

PODRĘCZNIKI – ROK SZKOLNY 2021/22 – TECHNIK ELEKTRONIK – PRZEDMIOTY ZAWODOWE

L.p.	Tytuł	Autorzy	Poziom nauczania
1.	Zbiór zadań. Podstawy elektrotechniki w praktyce.	Artur Bielawski, Joanna Grygiel	Szkoły ponadgimnazjalne i ponadpodstawowe
2.	Podstawy elektroniki. Podręcznik do nauki zawodów z branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej. Część 1	Anna Tąpolska	Szkoły ponadgimnazjalne
3.	Eksploatacja urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja EE.22. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik. Część 1	Piotr Golonko	Szkoły ponadgimnazjalne i ponadpodstawowe
4.	Eksploatacja urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja EE.22. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik. Część 2	Piotr Golonko	Szkoły ponadgimnazjalne i ponadpodstawowe
5.	Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja ELM.02 / EE.03. Część 1 Podręcznik do nauki zawodów elektronik i technik elektronik	Piotr Golonko	Szkoły ponadgimnazjalne
6.	Użytkowanie urządzeń elektronicznych. Kwalifikacja E.20.1. Podręcznik do nauki zawodu technik elektronik	Piotr Golonko	Szkoły ponadgimnazjalne