

نام مدرس	رشته تحصیلی	نام درس	تعداد واحد	تعداد سئوالات	تعداد صفحات	مدت امتحان
مهران علی تبار	مهندسی برق - قدرت	تاسیسات الکتریکی و پروژه	۳	۶	۱	۸۰
استفاده از : مجاز است.		آزمون تستی نمره منفی : دارد <input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/>				
اطلاعات خواسته شده، دقیقاً کامل شود.						
فهم سوالات امتحانی ، قسمتی از ت ؛ پس لطفاً سوال نفرمائید .						

این قسمت توسط مدرس تکمیل گردد.

ردیف	نمره میان ترم	نمره عملی	نمره تئوری	نمره پایانی	امضاء استاد	نام

بسمه تعالی

۱- سیستم نیرو در تاسیسات الکتریکی را تعریف نمایید و انواع آن را با رسم شکل قرارگیری ترانس با جزئیات (به طور کامل) توضیح دهید . (۳ نمره)

۲- منظور از اختلاف فاز در سیستم های الکتریکی چیست و هم چنین مفهوم پس فاز و هم فاز و پیش فاز را به طور کامل به همراه رسم منحنی ولتاژ و جریان هر کدام ، بیان کنید. (۴ نمره)



هوالعلیم

دانشکده فنی و حرفه‌ای محمودآباد

سوالات امتحان پایان ترم - نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱

تاریخ امتحان:

شماره صندلی:

شماره دانشجویی:

نام و نام خانوادگی:

نام مدرس	رشته تحصیلی	نام درس	تعداد واحد	تعداد سئوالات	تعداد صفحات	مدت امتحان
مهران علی تبار	مهندسی برق - قدرت	تاسیسات الکتریکی و پروژه	۳	۶	۱	۸۰
استفاده از: مجاز است.		آزمون تستی نمره منفی: دارد <input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/>				
اطلاعات خواسته شده، دقیقاً کامل شود.						
فهم سوالات امتحانی، قسمتی از ت؛ پس لطفاً سوال نفرمائید.						

این قسمت توسط مدرس تکمیل گردد.