

اصول سرپرستی ۲ ن
 آزادانه گیری الكتريكي اع
 كارگاه ورق كاري وجوشكاري اع
 كارآموزي (ترم آخر) ۲ع
 كارگاه مدارفرمان اع
 ايمني دربرق ان

فارسي عمومي ۳ ن
 تنظيم خانواده ۲ ن
 اندیشه اسلامي ۲ ن
 اخلاق اسلامي ۲ ن
 تربيت بدني اع
 وصايات
 قرآن ان

كارآفريني و كارآموزي (ترم آخر)
 اخذ واحداز دروس اختياري
 اجباري است.

دروس اختياري:
 ۲- روشنايي فني ۲ ن
 ۴- دفاع مقدس ۲ ن

مباني كامپيوتر ۲ ن
 رياضي پيش ۲ ن
 تحليل مدارهاي الكتريكي ۳ ن
 الكترونيك عمومي ۳ ن
 الكترونيك صنعتي ۳ ن
 مباني ديجيتال ۲ ن
 كنترل صنعتي ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 زبان عمومي ۳ ن
 زبان فني ۲ ن
 دروس جبراني ديپلم نظري و نظام قديم (۱۲ واحد):
 مدارهاي الكتريكي ۲ ن
 ماشين هاي الكتريكي ۲DC
 ماشين هاي الكتريكي ۲AC
 رياضي پيش ۲ ن
 فيزيك پيش ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 نياز به اخذ درس مباني كامپيوتر نيست

۸۳ واحد فني مرتبط و ديپلم هاي نظام قديم - ۸۹ واحد كارو دانش مرتبط - ۸۷ واحد نظري ۹۱ واحد ديپلم هاي كردانش و فني غير مرتبط، - ۹۱ واحد ديپلم هاي هنرستان نظام قديم غير مرتبط
 رياضي پيش ۲ ن
 رياضي عمومي ۳ ن
 رياضي کاربري ۲ ن
 الكترونيك صنعتي ۳ ن
 مباني ديجيتال ۲ ن
 كنترل صنعتي ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 زبان عمومي ۳ ن
 زبان فني ۲ ن
 دروس جبراني ديپلم كردانش (غيرمرتبط) (۱۴ واحد)
 رياضي پيش ۲ ن
 فيزيك پيش ۲ ن
 رياضي پيش ۲ ن
 مباني كامپيوتر ۲ ن
 مدارهاي الكتريكي ۲ ن
 ماشين هاي الكتريكي ۲DC
 ماشين هاي الكتريكي ۲AC
 دروس جبراني ديپلم كردانش و ديپلم فني و هنرستان نظام قديم (غيرمرتبط) (۱۶ واحد)
 رياضي پيش ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 فيزيك پيش ۲ ن
 مباني كامپيوتر ۲ ن
 مدارهاي الكتريكي ۲ ن
 ماشين هاي الكتريكي ۲ dc
 ماشين هاي الكتريكي ۲ AC
 كارگاه عمومي برق اع
 مباني برق ان

فيزيك پيش ۲ ن
 فيزيك عمومي ۲ ن
 فيزيك الكتريسيته ۲ ن
 هيدروليك وپنوماتيك ۲ ن
 مكانيك کاربردي ۲ ن
 كارگاه سيم پيچي ۱-اع
 كارگاه سيم پيچي ۲-اع
 آزرهبروليك وپنوماتيك اع
 ماشين هاي الكتريكي مخصوص ۲ ن
 مباني سيستم هاي قدرت ۲ ن
 دروس جبراني ديپلم كردانش و ديپلم فني مرتبط و هنرستان نظام قديم (۸ واحد)
 رياضي پيش ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 فيزيك پيش ۲ ن
 مباني كامپيوتر ۲ ن
 مدارهاي الكتريكي ۲ ن
 ماشين هاي الكتريكي ۲ dc
 ماشين هاي الكتريكي ۲ AC
 كارگاه عمومي برق اع
 مباني برق ان

آزمائين هاي الكتريكي ۱-اع
 آزمائين هاي ۲-۳ اع
 ماشين هاي الكتريكي سه فاز ۲ ن
 آزرهبروليك وپنوماتيك اع
 ماشين هاي الكتريكي مخصوص ۲ ن
 مباني سيستم هاي قدرت ۲ ن
 دروس جبراني ديپلم فني مرتبط و هنرستان نظام قديم مرتبط (۸ واحد)
 رياضي پيش ۲ ن
 فيزيك پيش ۲ ن
 زبان پيش ۲ ن
 مباني كامپيوتر ۲ ن
 دروس همينياز