

LICZBA GODZIN PRAKTYK ZAWODOWYCH

obowiązujących w SZKOLE POLICEALNEJ, KKZ oraz w szkole młodzieżowej

dla poszczególnych zawodów według podstawy programowej

Lp.	Zawód	Symbol zawodu	Forma kształcenia [KKZ/SP/Młto] ²	Liczba godzin praktyki ¹	Kwalifikacje w zawodzie			Uwagi
1.	Fototechnik [technik fotografii i multimediiów]	343104	KKZ / Młto	160	A.20 Rejestracja i obróbka obrazu	A.25 Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych	–	
2.	Technik cyfrowych procesów graficznych [technik grafiki i poligrafii cyfrowej]	311911	KKZ / Młto	240	A.54 80 h Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania	A.25 80 h Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych	A.55 80 h Drukowanie cyfrowe	Według wskazań z podstawy programowej
3.	Technik procesów introligatorskich	311936	KKZ	160	A.14. Realizacja procesów introligatorskich	A.40 Planowanie i kontrolowanie produkcji poligraficz.	–	
4.	Technik elektryk	311303	KKZ	160	E.7 50 h Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektr.	E.8 50 h Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych.	E.24 60 h Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	Do uzgodnienia ze słuchaczami
5.	Technik mechatronik	311410	KKZ	160	E.3 Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych	E.18 Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych	E.19 Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatron.	
6.	Technik mechanik	311504	KKZ	160	M.19. Użytkowanie obrabiarek skrawających	M.44. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń	–	
7.	Technik pojazdów samochodowych	311513	KKZ	160	M.18 50 h Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	M.12 50 h Diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektron. układów pojazdów samochod.	M.42 60 h Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych	Do uzgodnienia ze słuchaczami
8.	Technik budownictwa okrętowego	311910	KKZ	160	M.22 Wykonywanie elementów kadłuba okrętu	M.23 Montaż i remont kadłuba okrętu	M.33 Organizacja budowy i remontu okrętu oraz montażu maszyn i instalacji okrętowych	

9.	Technik gazownictwa	311913	KKZ	160	B.23. Organizacja robót związanych z budową i eksploatacją sieci gazowych	B.24. Organizacja robót związanych z montażem i eksploatacją instalacji gazowych	–	
10.	Technik informatyk	351203	SP	160	E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	E.14 Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami	
11.	Technik administracji	334306	SP	320	A.68 Obsługa klienta w jednostkach administracji	–	–	250 godz. w szkole 70 godz. na zewnątrz
12.	Technik rachunkowości	431103	KKZ	160	A.36 80 h Prowadzenie rachunkowości.	A.65 80 h Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych	–	Realizowana tylko kwalifikacja A 65
13.	Szcutnik	711504	KKZ	–	M.48 Wykonywanie robót szcutniczych	–	–	
14.	Elektromechanik	741201	KKZ	–	E.7 Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektr.	–	–	
15.	Elektryk	741103	KKZ	–	E.7 Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektr.	E.8. Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych.	–	
16.	Monter kadłubów okrętowych³	721402	Młto	–	M.22 Wykonywanie elementów kadłuba okrętu	M.23 Montaż i remont kadłuba okrętu	–	ZSZ / Szkoła Branżowa
17.	Mechanik-monter maszyn i urządzeń³	723310	Młto	–	M.17 Montaż i obsługa maszyn i urządzeń	–	–	ZSZ / Szkoła Branżowa
18.	Sprzedawca³	522301	Młto	–	A.18 Prowadzenie sprzedaży	–	–	ZSZ / Szkoła Branżowa

¹⁾ liczba godzin praktyki dotyczy kształcenia w zawodzie w ramach wszystkich kwalifikacji; praktyka zawodowa obowiązuje tylko w zawodach technikalnych

²⁾ SP – szkoła policealna, KKZ – kwalifikacyjne kursy zawodowe, Młto – szkoła młodzieżowa

³⁾ w ZSZ / Szkole Branżowej obowiązuje realizacja praktycznej nauki zawodu w formie zajęć praktycznych

Kierownik Szkolenia praktycznego
Alicja Szreder