

## WYKAZ PODRĘCZNIKÓW ROK SZKOLNY 2022/2023

Zawód: Technik mechatronik, symbol 311410

Zajęcia edukacyjne	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Uwagi (w której klasie dany podręcznik obowiązuje)
Podstawy elektrotechniki i elektroniki	A. Bielawski, J. Grygiel	„Podstawy elektrotechniki w praktyce”	WSiP	Klasa I - II
Układy sterowania pneumatycznego i hydraulicznego	J. Kostro Praca zbiorowa Praca zbiorowa	„Elementy, urządzenia i układy automatyki” „Mechatronika” „Podstawy mechatroniki”	WSiP REA REA	Klasa I - III
Technologie i konstrukcje mechaniczne	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych. Część 1 WSiP	WSiP	Klasa I - IV
Urządzenia i systemy mechatroniczne	M. Tokarz, S. Sierny, R. Dziurski	„Montaż, uruchomienie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych” (EE.02)	WSiP	Klasa II - V
Bezpieczeństwo i higiena pracy	W. Bukała K. Szczęch	„Bezpieczeństwo i higiena pracy”	WSiP	Klasa I
Pomiary elektryczne i elektroniczne w mechatronice	Materiały własne nauczyciela			
Projektowanie części maszyn	Materiały własne nauczyciela			
Eksplatacja urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik poda CKP			
Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Podręcznik poda CKP			