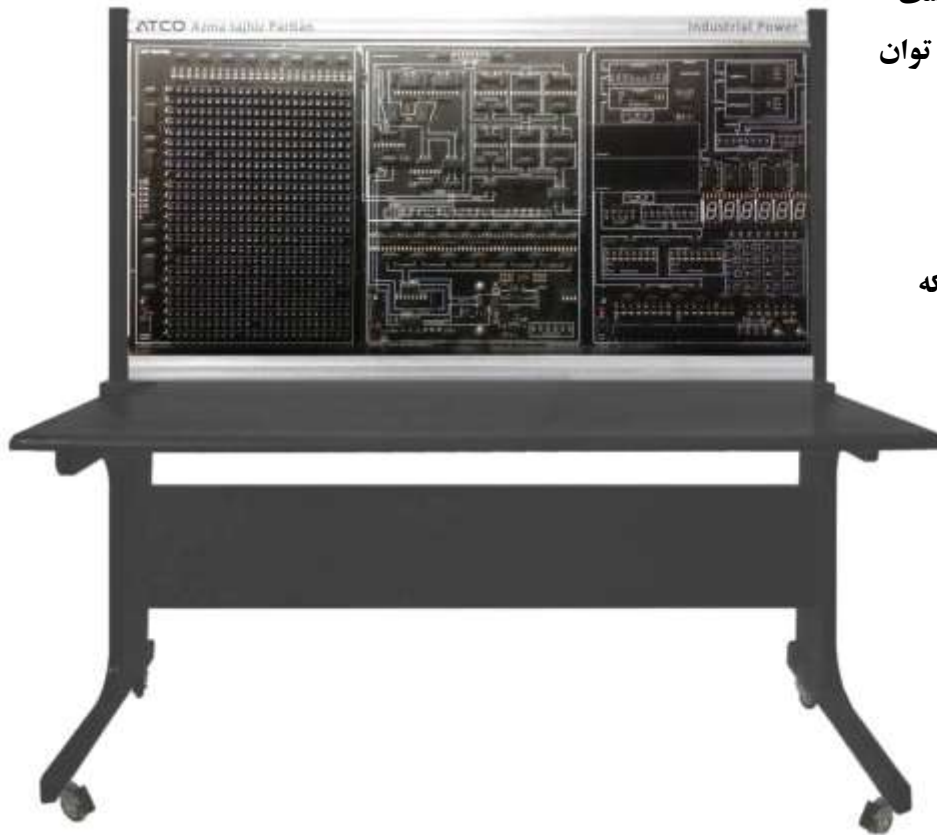


امکانات کلی موجود در ست آزمایشگاهی معماری کامپیوتر:



- ✓ منبع تغذیه ۵ ولتی
- ✓ واحد ورودی که از دو پورت ورودی ۸ بیتی به همراه ورودی های محلی تشکیل شده است
- ✓ واحد خروجی که شامل تعدادی پورت هشت بیتی خروجی می باشد به گونه ای که می توان محتوای این پورت ها را در نمایش دهنده ها به صورت هگزگان ملاحظه نمود
- ✓ واحد حافظه که از سه نوع حافظه تشکیل شده است ۱- حافظه RAM، 256 بایتی
- ۲- E2PROM، 256 بایتی و ۳- حافظه دیود ماتریسی با ۱۶ خانه ۲۴ بیتی
- ✓ واحد پردازش که در این ست آموزشی واحد کنترل از واحد پردازش جدا شده بطوریکه منظور از واحد پردازش مجموعه رجیسترها و واحد محاسبه منطق در نظر میگیریم
- ✓ واحد کنترل
- ✓ باس داخلی ، باس داده و باس آدرس

برخی از اجزای واحد پردازش

- ✓ شمارنده PC و SP
- ✓ ثبات TP و IX ، ثبات دو جهته DR ، ثبات AR ،
- ✓ ACC,ACC`
- ✓ واحد محاسبه و منطق ALU

شرکت آرما تجهیز صنعت سبزوار (سهامی خاص)

تولید کننده تجهیزات آموزشی اتوماسیون صنعتی، برق و الکترونیک

تلفن: ۰۵۱۴۴۲۹۹۱۳۵ فکس: ۰۵۱۴۴۲۹۹۵۱۹

همراه: ۰۹۱۰۷۵۹۷۰۰۹ www.atcosanat.ir

۱۲ ماه گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش