

3 - godišnji programi

STROJARSTVO

CNC operater/operaterka

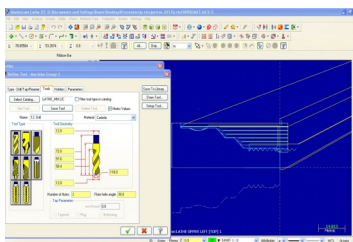
CNC—Computer Numerical Control, su strojevi upravljeni računalom

- **BESPLATNI UDŽBENICI** za 1. razred
- Trajanje obrazovanja: 3 godine
- Upis bez bodovnog praga
- DEFICITARNO zanimanje— velika potreba tržišta rada
- “Doktorsko” zanimanje zbog čistoće i klimatiziranih uvjeta rada CNC strojeva

Mogućnost zaposlenja u metalnoj, drvnoj i ostaloj industriji sa CNC strojevima



Priprema proizvoda za izradu na računalu pomoću **CAM** programa (CATIA, MASTERCAM,



Simulacija izrade proizvoda na računalu izvodi se nakon konstrukcije, crtanja, postavljanja operacija i odabira alata



Izrada proizvoda na CNC-u unošenjem programa i setup-om stroja potpuno automatizirano



Učenički dom



ŽELJEZNIČKA TEHNIČKA ŠKOLA MORAVICE

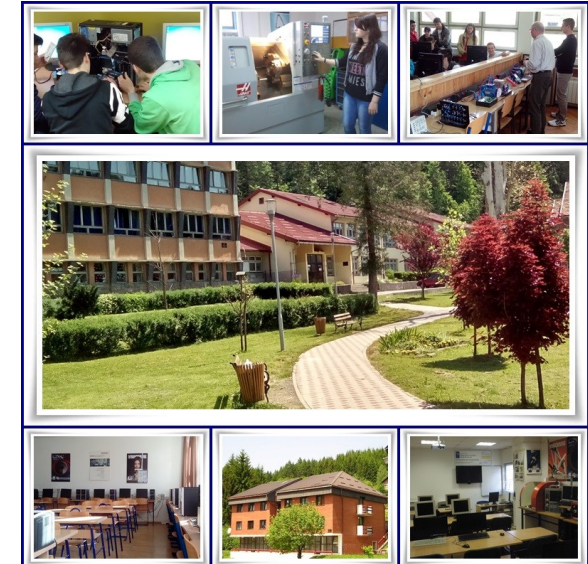
Školska 2a, Moravice

tel.: 051/877-118, 051/877-458

e-mail: zts@zts-moravice.hr

<http://www.zts-moravice.hr>

Željeznička tehnička škola Moravice



- ◆ sudjelovanje u Erasmus+ projektima
- ◆ jedina strukovna škola iz Primorsko-goranske županije u projektu e-Škole
- ◆ status Microsoft Showcase škole
- ◆ članica Oracle akademije



Erasmus+



e-Škole:
USPOSTAVA SUSTAVA RAZVOJA
DIGITALNO ZRELIH ŠKOLA (PILOT PROJEKT)

We are a Microsoft School



ORACLE®

Academy

4 - godišnji programi—novi strukovni kurikulum

EKONOMIJA I TRGOVINA

ELEKTROTEHNIKA

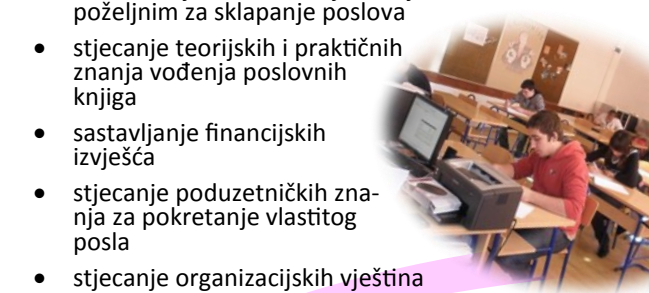
ŽELJEZNIČKI PROMET

Četverogodišnje školovanje za zanimanje:

- ♦ **EKONOMIST**

Nastavni program za zanimanje ekonomist nudi:

- ovladavanje komunikacijskim vještinama poželjnim za sklapanje poslova
- stjecanje teorijskih i praktičnih znanja vođenja poslovnih knjiga
- sastavljanje finansijskih izvješća
- stjecanje poduzetničkih značaja za pokretanje vlastitog posla
- stjecanje organizacijskih vještina
- povezivanje teorijskih znanja s poslovima iz prakse
- dobru podlogu za nastavak školovanja
- stjecanje informatičke pismenosti
- stjecanje znanja o vođenju vlastite tvrtke



Navedena zanimanja pružaju solidan temelj za nastavak školovanja i državnu maturu.

Koje su mogućnosti nakon srednje škole?

1. zapošljavanje nakon srednje škole:

- osposobljenost za pokretanje vlastitog posla
- računovodstveni poslovi u uslužnim i proizvodnim djelatnostima
- zapošljavanje u finansijskim institucijama (banke, mjenjačnice, pošta),
- na poslovima osiguranja



2. nastavak školovanja na fakultetima i visokim učilištima

2 SMJERA:

- ♦ **TEHNIČAR ZA MEHATRONIKU**
- ♦ **TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO**

Ovim zanimanjima učenici se osposobljavaju za uporabu najnovijih svjetskih tehnologija u proizvodnji i projektiranju.

Električni strojevi se ne mogu zamisliti bez integracije računalne tehnologije koja je naglašena u oba smjera.



Uspješno završeni smjerovi daju izvrsnu podlogu za nastavak visokog školovanja diljem EU kao i dobru podlogu za započinjanje samostalne djelatnosti.



MALINA—računalo veličine mobitela

Željeznički prometni radnik

- trogodišnji program



Područje rada ("radna mjesata"): vlastočka vođa, konduktor, vođa manevre, blagajnik, skladištar

Karakteristični poslovi i radni zadaci:

- izdavanje i prodaja



sig-

- voznih isprava
- prijem i predaja vagona korisnicima prijevoza
- organiziranje i rukovođenje radom oko prijema, otpreme i izdavanja pošiljaka
- praćenje prometne nalaznice

- provjera is-
- pravnosti vlaka

snabdijevanje vlakopratnog osoblja voznim ispravama

- održavanje reda u vlaku
- popis i pratnja vlaka



Mogućnost nastavka školovanja na četverogodišnji program.