

**ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА КУРСА:**

- **Продължителност:**  
**960 уч. ч. (6 месеца)**
- **Възможност за**  
**НАСТАНЯВАНЕ В ОБЩЕЖИТИЕ**
- **Документ:**  
**СВИДЕТЕЛСТВО ЗА**  
**ПРОФЕСИОНАЛНА**  
**КВАЛИФИКАЦИЯ**

**ЗАПИСВАНЕ:**

- **РЕГИСТРИРАНИТЕ БЕЗРАБОТНИ ЛИЦА ПОДАВАТ ЗАЯВЛЕНИЕ В ДБТ ПО МЕСТОЖИВЕЕНЕ.**
- **РАБОТОДАТЕЛИТЕ И ФИЗИЧЕСКИТЕ ЛИЦА ПОДАВАТ ЗАЯВКА ПО ОБРАЗЕЦ НА ДП БГЦПО – ОТ ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦАТА**

**ЦЕЛИ НА ОБУЧЕНИЕТО**

Придобиват се знания и умения за:

- основните елементи, изграждащи електрическите инсталации, светлинни източници и осветителни тела;
- електрически табла - видове, схеми на захранване;
- електрически схеми на табла в жилищни, обществени, промишлени и селскостопански сгради;
- работи със стандартните и специализираните машини, съоръжения и приспособления за извършване на електрически и механични измервания;
- контролира и оценява състоянието на ел. мрежи;
- заявява ресурси, съоръжения, инструменти, материали и подизпълнителски дейности.

**СЪДЪРЖАНИЕ НА ОБУЧЕНИЕТО**

- Здравословни и безопасни условия на труд;
- Икономика;
- Предприемачество;
- Комуникация;
- Информационна техника и технологии;
- Чужд език по професията – английски език;
- Електротехника;
- Електроника;
- Материалознание;
- Електротехническо чертане;
- Електротехнически материали;
- Електрически машини и апарати;
- Електрически измервания;
- Проектиране на електрически инсталации;
- Електрически инсталации в сграда;
- Осветление;
- Промислени инсталации;
- Производство, пренасяне и разпределение на електрическа енергия;
- Електрообзавеждане.

