



JU

SREDNJA STRUČNA ŠKOLA NIKŠIĆ

OBLASTI:

- ELEKTROTEHNIKA I INFORMACIONE TEHNOLOGIJE
- LIČNE USLUGE



Adresa: Ul. Vuka Karadžića br. 83

Tel.: 040-212-100

E mail: emsnk@t-com.me

skola@sss-nk.edu.me

web site: www.elektroskolank.me

OBLAST: ELEKTROTEHNIKA I INFORMACIONE TEHNOLOGIJE

OBRAZOVNI PROGRAMI IV STEPEN:

1. Elektrotehničar enereglike
2. Elektrotehničar elektronike
3. Elektrotehničar elektronskih komunikacija
4. Elektrotehničar računarskih sistema i mreža
5. Elektrotehničar za razvoj veb i mobilnih aplikacija

OBRAZOVNI PROGRAMI III STEPEN:

1. Elektroinstalater
2. Monter elektronske komunikacione infrastrukture
3. Autoelektričar

OBLAST: LICNE USLUGE

OBRAZOVNI PROGRAMI III STEPEN:

1. Frizer

**STRUČNO JE KLJUČNO I
ZAPOSLJ SE, ZARADI I SEBE IZGRADI I**

ELEKTROTEHNIČAR ENERGETIKE



Zapošljava se u elektranama, razvodnim postrojenjima, objektima kontrole i održavanja elektroenergetskih vodova, dispečerskim centrima, elektroenergetskim postrojenjima industrijskih objekata, ispitnim i razvojnim laboratorijama za elektroenergetsku opremu, industrijskim proizvodnim pogonima, toplotnim podstanicama, pumpnim stanicama, na gradilištima, željeznici, u stambenim, poslovnim i industrijskim objektima.

ELEKTROTEHNIČAR ELEKTRONIKE



Posao obavlja u stambenim, poslovnim, industrijskim i javnim prostorima. Radi za servisne kompanije, distributere, robne kuće, proizvođače ili prodavnice tehnike, u fabrikama, proizvodnim pogonima, objektima za proizvodnju i/ili distribuciju električne energije. Elektrotehničar elektronike radi kod proizvođača elektronske opreme za potrebe industrije iz oblasti: elektronike, automatike, telekomunikacija, kao i vazduhoplovstva, pomorstva i dr.

ELEKTROTEHNIČAR RAČUNARSKIH SISTEMA I MREŽA



Posao obavlja u organizacijama koje se bave pružanjem usluga održavanja računarske opreme, organizacijama koje imaju internu potrebu za održavanjem računarske opreme, privrednim subjektima koji se bave uslužnom djelatnošću prodaje računarske opreme, organizacijama koje se bave projektovanjem, izvođenjem i održavanjem računarskih mreža u stambenim, poslovnim i industrijskim objektima, kao i u organizacijama koje imaju potrebu za projektovanjem, izvođenjem ili održavanjem računarskih mreža. Radi u privrednim subjektima koji se bave uslužnom djelatnošću pružanja softverske podrške i organizacijama koje imaju potrebu za internom softverskom podrškom.

ELEKTROTEHNIČAR ZA RAZVOJ VEB I MOBILNIH APLIKACIJA



Osposobljava za izradu i testiranje veb i mobilnih aplikacija kroz savladavanje potrebnih programskih jezika i principa veb i mobilnog dizajna. Kroz obrazovni program stiče znanja i vještine potrebne za upravljanje bazama podataka, kreiranje i obradu multimedijalnog sadržaja i korišćenje odgovarajućih softverskih alata za razvoj aplikacija.

Zapošljava se u privrednim subjektima koji se bave uslužnom djelatnošću razvoja veb i mobilnih aplikacija.

ELEKTROINSTALATER



Ugrađuje električne instalacije, postavlja uređaje električne rasvjete, održava postavljene uređaje, otklanja moguće kvarove, obilježava instalacije, postavlja cijevi i vodove, ugrađuje razvodne ormare, priključuje elemente, električne uređaje i elektropremu.

MONTER ELEKTRONSKE KOMUNIKACIONE INFRASTRUKTURE



Izvođe radove u privrednim društvima za postavljanje i održavanje telekomunikacionih mreža, veza i sistema.

AUTOELEKTRIČAR



Vrši izradu, održavanje, opravku i podešavanje električnih instalacija i uređaja na motornim vozilima.

FRIZER



Radi u frizerskim salonima, pozorištu, filmskoj kući ili na televiziji. Frizer se osposobljava za poslove negovanja kose i vlasišta, šišanja kose, brijanje brade i brkova, brijanja glave, izrade različitih vrsta frizura, prepariranja kose kao i bojenja kose, brade i brkova različitim tehnikama. Savjetovanje korisnika usluga prilikom odabira preparata za njegu kose i lica, brade i brkova. Vođenje računa o održavanju čistoće radnog prostora i dezinfikovanju opreme, pribora i alata koji koristi u radu.

Ukoliko upišete dualno obrazovanje za obrazovne programe Elektroinstalater, Monter elektronske komunikacione infrastrukture, Autoelektričar ili Frizer, dobijaćete novčanu nadoknadu tokom školovanja, odnosno 10% u I razredu, 15% u II razredu i 20 % od prosječne neto zarade u III razredu.

DONESI ZRELU ODLUKU O BUDUĆEM ZANIMANJU I

