

مشخصات فنی	نام تجهیز	ردیف
<ul style="list-style-type: none"> • ماژول منبع تغذیه سه فاز ثابت و متغیر AC (واریاک سه فاز) و منبع تغذیه ثابت و متغیر DC با ادوات حفاظتی کامل از قبیل کلید محافظ جان، فیوز مینیاتوری، پل دیود، لامپ‌های سیگنال و ... • ماژول ترانسفورماتور سه فاز با ۱۲ سر آزاد (قابلیت انجام آزمایش‌های گروه‌های برداری، زیگزآگ، ستاره، مثلث، لیبیل گذاری و ...) با ادوات حفاظتی • ماژول منبع تغذیه تکفاز ثابت و متغیر (واریاک تکفاز) و دو منبع تغذیه ثابت و متغیر DC با ادوات حفاظتی کامل از قبیل کلید محافظ جان، فیوز شیشه‌ای، پل دیود، لامپ سیگنال و ... • ماژول ترانسفورماتور تکفاز شامل دو ترانس (۱۱۰-۲۴) و (۱۱۰-۲۲۰) با سرهای آزاد با ادوات حفاظتی • ماژول بار اهمی سه فاز و تکفاز قابل تنظیم • ماژول بار سلفی سه فاز و تکفاز قابل تنظیم • ماژول بار خازنی سه فاز و تکفاز قابل تنظیم • ماژول بار مقاومتی لامپی تکفاز قابل تنظیم • ماژول آمپر متر و ولت متر AC آنالوگ و دیجیتال • ماژول آمپر متر و ولت متر DC آنالوگ و دیجیتال • ماژول مولتی متر دیجیتال تکفاز ۱ عدد (وات متر، وارمتر، کسینوس فی متر، فرکانس متر و ...) • ماژول مولتی متر دیجیتال سه فاز (آمپر متر و ولت متر و ...) • دورسنج دستی مکانیکی دیجیتال • ماژول گشتاورسنج دیجیتال • موتور و ژنراتور DC کمپوند با قابلیت سر بندی آموزشی (سری، شنت) • ژنراتور سه فاز سنکرون با قابلیت سر بندی آموزشی • موتور آسنکرون خازن راه انداز AC با قابلیت سر بندی آموزشی • موتور آسنکرون خازن دائم کار AC با قابلیت سر بندی آموزشی • موتور آسنکرون قفسه سنجابی AC با قابلیت سر بندی آموزشی • موتور آسنکرون روتور سیم پیچی شده AC با قابلیت سر بندی آموزشی • میز MDF با پایه‌های فلزی، رک و ریل، امکان سیم‌بندی به صورت فیشی 	<p>مجموعه آموزشی آزمایشگاه ماشین های الکتریکی AC و DC</p>	<p>۲</p>