

Wykaz podręczników na rok szkolny 2023/2024 – przedmioty zawodowe elektryczne

Szkoła ponadpodstawowa

TECHNIKUM

| Tytuł, autor (autorzy), wydawnictwo, numer w wykazie MEN | Zakres: P-podstawowy, R- rozszerzony | Klasy |
|---|--|---|
| <i>"Maszyny elektryczne", Elżbieta Goźlińska, WSiP S.A., 10/2007</i> | Zakres podstawowy | Klasa 1 technikum elektrycznego |
| <i>"Maszyny elektryczne", Elżbieta Goźlińska, WSiP S.A., 10/2007; „Konserwacja instalacji elektrycznych”, Irena Chrzęszczyk, WSiP Sp.z o.o., 41/2015; "Montaż instalacji elektrycznych", Anna Tąpolska, WSiP Sp.z o.o., 40/2015</i> | Zakres podstawowy | Klasa 2, 3,4 technikum elektrycznego |
| <i>"Eksploatacja instalacji elektrycznych", Michał Tokarz, Łukasz Lip, WSiP Sp.z o.o., 46/2015; "Eksploatacja maszyn i urządzeń elektrycznych", Michał Tokarz, Łukasz Lip, WSiP Sp.z o.o., 47/2015</i> | Zakres podstawowy | Klasa 4, 5 technikum elektrycznego |

Wykaz podręczników na rok szkolny 2023/2024 – przedmioty zawodowe elektryczne

Szkoła ponadpodstawowa

Branżowa I stopnia

| Tytuł, autor (autorzy), wydawnictwo, numer w wykazie MEN | Zakres: P-podstawowy, R- rozszerzony | Klasy |
|---|--|---------------------------------|
| <i>Maszyny elektryczne" , Elżbieta Goźlińska , WSiP S.A. , 10/2007 ; „Konservacja instalacji elektrycznych" , Irena Chrzęszczyk, WSiP Sp.z o.o. , 41/2015 ; "Montaż instalacji elektrycznych" , Anna Tapolska , WSiP Sp.z o.o., 40/2015</i> | Zakres podstawowy | Klasa 1 szkoły branżowej |