

Wykaz podręczników dla zawodu: technik mechatronik, ślusarz, mechanik pojazdów samochodowych i operator obrabiarek skrawających

„Technologia ogólna” Aleksander Górecki WSiP

„Podstawy technologii maszyn” Józef Zawora WSiP W-wa

„Części maszyn z elementami mechaniki technicznej” Bogusław Kozak WSiP W-wa

„Podstawy technologii maszyn” Józef Zawora WSiP W-wa

„Rysunek techniczny dla mechaników” T. Olszewski WSiP

„Rysunek techniczny maszynowy” Tadeusz Dobrzański PWN

„Elektrotechnika i elektronika” Stanisław Bolkowski WSiP

„Montaż elementów podzespołów i zespołów mechanicznych” Łukasz Lip, Michał Tokarz, Stanisław Sierny WSiP

„Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych” Michał Tokarz WSiP

„Silniki pojazdów samochodowych” Grzegorz Trawiński, Leszek Szczęch, Mirosław Karczerwski WSiP

„Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych” Piotr Fundowicz, Dariusz Radzimirski WSiP

„Diagnostyka pojazdów samochodowych” Marian Dąbrowski, Stanisław Kowalczyk

„Obsługa maszyn i urządzeń” Stanisław Legutko WSiP

‘Podstawy konstrukcji maszyn’ Krzysztof Grzelak, Janusz Telega, Janusz Torzewski WSiP

„Rozruch urządzeń i systemów mechatronicznych” Piotr Goździaszek WSiP

„Montaż elementów i podzespołów pneumatycznych i hydraulicznych” Robert Dziurski WSiP

„Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi” Janusz Figurski, Stanisław Popis WSiP

„Obsługa maszyn i urządzeń” Stanisław Legutko WSiP