

**ZAŁĄCZNIK DO MATERIAŁU ROBOCZEGO DLA TRÓJSTRONNEGO ZESPOŁU DO SPRAW OCHRONY ZDROWIA**

Załącznik  
do rozporządzenia Ministra Zdrowia  
z dnia ..... (poz. ....)

**Kwalifikacje wymagane od pracowników na poszczególnych rodzajach stanowisk pracy w podmiotach leczniczych niebędących przedsiębiorcami.**

**I. Pracownicy działalności podstawowej**

Lp.	Stanowisko	Wymagane kwalifikacje	Liczba lat pracy w zawodzie lub inne dodatkowe kwalifikacje
1	2	3	4
1	Zastępca kierownika do spraw leczenia podmiotu leczniczego, jednostki organizacyjnej przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego	tytuł zawodowy lekarza, lekarza denty <sup>1)</sup> i tytuł specjalisty lub specjalizacja II stopnia w dziedzinie medycyny	8
2	Zastępca kierownika do spraw pielęgniarstwa: podmiotu leczniczego, jednostki organizacyjnej przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego, naczelnia pielęgniarka	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5
		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	7
3	Zastępca kierownika do spraw położnictwa: podmiotu leczniczego, jednostki organizacyjnej przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego, naczelnia	tytuł magistra na kierunku położnictwo i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie położnictwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w	5

<sup>1)</sup> Decyzję w tej sprawie podejmuje kierownik podmiotu leczniczego.

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

	położna	ochronie zdrowia	
		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położnej i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	7
4	Kierownik komórki organizacyjnej przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego, zastępca kierownika komórki organizacyjnej przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego	wyższe wykształcenie i tytuł specjalisty lub specjalizacja II stopnia w odpowiedniej dziedzinie <sup>2)</sup>	5
		wyższe wykształcenie medyczne i specjalizacja I stopnia w odpowiedniej dziedzinie medycyny	7
		tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub położnictwo i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5
		inny tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa lub położna i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	7

<sup>2)</sup> W dziedzinach medycyny, farmacji, diagnostyki laboratoryjnej, fizjoterapii i innych mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 3 i 4 lit. a i b ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup> oraz tytuł magistra w dziedzinie nauk medycznych lub nauk o zdrowiu i ukończenie studiów podyplomowych z zakresu ochrony zdrowia	5
5	Kierownik zespołu elektroradiologów	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii	5 lat, w tym 3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
6	Ordynator (lekarz kierujący oddziałem) i jego zastępca	tytuł zawodowy lekarza lub lekarza dentysty i tytuł specjalisty lub specjalisty II stopnia w dziedzinie medycyny zgodnej z profilem oddziału lub w dziedzinie pokrewnej	8
7	Kierownik apteki szpitalnej lub zakładowej działającej w ramach podmiotu leczniczego	kwalifikacje określone według odrębnych przepisów <sup>34)</sup>	
8	Zastępca kierownika apteki szpitalnej lub zakładowej działającej w ramach podmiotu leczniczego	tytuł zawodowy magistra farmacji	3
9	Przełożona pielęgniarek, zastępca przełożonej pielęgniarek	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3
		tytuł magistra w innym zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia <sup>4)</sup>	3

<sup>3)</sup> Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2211).

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		tytuł licencjata pielęgniarstwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia <sup>5)</sup>	6
10	Przełożona położnych, zastępca przełożonej położnych	tytuł magistra na kierunku położnictwo i studia podyplomowe lub tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3
		tytuł magistra w innym zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i studia podyplomowe i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia <sup>4)</sup>	3
		tytuł licencjata położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia <sup>4)</sup>	6
11	Ratownik Medyczny Koordynujący	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 3 i 4 lit. a i b ustawy z dnia 8	5 lat w jednostce systemu PRM

<sup>5)</sup> W okresie przejściowym do dnia 31 grudnia 2020 r.

