



مرکز آموزش فنی و حرفه ای شهرستان ورامین



آموزشهای فنی و حرفه ای
باید توسعه یابد
مقام معظم رهبری

نام دوره :plc

کد استاندارد مهارتی : 4 / 2 / 55 / 84-0

استان : تهران

نام و نشانی و شماره تماس مرکز آموزشی : ورامین - صادقلی - شهرک فجر - خ دانش - مرکز 25 آموزش فنی و حرفه ای

نام مشاور مرکز آموزشی : حمیدرضا بختیاری

نام مربی کارگاه آموزشی : مهدی حسینی پویا

1- شرایط و معیارهای پذیرش کارآموز :

- حداقل شرایط جسمانی: سلامت کامل جسمی و ذهنی

حداقل مدرک تحصیلی: مدرک دیپلم و کارت پایان خدمت

جنسیت: مرد.

2- مهارت و دانش پیش نیاز (قبل از اینکه کارآموزان این دوره را ثبت نام کنند قبل از آن چه دوره ای لازم است گذرانده باشند)

پیش نیاز خاصی ندارد

3- مدت دوره (ساعت یا مدتی که کارآموزان باید این دوره را طی کنند): طول دوره آموزش 272 ساعت - 186 ساعت نظری - 156 ساعت

عملی

4- محتوای دوره (خلاصه محتوای دوره آموزشی) : برنامه نویسی اتوماسیون صنعتی - پیکربندی سخت افزار و نرم افزار

5- دوره های آموزشی مرتبط و یا هم خانواده (دوره هایی که همزمان یا بعد از پایان دوره لازم است در آن شرکت کنند یا اینکه

شبیه به این دوره می باشد: دوره های میکروکنترلر-)

6- مدرک اعطائی (بعد از دوره چه نوع گواهینامه مهارت دریافت می کند) :گواهینامه مهارت کارور پی ال سی درجه دو.

7- مسیر ارتقاء و تکمیل مهارت:شرکت در دوره پی ال سی درجه یک:

8- چشم اندازهای شغلی دوره (بعد از پایان دوره کارآموختگان چه شغلی می توانند ایجاد کنند و یا خودشان بصورت مستقل شغلی را انجام دهند) :کارآموز پس از گذراندن این دوره میتواند به عنوان تکنسین و نصاب دستگاههای مرتبط در قالب شرکت های خصوصی خدمات الکترونیک و مدارات منطقی بصورت خوداشتغالی ارایه دهد.

9- چشم اندازهای استخدامی دوره (بعد از پایان دوره کارآموختگان در کدام صنایع می توانند فعالیت نمایند) :مهرت آموخته میتواند به عنوان تکنسین و نصاب نیمه ماهر قطعات پی ال سی در بازارکار جذب شرکت های خصوصی فنی مهندسی شود:

10 - سایر اطلاعات مهم و ضروری :دراین دوره رعایت ضوابط ایمنی و بهداشت کار مورد تایید است..

11- تصاویر کارگاههای آموزشی و مختصر در مورد آن (حداقل 2 عکس از کارگاه آموزشی) :

