۱\_کنترل دور موتور DC با استفاده از تغییرات دما

۲\_مکانیابی و تعیین ظرفیت بهینه تولیدات پراکنده

در شبکه توزیع به منظور کاهش تلفات و بهبود پروفیل ولتاژ

با حفظ هماهنگی حفاظتی

۳\_جایابی بهینه تولیدات پراکنده در سیستم قدرت به منظور بهبود مینیمم حذف بار+

۴\_بررسی عملكرد سيستم زمين برجهای خطوط انتقال

در برابر صاعقه