

فهرست مقالات

- ۱ پیشگفتار.
- ۷ ضرورت ارزیابی دوره‌های دکترای مهندسی در کشور. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران^۱
- ۱۹ تحلیلی بر آزمون جامع دوره‌های دکترای مهندسی. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران
- ۳۷ ضرورت تمام‌وقت بودن دانشجوی دکترای مهندسی. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران
- ۴۹ گزینش دانشجو در دوره دکترای مهندسی. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران
- ۵۷ ضرورت انتشار مقاله علمی از پایان‌نامه برای فارغ‌التحصیلان دانشجوی دکترا. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران
- ۶۵ نگرشی بر مشکلات آموزشی و پژوهشی دوره‌های دکترای مهندسی در دانشگاه‌های کشور. کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۱. به ترتیب الفبا عبارت‌اند از: محمدرضا اسلامی، ناصر توحیدی، پرویز جبه‌دار مارلانی، جلال حجازی غلامحسین دانشی، سعید سهرابپور، مصطفی سهرابپور، جلال‌الدین شایگان، منصور طاهری، قدرت‌الد کرمی، ایرج گودرنیا و محمود یعقوبی.

۷۷ پروژہ های دکترای مهندسی و رابطه صنعت و دانشگاه
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۸۷ زمان بندی دوره تحصیلی دکترای مهندسی
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۹۵ کیفیت تدریس و انتخاب دروس در دوره دکترای مهندسی
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۱۰۵ ویژگی های استاد راهنمای رساله دوره های دکترای مهندسی
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۱۱۵ بررسی و بازنگری دوره های دکترای مهندسی کشور
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

۱۳۷ بررسی الگوهای آموزش دوره دکترای مهندسی و پیشنهاد بهبود شیوه موجود در کشور
کمیته ارزیابی تحصیلات تکمیلی گروه علوم مهندسی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

.....

