

Szkoła ponadpodstawowa

TECHNIKUM: mechatronik

Tytuł, autor (autorzy), wydawnictwo, numer w wykazie MEN	Zakres	Klasy
Montaż elementów, podzespołów i zespołów mechanicznych. Kwalifikacja ELM.03. Podręcznik. Część 1. WSIP 2021 Podzespoły układów sterowania urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja ELM.03. Podręcznik. Część 2. WSIP 2021	Zakres podstawowy i rozszerzony	Klasa 1.
Napęd urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja ELM.03. Podręcznik. Część 3. WSIP 2021 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. EE.02. (Cz. 1 i 2) Podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak. WSIP 2018	Zakres podstawowy i rozszerzony	Klasa 2.
Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. EE.02. (Cz. 1 i 2) Podręcznik do nauki zawodów technik mechatronik i mechatronik. Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak. WSIP 2018 Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych. Kwalifikacja EE.21. (Część 1 i 2) Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak. WSIP 2018	Zakres podstawowy i rozszerzony	Klasa 3.
Tworzenie dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych. E.19.1 Robert Dziurski WSIP 2017 Kwalifikacja EE.21. (Część 1 i 2) Piotr Goździaszek, Adrian Mikołajczak. WSIP 2018	Zakres podstawowy i rozszerzony	Klasa 4.