

## 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:

### ریاضیات مهندسی:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- ریاضیات مهندسی پیشرفته، اروین کرویت سیک، ترجمه عالم زاده

۳- متغیرهای مختلط، تألیف چرچیل

## مدارهای الکتریکی ۱ و ۲:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- نظریه اساسی مدارها و شبکه‌ها، تألیف چارلز دسور، ارنست کوه، ترجمه و تکمیل: دکتر پرویز جبه دار

مارالانی انتشارات دانشگاه تهران

۳- کتاب مدارهای الکتریکی دکتر هدتنی

۴- رهیافت حل مسأله در مدارهای الکتریکی تألیف محمود دیانی

## تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- کتاب تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی ۲ (جزوات دکتری مدرسان شریف)

## ماشین‌های الکتریکی ۲:

۱- کتاب مدرسان شریف

۲- ماشین الکتریکی تألیف بیم باهرا، ترجمه دکتر میر سلیم

۳- ماشین الکتریکی (تحلیل - بهره برداری - کنترل) تألیف دکتر سن، ترجمه دکتر عابدی و مهندس نبوی

۴- ماشین‌های الکتریکی، تألیف سلمون، ترجمه دکتر لسانی

۵- ماشین الکتریکی با کاربردهایی از الکترونیک قدرت، تألیف دکتر ال هاواری ترجمه دکتر عبادی

۶- مبانی ماشین الکتریکی، تألیف چاپمن، ترجمه دکتر جواد فیض