

L.p.	Branża	Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu, w którym wyodrębniono daną kwalifikację
1	budowlana	BUD.28	Organizacja i wykonywanie robót związanych z budową i eksploatacją sieci gazowych	311913	Technik gazownictwa
2	budowlana	BUD.29	Organizacja i wykonywanie robót związanych z budową i eksploatacją instalacji gazowych	311913	Technik gazownictwa
3	chemiczna	CHM.03	Przygotowywanie sprzętu, odczynników chemicznych i próbek do badań analitycznych	311103	Technik analityk
4	chemiczna	CHM.04	Wykonywanie badań analitycznych	311103	Technik analityk
5	chemiczna	CHM.05	Ocena stanu środowiska, planowanie i realizacja zadań w ochronie środowiska	325511	Technik ochrony środowiska
6	drzewno-meblarska	DRM.03	Wytwarzanie prostych wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych	932918	Pracownik pomocniczy stolarza
7	drzewno-meblarska	DRM.04	Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych	752205	Stolarz
8	drzewno-meblarska	DRM.06	Produkcja mas włóknistych i wytworów papierniczych	311601	Technik papiernictwa
9	drzewno-meblarska	DRM.07	Przetwórstwo wytworów papierniczych	311601	Technik papiernictwa
10	drzewno-meblarska	DRM.08	Organizacja i prowadzenie procesów przetwarzania drewna i materiałów drewnopochodnych	311922	Technik technologii drewna
11	fryzjersko-kosmetyczna	FRK.04	Wykonywanie zabiegów kosmetycznych	514207	Technik kosmetyki
12	fryzjersko-kosmetyczna	FRK.05	Świadczenie usług w zakresie zabiegów podologicznych	323014	Podolog
13	opieki zdrowotnej	MED.08	Świadczenie usług medycznych w zakresie diagnostyki obrazowej, elektromedycznej i radioterapii	311411	Technik elektroradiolog
14	poligraficzna	PGF.01	Realizacja procesów drukowania z użyciem fleksograficznych form drukowych	732209	Drukarz fleksograficzny
15	poligraficzna	PGF.02	Realizacja procesów drukowania z offsetowych form drukowych	732210	Drukarz offsetowy
16	poligraficzna	PGF.03	Realizacja procesów introligatorskich i opakowaniowych	732305	Operator procesów introligatorskich
17	poligraficzna	PGF.04	Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych	311943	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej
18	poligraficzna	PGF.05	Drukowanie cyfrowe i obróbka druków	311943	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej
19	poligraficzna	PGF.06	Planowanie i kontrola produkcji poligraficznej	311935	Technik procesów drukowania
20	poligraficzna	PGF.07	Wykonywanie przekazu reklamowego	333907	Technik reklamy
21	poligraficzna	PGF.08	Zarządzanie kampanią reklamową	333907	Technik reklamy
22	przemysłu mody	MOD.K1	Wytwarzanie wyrobów tekstylnych		Technik projektant tekstyliów/Technik tekstronik-eksperyment pedagogiczny
23	przemysłu mody	MOD.K2	Wykonywanie projektów plastycznych i graficznych wyrobów tekstylnych		Technik projektant tekstyliów-eksperyment pedagogiczny
24	przemysłu mody	MOD.K	Projektowanie i diagnostyka wyrobów tekstronicznych		Technik tekstronik-eksperyment pedagogiczny
25	spożywcza	SPC.01	Produkcja wyrobów cukierniczych	751201	Cukiernik
26	spożywcza	SPC.02	Produkcja wyrobów spożywczych z wykorzystaniem maszyn i urządzeń	816003	Operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego
27	spożywcza	SPC.03	Produkcja wyrobów piekarskich	751204	Piekarz
28	spożywcza	SPC.04	Produkcja przetworów mięsnych i tłuszczowych	751108	Przetwórcza mięsa
29	spożywcza	SPC.05	Obróbka ryb i produkcja przetworów rybnych	751103	Przetwórcza ryb
30	spożywcza	SPC.06	Organizacja i nadzorowanie produkcji wyrobów mleczarskich	314402	Technik przetwórstwa mleczarskiego
31	spożywcza	SPC.07	Organizacja i nadzorowanie produkcji wyrobów spożywczych	314403	Technik technologii żywności
32	spożywcza	SPC.XX	Produkcja i dystrybucja produktów spożywczych	3144xx	Technik kontroli jakości i bezpieczeństwa żywności-eksperyment
33	spożywcza	SPC.YY	Badanie jakości i zapewnienie bezpieczeństwa żywności	3144xx	Technik kontroli jakości i bezpieczeństwa żywności-eksperyment-eksperyment pedagogiczny
34	elektroniczno-mechatroniczna	ELM.X1	Montaż i uruchamianie układów i systemów automatyki przemysłowej, manipulatorów i robotów		Technik automatyki i robotyki-eksperyment pedagogiczny
35	elektroniczno-mechatroniczna	ELM.X2	Użytkowanie i programowanie układów i systemów automatyki przemysłowej, manipulatorów i robotów		Technik automatyki i robotyki-eksperyment pedagogiczny