **دینامیک سازه‌ها و تعیین نیروهای زلزله** (مترجم شاپور طاحونی)، جلد دوم: تئوری و کاربرد در مهندسی زلزله، تهران: علم و ادب.

۴- خسرو برگی (۱۳۹۳)، **دینامیک سازه‌ها**، انتشارات دانشگاه تهران

۵- گریگوری زولادرینسکی (۱۳۷۹)، **دینامیک سازه‌ها و ماشین آلات** (مترجم خسرو برگی)، انتشارات دانشگاه تهران

۶- جزوات درسی دانشگاه صنعتی شریف.

۷- جزوات درسی دانشگاه تهران.

8. Clough, R. W., and Penzien, J., Dynamics of Structures, McGraw-Hill, New York, 1993.

9. Humar, J. L., Dynamics of Structures, Prentice Hall, Englewood Cliffs, N. J.

دینامیک خاک:

- ۱- کتاب مدرسان شریف
- ۲- کرامر (۱۳۹۳)، مهندسی ژئوتکنیک لرزه‌ای (ترجمه: میرمحمدی حسینی و عارف‌پور)، انتشارات پژوهشکده بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله.
- ۳- بازیار (۱۳۹۲)، دینامیک خاک، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران
- ۴- براجا ام اس (۱۳۹۴)، دینامیک خاک (ترجمه: نائینی)، انتشارات دانشگاه بین‌المللی امام‌خمینی.