



فرم طرح تحقیق کارشناسی ارشد

شماره:
تاریخ:
پیوست:

درخواست تصویب موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد

توجه: این فرم با مساعدت و هدایت استاد راهنما تکمیل شود.

عنوان تحقیق به فارسی: طراحی کنترل بهینه سرعت موتور سنکرون مغناطیس دائم با منطق فازی مبتنی بر الگوریتم رقابت استعماری

عنوان تحقیق به انگلیسی : Optimal Control Design for Permanent Magnetic Synchronous Motor Using an ICA-Based Fuzzy Logic

۱. اطلاعات مربوط به دانشجو

نام:	محمد	نام خانوادگی:	اهوازی	شماره دانشجویی:	۸۷۰۰۲۹۹۰۲
رشته تحصیلی:	مهندسی مکترونیک	گرایش:	گرایش:	مقطع:	کارشناسی ارشد
دوره:	دانشکده: برق و رایانه و فناوری اطلاعات	تاریخ و سال ورود:	۸۷	نشانی پستی در شهرستان قزوین خ بلوار شمالی کوچه شهید سیدی پ ۱۸ تلفن: ۰۲۸۱-	
					۳۳۳۱۹۵۶ (۰۹۱۰۲۰۸۱۷۶۷)

۲. اطلاعات مربوط به استاد راهنما

نام:	فرزاد	نام خانوادگی:	رضوی	تخصص اصلی:	سیستم های قدرت
تخصص جنبی:	حفاظت	آخرین مدرک تحصیلی دانشگاهی:	دکترای قدرت	رتبه دانشگاهی:	استادیار
سنوات تدریس کارشناسی ارشد/ دکتری:		سمت:	هیأت علمی	نحوه همکاری:	تمام وقت
نشانی:	قزوین خ بلوار شمالی کوچه صفا پلاک ۲۳	مدعو	نیمه وقت	تلفن:	۰۹۱۲۱۷۷۳۲۴۱
		امضاء:			



تاریخ:

شماره:

به: اداره تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق، رایانه و فن آوری اطلاعات

با سلام

نظر به درخواست مورخ ۸۹/۰۶/۲۱ جلسه دفاعیه پایان نامه کارشناسی ارشد به شرح ذیل مورد تایید اینجانب می باشد.
دانشجو آقای محمداهوآزی رشت مهندسی مکترونیک کد آموزشی ۸۷۰۰۲۹۹۰۲ و کد پایان نامه ۲۱۴۴۰۶۳۲۸۸۱۰۰۴
تحت عنوان طراحی کنترل پهنه سرعت موتور سنکرون مغناطیس دائم با منطق فازی مبتنی بر الگوریتم رقابت استعماری
در تاریخ ۸۹/۰۶/۳۱ ساعت ۲ بعد از ظهر

استاد مشاور -

استاد راهنما: جناب آقای دکتر فرزاد رضوی

جناب آقای دکتر سید حمید شاه عالمی -

هیات داوران: - جناب آقای دکتر علیرضا محمدشهری

دکتر علیرضا محمدشهری
مدیر گروه ارشد مکترونیک

صور تجلسه دفاع

با تاییدات خداوند متعال جلسه دفاع از پایان نامه کارشناسی ارشد فوق با حضور استاد راهنما، مشاور و هیات داوران در دانشگاه آزاد اسلامی قزوین تشکیل گردید. در این جلسه، پایان نامه با موفقیت مورد دفاع قرار گرفت.

استاد راهنما: جناب آقای دکتر فرزاد رضوی

امضاء

هیات داوران:

- جناب آقای دکتر علیرضا محمدشهری

امضاء

- جناب آقای دکتر سید حمید شاه عالمی

امضاء

نماینده تحصیلات تکمیلی دانشکده: جناب آقای مهندس علی اسماعیلی

امضاء

نامبرده نمره (از ۱۸ نمره) به عدد ۱۷ بابت دفاع از پایان نامه دریافت نمود.

نامبرده نمره (از ۲ نمره) به عدد ۱ بابت ارائه مقاله دریافت نمود.

در مجموع موفق به کسب نمره به عدد ۱۷ به حروف هجده و یک

و با امتیاز خرد

گردید.

مدیر پژوهشی دانشکده: جناب آقای مهندس محمدرضا نصیری

امضاء

رئیس دانشکده: جناب آقای دکتر محمدرضا میبیدی

امضاء

معاون پژوهشی دانشگاه: جناب آقای دکتر کریم فائز

امضاء