

MODUŁ 2. INFORMACJE O ZAWODZIE

1. Zadania zawodowe

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie **technik elektronik** powinien być przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) instalowania oraz konserwowania urządzeń elektronicznych;
- 2) użytkowania urządzeń elektronicznych;
- 3) naprawy urządzeń elektronicznych.

2. Wyodrębnienie kwalifikacji w zawodzie

W zawodzie **technik elektronik** wyodrębniono 2 kwalifikacje.

Numer kwalifikacji (kolejność w zawodzie)	Symbol kwalifikacji z podstawy programowej	Nazwa kwalifikacji
K1	E.6.	<i>Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych</i>
K2	E.20.	<i>Eksploatacja urządzeń elektronicznych.</i>

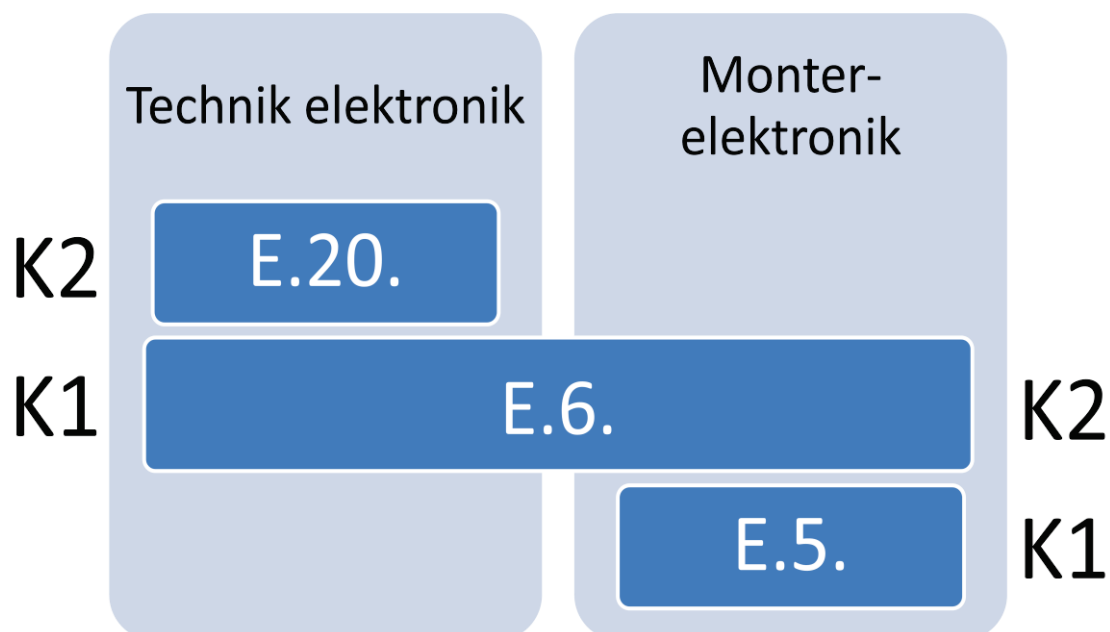
3. Możliwości kształcenia w zawodzie

Klasyfikacja zawodów szkolnictwa zawodowego przewiduje możliwość kształcenia w zawodzie **technik elektronik** w 4-letnim technikum. Istnieje również możliwość kształcenia na kwalifikacyjnych kursach zawodowych w zakresie kwalifikacji E.6. Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych oraz w zakresie kwalifikacji E.20. *Eksploatacja urządzeń elektronicznych.*

4. Wspólne kwalifikacje w zawodach

Oprócz zawodu **technik elektronik**, kwalifikację E.6. wyodrębniono również w zawodzie **monter-elektronik**.

Zależności między zawodami przedstawia rysunek M2.1.



Rysunek M2.1. Zależności między zawodami **technik elektronik** i **monter-elektronik**

Szczegółowe informacje o zawodzie **monter-elektronik** znajdują się w publikacji *Informator o egzaminie potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie – Monter-elektronik 742102*.

Publikacje są dostępne na stronie CKE pod adresem <http://www.cke.edu.pl>.