



شماره:

تاریخ:

اطلاعیه برگزاری جلسه دفاعیه

برگزاری جلسه دفاع از پایان نامه کارشناسی ارشد

عنوان پروژه: طراحی و ساخت یک موتور ورنیر با کاربرد کششی

نام و نام خانوادگی دانشجو: محمد میرزایی علویجه

استاد راهنمای پروژه: دکتر صادق شاملو

استاد مشاور پروژه:

ارزیاب داخلی (مرتبه علمی):

ارزیاب خارجی (مرتبه علمی و نام دانشگاه): دکتر جعفر میلی منفرد (استاد دانشگاه صنعتی

امیرکبیر)

چکیده (فارسی): در سالهای اخیر ماشینهای ورنیر به دلیل حذف گیربکس بسیار مورد توجه قرار گرفته اند. زیرا باعث کاهش نویز و تلفات مکانیکی و همچنین هزینه نگهداری شده اند. این نوع ماشینها ذاتا سرعت پایین با گشتاور بالا هستند که آنها را برای کاربردهای کششی و همچنین ماشینهای الکتریکی مناسب کرده اند. به دلیل حذف سیم پیچی روتور و قرارگیری مگنت: بازده، چگالی گشتاور و چگالی توان افزایش یافته است.

زمان: ۱۳۹۷/۱۱/۲۹ ساعت ۱۸

مکان: دانشکده برق - کلاس ۳۰۲

حضور دانشجویان سال آخر بخصوص دانشجویان کارشناسی ارشد در جلسه دفاعیه توصیه می شود.

۱۳۸۷-۴۲۱۳/۱۰/۲۹