

Wykaz podręczników na rok szkolny 2018/2019

Przedmioty zawodowe

technik elektroenergetyk transportu

Przedmiot nauczania	Klasa	Autor/Autorzy	Tytuł	Wydawnictwo
ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	pierwsza	Roman Kurdziel	Podstawy elektrotechniki dla zasadniczej szkoły zawodowej część I i część II	WSiP
SIECI I TRAKCJE ELEKTRYCZNE	klasy I-III	T. Dabrowski	Sieci i podstacje trakcyjne	WKŁ
		E. Musiał	Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne	WSiP
		P. Zalewski, P. Siedlecki, A. Drewnowski	Technologia transportu kolejowego	WKŁ
			Ir-1: Instrukcja o prowadzeniu ruchu pociągów	PKP PLK SA
			Iet-2: Instrukcja utrzymania sieci trakcyjnej	PKP PLK SA
		Ie-1: Instrukcja sygnalizacji	PKP PLK SA	
ŚRODKI TRANSPORTU SZYNOWEGO	klasy II-III	BRAK INFORMACJI		
JĘZYK OBCY ZAWODOWY	trzecia	podręcznik zostanie podany we wrześniu		
DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W TRANSPORCIE SZYNOWYM	trzecia	Teresa Gorzelany, Wiesława Aue	Prowadzenie działalności gospodarczej. Podręcznik do kształcenia zawodowego. Szkoły ponadgimnazjalne	WSiP
MIERNICTWO I DIAGNOSTYKA W TRANSPORCIE SZYNOWYM	klasy II-III	J. Parchański W. Orlik	Miernictwo elektryczne i elektroniczne Badania i pomiary elektroenergetyczne dla praktyków	WSiP Ka Be
MONTAŻ I UTRZYMANIE SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH I TRAKCJI ELEKTRYCZNYCH	klasy II-III	S. Świderek	poradnik elektromontera sieci trakcyjnej PKP	WKŁ
EKSPLOATACJA ŚRODKÓW TRANSPORTU SZYNOWEGO	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		

technik transportu kolejowego

Przedmiot nauczania	Klasa	Autor/Autorzy	Tytuł	Wydawnictwo
DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	klasy I-II	Teresa Gorzelany, Wiesława Aue	Prowadzenie działalności gospodarczej. Podręcznik do kształcenia zawodowego. Szkoły ponadgimnazjalne	WSiP
PODSTAWY RUCHU KOLEJOWEGO	klasy I-II		Ir -1: Instrukcja prowadzenia ruchu pociągów	PKP PLK SA
			Ir-2: Instrukcja dla posterunków obsługi ruchowych posterunków technicznych	PKP PLK SA
			Ir-3: Instrukcja o sporządzaniu regulaminów technicznych	PKP PLK SA
			Ie-1: Instrukcja sygnalizacji	PKP PLK SA
URZĄDZENIA STEROWANIA RUCHEM KOLEJOWYM I ŁACZNOŚCI	klasy I-II		Ie-10: Instrukcja obsługi przekaźnikowych urządzeń sterowania ruchem kolejowym	PKP PLK SA
			Ie-20: Instrukcja obsługi komputerowych urządzeń sterowania ruchem kolejowym	PKP PLK SA
INFRASTRUKTURA KOLEJOWA	klasy I-II		Id-1: Warunki techniczne utrzymania nawierzchni na liniach kolejowych	PKP PLK SA
			Id-4: Instrukcja o badaniu stanu technicznego pojazdów i skrzyżowań torów	PKP PLK SA
KOLEJOWE POJAZDY SZYNOWE	druga	BRAK INFORMACJI		
EKSPLOATACJA HANDŁOWA KOLEI	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		
JĘZYK OBCY ZAWODOWY	trzecia	podręcznik zostanie podany we wrześniu		
TECHNIKA RUCHU KOLEJOWEGO	klasy I-II		Ir -1: Instrukcja prowadzenia ruchu pociągów	PKP PLK SA
			Ir-2: Instrukcja dla posterunków obsługi ruchowych posterunków technicznych	PKP PLK SA
			Ir-8: instrukcja o postępowaniu w sprawach poważnych wypadków, wypadków i incydentów	PKP PLK SA
			Ir-9: Instrukcja o technice pracy manewrowej	PKP PLK SA
			Ir-19: Zasady organizacji i udzielania zamknięć torowych	PKP PLK SA
			Ir-3: Instrukcja o sporządzaniu regulaminów technicznych	PKP PLK SA
ODPRAWA POCIĄGÓW NA STACJI	druga		Ir -1: Instrukcja prowadzenia ruchu pociągów	PKP PLK SA
			Ir-9: Instrukcja o technice pracy manewrowej	PKP PLK SA
DZIAŁALNOŚĆ USEUGOWA KOLEI	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		
TECHNOLOGIA I ORGANIZACJA PRACY STACJI	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		

technik dróg i mostów kolejowych

Przedmiot nauczania	Klasa	Autor/Autorzy	Tytuł	Wydawnictwo
KONSTRUKCJE BUDOWLANE	klasy I-II	brak podręcznika		
DROGI KOLEJOWE	klasy I-III		Id-1: Warunki techniczne utrzymania nawierzchni na liniach kolejowych	PKP PLK SA
			Id-4: Instrukcja o badaniu stanu technicznego pojazdów i skrzyżowań torów	PKP PLK SA
MOSTY KOLEJOWE	klasy II-III		Id-2: Warunki techniczne dla kolejowych obiektów inżynierskich	PKP PLK SA
ORGANIZACJA ROBÓT DROGOWYCH I MOSTOWYCH	trzecia	BRAK INFORMACJI		
KOSZTORYSOWANIE W BUDOWNICTWIE	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		
DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W BUDOWNICTWIE	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		
JĘZYK OBCY ZAWODOWY	trzecia	podręcznik zostanie podany we wrześniu		
MIERNICTWO KOLEJOWE	klasy I-II	BRAK INFORMACJI		
ROBOTY DROGOWE I MOSTOWE	klasy I-III		Id-4: Instrukcja o badaniu stanu technicznego pojazdów i skrzyżowań torów	PKP PLK SA
			Id-1: Warunki techniczne utrzymania nawierzchni na liniach kolejowych	PKP PLK SA
			Id-2: Warunki techniczne dla kolejowych obiektów inżynierskich	PKP PLK SA
KOSZTORYSOWANIE DOKUMENTACJA PRZETARGOWA W BUDOWNICTWIE	klasy III-IV	BRAK INFORMACJI		

