

فعالیتها

- اطلاعات شخصی
- کتابها
- مقالات ترجمه شده
- پایان نامه ها
- اختیارات
- انتشارات
- شرکت در همایش
- آموزش
- جوابز و بورسها

لیست پایان نامه ها

ردیف	عنوان پایان نامه	مقطع	نام دانشجو	تاریخ دفاع
1	بررسی تاثیر مشوق-های اقتصادی جدید دولت ایران بر شاخص-های اقتصادی سامانه-های فتوولتائیک متصل به شبکه	بررسی تاثیر مشوق-های اقتصادی جدید دولت ایران بر شاخص-های اقتصادی سامانه-های فتوولتائیک متصل به شبکه		0000-00-00
2	بهینه سازی و مدیریت روشنایی معابر شهری با استفاده از شبیه سازی به کمک نرم افزار DIALUX (نمونه موردی: شهران- منطقه گیشا)	کارشناسی پیغمائی، علی ارشد		2010-08-29
3	تشخیص حریره ای شدن واحدهای مقیاس کوچک مبتنی بر اینورتر	دکتری (Ph.D)	کامیاب، عبادالله	2010-11-03
4	ارزیابی واحدهای تولید پراکنده مبتنی بر ادوات الکترونیک قدرت در حین فروافتادگی و لذاز	کارشناسی تقی زاده، مجید ارشد		2011-04-09
5	تعیین طرفیت ترکیب واحدهای تجدیدپذیر با در نظر گرفتن عدم قطعیت در توان تولیدی	کارشناسی بشیر، محسن ارشد		2011-05-14
6	مکان یابی خطا در شبکه توزیع الکتریکی با ارائه الگوریتم تطبیقی	دکتری (Ph.D)	دشتی، رحمن	2011-05-26
7	تعیین مشخصات بهینه محدودکننده جریان خطای ابررسانا به منظور کاهش مشکلات حفاظتی سیستم توزیع دارای واحدهای تولید پراکنده	کارشناسی همتی، سلمان ارشد		2011-06-02
8	مکان یابی خطا در خطوط سه پایانه انتقال نیرو در حوزه زمان بدون استفاده از پارامترهای خط انتقال	کارشناسی قیافه داوید، مسعود ارشد		2011-06-02
9	انتخاب ویژگی‌های شاخص به منظور مکانیابی هوشمند خط در خطوط انتقال فشار قوی	دکتری (Ph.D)	فرشاد، محمد	2012-06-13
10	ارائه روشی هوشمند جهت مدیریت و کنترل توان واحد ترکیبی فتوولتاییک - با تری متصل به شبکه با لحاظ کردن قیود اقتصادی	کارشناسی نادری راد، حامد ارشد		2012-06-30
11	مکان یابی خطا در خطوط انتقال HVDC با استفاده از روش امیدانسی		کارشناسی کمالی فائز، محمدمهدی ارشد	2012-12-22
12	هماهنگی بهینه رله‌های دیستانس و اضافه جریان با در نظر گرفتن عدم قطعیت‌ها در شبکه قدرت	دکتری (Ph.D)	دامجی، یاسر	2013-05-15
13	تفکیک جریان هجومی از جریان خطای داخلی در ترانسفورماتورهای قدرت به کمک استخراج منحنی مشخصه مغناطیسی هسته	کارشناسی خلخالی، شاندیز، بارک ارشد		2013-06-01
14	مکان یابی خطا به کمک واحدهای اندازگیری فازوری(PMU)		کارشناسی مرتضوی، راوری، سیدحسین ارشد	2013-06-01
15	روش نوین اکتیو تشخیص شرایط جزیره ای شدن در واحد فتوولتائیک با اینورتر رشته ای	کارشناسی بخشی جعفرآبادی، رضا ارشد		2013-12-21
16	شناسایی خرابی‌های کلید قدرت گازی به کمک آنالیز داده‌های مقاومت دینامیکی	دکتری (Ph.D)	خدمات، مریم	2014-03-11
17	تشخیص بخش و مکان یابی خطا در خطوط جبران شده	کارشناسی بشیان، نوید		2014-

سرو	ارشد	06-14
18	حافظت خطوط انتقال جبران شده سری به کمک شبکه های آموزش پذیر با استفاده از اطلاعات یک طرف خط انتقال ارشد	کارشناسی بصیرنیا، الناز 11-22
19	بررسی اضافه ولتاژ گذرای ناشی از کلیدزنی در خطوط ترکیبی(هوایی/کابلی) و مقایسه آن با خطوط کابلی	کارشناسی حسن زاده، محمود ارشد 01-10
20	ارائه روشی جهت بازرسیت تطبیقی تکفار در خطوط انتقال فشار قوی از طریق تشخیص خطاهای همراه با قوس (Ph.D)	دکتری نیکوفکر، ایمان ارشد 01-30
21	تعیین اندازه بهینه سیستم ترکیبی خورشید-دیزل-باتری جدا از شبکه	کارشناسی محمودخوبی، مرتضی ارشد 02-13
22	حایابی و اندازه گذاری بهینه ی محدودکننده ی جریان خطای در حضور منابع تولید پراکنده در شبکه های فوق توزیع	کارشناسی فتحی شیخ احمد، محمد ارشد 05-09
23	تأثیر مزارع بادی بر وقوع نوسان توان و عملکرد رله دیستانس	کارشناسی نیک نژاد، مریم ارشد 06-24
24	اصلاح تنظیمات حفاظت دیستانس در خطوط کوتاه کابلی	کارشناسی حسین پور یزد، محمود ارشد 11-11
25	شناسایی خطای امپدانس بالا در سیستم توزیع قدرت بر مبنای روش استدلال شواهد	کارشناسی سهیلی، عادل ارشد 11-21
26	مکانیابی بهینه محدودکننده های جریان خطای در شبکه های توزیع با روکرد فنی و اقتصادی	دکتری (Ph.D) یوریانلو، مصطفی حسین 03-11
27	دسته بندی و مکان یابی تخلیه ی جزئی در کابل XLPE کراس بانینگ شده	کارشناسی اسماعیل نیا، علی ارشد 10-01
28	رهبود پایداری شبکه قدرت با تسريع در خاموشی قوس ثانویه به وسیله کلیدهای زمین سرعت بالا (HSGS)	کارشناسی زارعی یزد، مهدی ارشد 10-29
29	مکان یابی خطای در شبکه های توزیع در حضور منابع تولید پراکنده با استفاده از مدل سازی گسترده ی خط در حوزه زمان	کارشناسی مهاجر، فایزه ارشد 02-11
30	مکانیابی خطای در خطوط انتقال HVDC بر اساس میزان مشابهت سیگنالهای خطای	کارشناسی نجاریان خلیل ایاد، مهران ارشد 02-25
31	استفاده از آنالیز پاسخ فرکانسی (FRA) در شناسائی خطاهای ماشین های الکتریکی	کارشناسی خلیلی صنوبری، رضا ارشد 05-20
32	حافظت پشتیبان نوین خطوط انتقال مبتنی بر بهره گیری از سیستمهای اندازه گیری ناحیه گسترده با قابلیت حفاظت خطوط جبران شده	دکتری (Ph.D) محمد رضا احمدی نیا، 05-26