## 3аसMMałby

Техничар електроенергетике

Образовни профил четвртог степена стручне спреме у оквиру кога се школују стручњаци потребни за рад у области производње и дистрибуције електричне енергије.

Њихова стручност се примјењује у термо и хидроелектранама, електродистрибуцији, у фабричким комплексима на одржавању трафо станица, као и у фирмама које се баве трговином опреме потребне за производњу и пренос електричне енергије.


ЈУ Саобраћајна и електро школа Добој

ss42@skolers.org

Директор 053/242-275
Педагог 053/202-920 Секретар 053/223-872
-
Ул. Цара Душана 6р. 18

## Техничар електроенергетике

## Стручне <br> квалификације

- Надзор и учествовање у радовима на изградњи, реконструкцији и одржавању електроенергетских објеката.
- Вођење групе релејне заштите.
- Преузимање електричних инсталација.
- Сарадња при изради

инвестиционо-техничке документације потребне за реконструкцију и ремонт надземних и подземних
електренергетских водова, контактних мрежа, трансформаторских станица, инсталација и слабе струје у објектима, громобранских инсталација и уличног освјетљења.

## Пожељне особине

Пожељно је да ученик има добро развијене способности схватања физичких принципа, добре нумеричке способности, развијено схватање просторних односа, памћење визуелних детаља, развијену спретност руку, развијену постојаност пажње, као и развијен дубински вид, те разликовање боја.

## Могућност запослења

Техничари електроенергетике се могу запослити у електранама за производњу електричне енергије, у разводним постројењима и трансформаторским станицама, те у објектима за управљање и одржавање електричних водова и мрежа.

## 66

Човек је рођен да ради, трпи и да се бори. Ко тако не чини, мора пропасти!

- Никола Тесла

ОДАБЕРИ ЗАНИМАЊЕ ЗАСЕБE

