

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: اندازه گیری الکترونیکی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی برق - گرایش الکترونیک ۱۳۱۹۰۹۸

استفاده از ماشین حساب مهندسی مجاز است

- ۱- صفحات ۸۴ تا ۸۷ کتاب ۲.۵۰ نمره
- ۲- مثال ۱-۶ کتاب صفحه ۹۹ ۱.۵۰ نمره
- ۳- توضیح یکی از سه روش مقاومت فلزی، ترمیستور و یا مدارهای مجتمع تبدیل گرما به کمیت الکتریکی کافی است. صفحه ۱۷۳-۲۰۱ ۲.۰۰ نمره
- ۴- صفحات ۲۰۷ تا ۲۱۱ توضیح یکی از سه روش کفایت. ۲.۰۰ نمره
- ۵- نام بردن هر روش و گفتن یک نقطه قوت یا ضعف نیم نمره دارد. صفحه ۲۸۳ ۳.۰۰ نمره
- ۶- رسم مدار ۱ نمره و توضیحات نیز ۱ نمره صفحه ۲۳۹-۲۴۰ ۲.۰۰ نمره
- ۷- مثال صفحه ۳۶۲ ۱.۰۰ نمره