

Propozycja podręczników na rok szkolny 2019/2020

Nazwa zawodu: Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki

Lp.	Przedmiot	Klasa I	Klasa II	Klasa III	Klasa IV	Klasa V
		Tytuł /Autor/Wydawnictwo				
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Bezpieczeństwo i higiena pracy, W. Bukala, K. Szczęch, wyd. WSiP	-	-	-	-
2	Kompetencje personalne i społeczne	-	-			-
3	Organizacja pracy małych zespołów	-	-	-		-
4	Język angielski zawodowy w technice rolniczej.	-	-			-
5	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kat. T i B	-	Kodeks drogowy	Kodeks drogowy	-	-
6	Podstawy techniki rolniczej	„Podstawy techniki”/ A. Lisowski/ Wyd. REA /Nr. Dop. 01/2008	-	-	-	-
7	Podstawy rolnictwa	Podstawy rolnictwa, A. Wysmulek, A. Ciesielska,	-	-	-	-

		H. Niemczyk, I. Suwara, wyd, REA -				
8	Użytkowanie pojazdów rolniczych	-	Pojazdy rolnicze, A.Skrobacki, wyd. WSiP	Pojazdy rolnicze, A.Skrobacki, wyd. WSiP	-	-
9	Użytkowanie maszyn rolniczych	-	Maszyny i urządzenia do produkcji roślinnej cz. I Cz.Waszkiewicz, J.Kuczewski, wydWSiP 1999	Maszyny i urządzenia do produkcji zwierzęcej cz.II, Cz.Waszkiewicz, J.Kuczewski, wydWSiP 1999	-	-
10	Podstawy elektrotechniki i elektroniki.	-	-	-	Elektrotechnika z automatyką. A. Chochowski, wydWSiP 1996	-
11	Stosowanie urządzeń i systemów agrotechnicznych	-	-	-	brak	brak
12	Pracownia podstaw techniki rolniczej	„Podstawy techniki”/ A. Lisowski/ Wyd. REA /Nr. Dop. 01/2008	„Podstawy techniki”/ A. Lisowski/ Wyd. REA /Nr. Dop. 01/2008	-	-	-
13	Pracownia podstaw rolnictwa	Podstawy rolnictwa, A. Wysmulek, A. Ciesielska, H. Niemczyk, I. Suwara, wyd, REA -	-	-	-	-

14	Obsługa techniczna i naprawa pojazdów rolniczych	-	Naprawa maszyn i urządzeń rolniczych – podstawy. praca zbiorowa pod redakcją C.Bocheńskiego, wyd. SIP	Naprawa maszyn i urządzeń rolniczych – podstawy. praca zbiorowa pod redakcją C.Bocheńskiego, wyd. SIP	-	-
15	Obsługa techniczna i naprawa maszyn rolniczych	-	Podstawy eksploatacji maszyn rolniczych. J.Kuczewski, Z. Majewski Wyd. SIP	Podstawy eksploatacji maszyn rolniczych. J.Kuczewski, Z. Majewski Wyd. SIP	-	-
15	Obsługiwanie urządzeń i systemów agrotechnicznych	-	-	-	brak	brak