

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

عنوان درس: اندازه گیری الکترونیکی

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی برق - گرایش الکترونیک ۱۳۹۰۹۸

استفاده از ماشین حساب مهندسی مجاز است

نمره ۲,۵۰

- صفحات ۸۴ تا ۸۷ کتاب

نمره ۱,۵۰

- مثال ۱-۶ کتاب صفحه ۹۹

نمره ۲,۰۰

- توضیح یکی از سه روش مقاومت فلزی، ترمیستور و یا مدار های مجتمع تبدیل گرما به کمیت الکتریکی کافی است.

صفحه ۲۰۱-۱۷۳

نمره ۲,۰۰

- صفحات ۲۰۷ تا ۲۱۱ توضیح یکی از سه روش کافیست.

نمره ۳,۰۰

- نام بردن هر روش و گفتن یک نقطه قوت یا ضعف نیم نمره دارد. صفحه ۲۸۳

نمره ۲,۰۰

- رسم مدار ۱ نمره و توضیحات نیز ۱ نمره صفحه ۲۳۹-۲۴۰

نمره ۱,۰۰

- مثال صفحه ۳۶۲