

ZAWODY DEFICYTOWE I NADWYŻKOWE
Powiat chojnicki
INFORMACJA SYGNALNA
I PÓŁROCZE 2016 R.

Sekcja	Zaklasyfikowanie	Grupa elementarna
DEFICYT	zawód maksymalnie deficytowy	Urzędnicy do spraw podatków
		Programiści aplikacji
		Robotnicy wykonujący prace proste w ogrodnictwie i sadownictwie
		Rybaczy i zbieracze pracujący na własne potrzeby
		Sekretarze medyczni i pokrewni
		Kierownicy do spraw produkcji przemysłowej
		Średni personel w zakresie działalności artystycznej i kulturalnej gdzie indziej niesklasyfikowany
		Administratorzy systemów komputerowych
		Dealerzy i maklerzy aktywów finansowych
		Oficerowie pokładowi, piloci żeglugi i pokrewni
		Pracownicy lombardów i instytucji pożyczkowych
		zawód deficytowy
	Funkcjonariusze służby więziennej	
	Operatorzy maszyn do szycia	
	Kierowcy operatorzy wózków jezdniowych	
	Pracownicy sprzedaży i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	
	Plastycy, dekoratorzy wnętrz i pokrewni	
	RÓWNOWAGA	zawód zrównoważony
Spawacze i pokrewni		
NADWYŻKA	zawód nadwyżkowy	Nauczyciele szkół specjalnych
		Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów spożywczych i pokrewni
		Robotnicy pracujący przy przeładunku towarów
		Asystenci dentystyczni
		Barmani
		Obuwnicy i pokrewni
		Robotnicy wykonujący prace proste w budownictwie drogowym, wodnym i pokrewni
		Betoniarze, betoniarze zbrojarze i pokrewni
		Pracownicy do spraw rachunkowości i księgowości
		Ręczni pakowacze i znakowacze
		Posadzkarze, parkieciarze i glazurnicy
		Agenci ubezpieczeniowi
	zawód maksymalnie nadwyżkowy	Pracownicy do spraw statystyki, finansów i ubezpieczeń
		Pracownicy domowej opieki osobistej
		Wyprawiacze skór, garbarze i pokrewni
		Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji i przetwórstwa metali
		Agenci sprzedaży bezpośredniej

***Monitoring zawodów deficytowych i nadwyżkowych został wykonany według nowej metodologii przygotowanej w ramach projektu współfinansowanego ze środków UE w ramach EFS „Opracowanie nowych zaleceń metodycznych prowadzenia monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych na lokalnym rynku pracy”.**