

Obszar	Branża	nazwa zawodu	nazwa kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie, dla której należy utworzyć e-materiały	liczba-e-materiałów do 2 konkursu, (w zawodach z podbudową liczba e-mat tylko dla 2 kwalifikacji)	Liczba e-materiałów dla branży
A	BUD	Dekarz	BUD.03. Wykonywanie robót dekarso-błacharskich (e-materiały powinny dotyczyć treści kształcenia związanych z blacharstwem w dekarstwie)	2	6
		Monter izolacji przemysłowych	BUD.07. Wykonywanie płaszczy ochronnych z blachy, konstrukcji wsporczych i nośnych oraz izolacji przemysłowych	2	
		Monter stolarki budowlanej	BUD.10. Wykonywanie robót związanych z montażem stolarki budowlanej	2	
	DRM	Stolarz	DRM.04. Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych	6	9
		Technik technologii drewna	DRM.08. Organizacja i prowadzenie procesów przetwarzania drewna i materiałów drewnopochodnych	3	
	EKA	Technik administracji	EKA.01. Obsługa klienta w jednostkach administracji	2	14
		Technik ekonomista	EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych	2	
		Technik prac biurowych	EKA.06. Wykonywanie prac biurowych	2	
		Technik gospodarki nieruchomościami	EKA.09. Obsługa administracyjna i ekonomiczna nieruchomości	8	
	FRK	Technik usług kosmetycznych	FRK.04. Wykonywanie zabiegów kosmetycznych	2	2
	HAN	Sprzedawca	HAN.01. Prowadzenie sprzedaży	2	2
	HGT	Technik hotelarstwa	HGT.06. Realizacja usług w recepcji	3	9
		Pracownik obsługi hotelowej	HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie	6	
	RYB	Technik rybactwa morskiego	RYB.03. Pełnienie wachty morskiej i portowej na statku rybackim	3	3
TWO	Technik żeglugi śródlądowej	TWO.09. Obsługa siłowni statkowych, urządzeń pomocniczych i mechanizmów pokładowych	6	6	
B	ELM	Technik robotyki	ELM.08. Eksploatacja i programowanie systemów robotyki	6	6
	MEP	Optoelektronik (dotychczas optyk-mechanik)	1: Montaż i konserwacja elementów i układów optoelektronicznych	6	15
		Technik optoelektroniki	2: Projektowanie i diagnozowanie układów optoelektronicznych	3	
		Technik optyki okularowej (dotychczas technik optyki)	1: Projektowanie, wykonywanie i naprawa pomocy wzrokowych oraz wykonywanie pomiarów oftalmicznych	6	
	INF	Technik cyberbezpieczeństwa	Nazwa kwalifikacji zostanie przekazana do ORE po zakończeniu prac zespołu ekspertów opracowującego podstawę programową kształcenia w tym zawodzie	8	8
	OGR	Florysta	1: Planowanie i wykonywanie kompozycji florystycznych	2	33
		Agroogrodnik (dotychczas ogrodnik)	1: Wykonywanie prac i usług ogrodniczych	5	
		Technik architektury krajobrazu i arborystyki (dotychczas technik architektury krajobrazu)	2: Projektowanie terenów zieleni i realizacja prac związanych z budową i konserwacją obiektów architektury krajobrazu	3	
		Technik agroogrodnik (dotychczas technik ogrodnik)	2: Prowadzenie i zarządzanie produkcją ogrodniczą	2	
		Asystent ogrodnicy	1: Wykonywanie prostych prac ogrodniczych	6	
Ogrodnik terenów zieleni		1: Urządzanie i pielęgnacja terenów zieleni	6		
Asystent florystyczny		1: Wykonywanie prostych prac florystycznych	6		
Technik aranżacji florystycznych	2: Aranżowanie wnętrza i otwartej przestrzeni kompozycjami florystycznymi	3			
C	MEC	Operator obrabiarek skrawających	MEC.11. Użytkowanie obrabiarek skrawających sterowanych numerycznie (CNC)	4	10
		Technik spawalnictwa	MEC.10. Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych	6	
	BPO	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	BPO.01. Zarządzanie bezpieczeństwem w środowisku pracy	2	4
		Technik ochrony fizycznej osób i mienia	BPO.02. Ochrona osób i mienia	2	
	SPL	Magazynier-logistyk	SPL.01. Obsługa magazynów	3	8
		Technik eksploatacji portów i terminali	SPL.03. Obsługa ładunków w portach i terminalach	2	
		Technik logistyk	SPL.04. Organizacja transportu	1	
		Technik spedytor	SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów	2	
	TDR	Kierowca mechanik	1: Użytkowanie i obsługa środków transportu drogowego	1	3
		Technik transportu drogowego	2: Kierowanie operacjami transportu drogowego rzeczy	2	
	TKO	Mechanik pojazdów kolejowych	TKO.09. Wykonywanie robót związanych z utrzymaniem i naprawą pojazdów kolejowych	6	12
Technik pojazdów kolejowych		TKO.10. Eksploatacja i utrzymanie pojazdów kolejowych	6		
TLO	Technik awionik	1: Przepisy prawa lotniczego i czynnik ludzki oraz stosowanie aerodynamiki i elektrotechniki przy obsłudze statku powietrznego 2: Obsługa techniczna systemów awionicznych i instalacji elektrycznych statków powietrznych.	6	13	
	Technik lotniskowych służb operacyjnych	1: Obsługa naziemna statków powietrznych w porcie lotniczym. 2: Planowanie i koordynacja operacyjna w porcie lotniczym oraz ochrona lotnictwa cywilnego.	4		
	Technik mechanik lotniczy	1: Przepisy prawa lotniczego i czynnik ludzki oraz stosowanie aerodynamiki i elektrotechniki przy obsłudze statku powietrznego 2: Obsługa techniczna statku powietrznego i jego instalacji oraz zespołu napędowego	3		
18 BRANŻ	44 ZAWODY		163 E-MATERIAŁY		