



سرفصل های آموزشی

❖ آموزش تعمیرات بردهای الکترونیک

- ✓ آموزش مقدماتی الکترونیک پایه در تعمیرات برد الکترونیکی
- ✓ آموزش کار با دستگاه و ابزارهای مورد نیاز در تعمیرات برد الکترونیکی
- ✓ آموزش نحوه تست و عیب یابی در تعمیرات برد الکترونیکی
- ✓ آموزش انواع مدارهای تغذیه و پاورهای خطی و غیر خطی سوئیچینگ
- ✓ آموزش طریقه عیب یابی با منبع تغذیه و مولتی متر
- ✓ آشنایی با مدار تغذیه Inverter
- ✓ آموزش شماتیک خوانی و تحلیل انواع بردهای لوازم خانگی
- ✓ معرفی و آشنایی کامل با قطعات DIP و SMD بر روی برد الکترونیکی
- ✓ آموزش و معرفی انواع IC ها و نحوه لحیم کاری صحیح انواع IC ها
- ✓ آموزش و معرفی انواع روش تست IC در مدار الکترونیکی
- ✓ آموزش و معرفی انواع دیتاشیت و طریقه خواندن موارد دیتاشیت
- ✓ معرفی قطعات الکترونیک و نحوه تست آنها
- ✓ آموزش و تحلیل مدارات قدرت و فرمان
- ✓ آموزش طریقه عیب یابی انواع برد الکترونیکی
- ✓ آموزش روش های تحلیل انواع مدارهای الکترونیکی
- ✓ آموزش طریقه تست مدارها و عیب یابی قطعات الکترونیکی
- ✓ آموزش عیب یابی و تعمیر برد کولرگازی و پکیج دیواری
- ✓ آموزش طریقه عیب یابی مدارها به روش محاسبه میزان مصرف و آمپراژ
- ✓ آشنایی و تحلیل مدارات تغذیه ترانسی، خازنی، سوئیچینگ
- ✓ آموزش انواع بردهای لوازم خانگی و بردهای اینورتردار



مجتمع
آموزشی
فنی سازان

آموزش عملی

کارگاه مجهز

اساتید مجرب

پشتیبانی نامحدود

گواهینامه بین المللی

تجدید دوره رایگان