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	
12	Specjalista do spraw epidemiologii	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego lub higieny i epidemiologii lub kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł magistra w innym zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa lub położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego lub higieny i epidemiologii lub kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego lub higieny i epidemiologii lub kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa lub położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego lub higieny i epidemiologii lub kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	
13	Kierownik centralnej sterylizatorni	wyższe wykształcenie i ukończony kurs kwalifikacyjny dla kierowników centralnych sterylizatorni i osób nadzorujących wytwarzanie	5

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		sterylnych wyrobów medycznych według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia oraz tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie <sup>6)</sup>	
		wyższe wykształcenie medyczne i ukończony kurs kwalifikacyjny dla kierowników centralnych sterylizatorni i osób nadzorujących wytwarzanie sterylnych wyrobów medycznych według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia	5
14	Zastępca kierownika centralnej sterylizatorni	wyższe wykształcenie i ukończony kurs kwalifikacyjny dla kierowników centralnych sterylizatorni i osób nadzorujących wytwarzanie sterylnych wyrobów medycznych według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia oraz tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie <sup>7)</sup>	3
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik sterylizacji medycznej lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik sterylizacji medycznej i ukończony kurs kwalifikacyjny dla kierowników centralnych sterylizatorni i osób nadzorujących wytwarzanie sterylnych wyrobów medycznych według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia	8
15	Inspektor do spraw gospodarki lekiem	tytuł zawodowy magistra farmacji i tytuł specjalisty w dziedzinie farmacji szpitalnej lub klinicznej lub specjalizacja II lub I stopnia z farmacji aptecznej	3

<sup>6)</sup> W dziedzinach mikrobiologii, pielęgniarstwa epidemiologicznego, pielęgniarstwa operacyjnego, pielęgniarstwa chirurgicznego lub mikrobiologii lekarskiej.

<sup>7)</sup> W dziedzinach mikrobiologii, pielęgniarstwa epidemiologicznego, pielęgniarstwa operacyjnego, pielęgniarstwa chirurgicznego.

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		lub farmacji szpitalnej	
16	Inspektor ochrony radiologicznej	Kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>8)</sup>	
17	Starszy asystent lekarz lub lekarz dentysta	tytuł zawodowy lekarza lub lekarza dentysty oraz tytuł specjalisty lub specjalizacja II stopnia	7 lat pracy w zawodzie lekarza lub lekarza dentysty
18	Asystent (specjalista) lekarz lub lekarz dentysta	tytuł zawodowy lekarza lub lekarza dentysty oraz tytuł specjalisty lub specjalizacja I stopnia	5 lat pracy w zawodzie lekarza lub lekarza dentysty
19	Młodszy asystent lekarz lub lekarz dentysta	tytuł zawodowy lekarza lub lekarza dentysty	
20	Stażysta lekarz lub lekarz dentysta	tytuł zawodowy lekarza lub lekarza dentysty	
21	Starszy asystent zdrowia publicznego	tytuł zawodowy magistra na kierunku zdrowie publiczne lub tytuł zawodowy magistra i tytuł specjalisty w dziedzinie zdrowie publiczne	5
22	Asystent zdrowia publicznego	tytuł zawodowy magistra na kierunku zdrowie publiczne lub tytuł zawodowy magistra i tytuł specjalisty w dziedzinie zdrowie publiczne	
23	Młodszy asystent zdrowia publicznego	tytuł zawodowy licencjata na kierunku zdrowie publiczne	
24	Starszy koordynator pobierania i przeszczepiania komórek, tkanek i narządów	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>9)</sup>	5
25	Koordynator pobierania i przeszczepiania komórek, tkanek i narządów	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>8)</sup>	

<sup>8)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie nadawania uprawnień inspektora ochrony radiologicznej w pracowniach stosujących aparaty rentgenowskie w celach medycznych (Dz. U. poz. 1534) lub rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 2016 r. w sprawie stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej oraz inspektorów ochrony radiologicznej (Dz. U. poz. 1513).

<sup>9)</sup> Ustawa z dnia 1 lipca 2005 r. o pobieraniu, przechowywaniu i przeszczepianiu komórek, tkanek i narządów (Dz. U. z 2017 r. poz. 1000 oraz z 2018 r. poz. 1669).

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

26	Specjalista - inżynier medyczny	tytuł zawodowy magistra lub magistra inżyniera i tytuł specjalisty w dziedzinie inżynierii medycznej	3
27	Inżynier medyczny	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>9)</sup>	
28	Inżynier biomedyczny	tytuł magistra na kierunku inżyniera biomedyczna w specjalności inżyniera medyczna	3
29	Młodszy inżynier biomedyczny	tytuł licencjata lub inżyniera na kierunku inżyniera biomedyczna	
30	Starszy specjalista fizyki medycznej	tytuł magistra lub magistra inżyniera i tytuł specjalisty w dziedzinie fizyki medycznej	7 lat pracy w zawodzie fizyka medycznego
31	Specjalista fizyk medyczny	tytuł magistra lub magistra inżyniera i tytuł specjalisty w dziedzinie fizyki medycznej	
32	Fizyk medyczny	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>9)</sup>	
33	Pielęgniarka oddziałowa, zastępca pielęgniarki oddziałowej	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i licencjat pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata pielęgniarstwa i kurs kwalifikacyjny	4 lata w podmiocie leczniczym udzielającym



Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

			całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa i specjalizacja w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa i kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	7 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
34	Położna oddziałowa, zastępca położnej oddziałowej	tytuł magistra na kierunku położnictwo	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i licencjat położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i specjalizacja w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata położnictwa i kurs kwalifikacyjny	4 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	7 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

			zdrowotnych
35	Starszy asystent specjalista pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5
36	Asystent specjalista pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3
37	Młodszy asystent specjalista pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	1
38	Starszy asystent pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo	5
39	Asystent pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo	3
40	Młodszy asystent pielęgniarka/położna	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub tytuł magistra na kierunku położnictwo	
41	Pielęgniarka koordynująca i nadzorująca pracę innych pielęgniarek	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie	3 lata w podmiocie

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	lecznicyzycznym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i kurs kwalifikacyjny	4 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	7 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
42	Położna koordynująca i nadzorująca pracę innych położnych	tytuł magistra na kierunku położnictwo	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna	1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i kurs kwalifikacyjny	4 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	5 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i kurs kwalifikacyjny <sup>4)</sup>	7 lat w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
43	Specjalista pielęgniarka	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
44	Specjalista położna	tytuł magistra na kierunku położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
		tytuł licencjata położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa lub w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia	2
45	Starsza pielęgniarka	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo	
		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata pielęgniarstwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka	1
		tytuł licencjata pielęgniarstwa	3
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka	5
46	Starsza położna	tytuł magistra na kierunku położnictwo	
		tytuł zawodowy magistra w zawodzie, w którym może być uzyskiwany tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia, i tytuł licencjata	1

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		położnictwa lub średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna	
		tytuł licencjata położnictwa	3
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna	5
47	Pielęgniarka	tytuł licencjata pielęgniarstwa	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka	
48	Położna	tytuł licencjata położnictwa	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna	
49	Starszy asystent farmacji szpitalnej lub klinicznej	tytuł zawodowy magistra farmacji oraz tytuł specjalisty w dziedzinie farmacji szpitalnej lub klinicznej	7 lat pracy w zawodzie farmaceuty
50	Asystent farmacji szpitalnej lub klinicznej	tytuł zawodowy magistra farmacji oraz tytuł specjalisty w dziedzinie farmacji szpitalnej lub klinicznej	5 lat pracy w zawodzie farmaceuty
51	Asystent farmacji	tytuł zawodowy magistra farmacji oraz tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie farmacji	5 lat pracy w zawodzie farmaceuty
52	Młodszy asystent farmacji	tytuł zawodowy magistra farmacji	3 lata pracy w zawodzie farmaceuty
53	Farmaceuta	tytuł zawodowy magistra farmacji	
54	Starszy technik farmaceutyczny	rozpoczęcie przed dniem 1 września 2018 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik farmaceutyczny lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik	5 lat pracy w zawodzie

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		farmaceutyczny lub rozpoczęcie po dniu 1 września 2019 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik farmaceutyczny lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik farmaceutyczny	
55	Technik farmaceutyczny	rozpoczęcie przed dniem 1 września 2018 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik farmaceutyczny lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik farmaceutyczny lub rozpoczęcie po dniu 1 września 2019 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik farmaceutyczny lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik farmaceutyczny	
56	Starszy asystent fizjoterapii	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>10)</sup> i tytuł specjalisty w dziedzinie fizjoterapii lub specjalizacja I lub II stopnia w dziedzinie rehabilitacji ruchowej	7 lat pracy w zawodzie fizjoterapeuty
57	Asystent fizjoterapii	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>10)</sup> i tytuł specjalisty w dziedzinie fizjoterapii lub specjalizacja I lub II stopnia w dziedzinie rehabilitacji ruchowej	5 lat pracy w zawodzie fizjoterapeuty
58	Młodszy asystent fizjoterapii	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>10)</sup>	3 lata pracy w zawodzie fizjoterapeuty
59	Starszy fizjoterapeuta	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>10)</sup>	3 lata pracy w zawodzie fizjoterapeuty

<sup>10)</sup> Ustawa z dnia 25 września 2015 r. o zawodzie fizjoterapeuty (Dz. U. z 2018 r. poz. 505, 1000, 1669 i 2219).

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

60	Fizjoterapeuta	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>10)</sup>	
61	Starszy asystent dietetyki	ukończenie studiów wyższych na kierunku dietetyka, zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu magistra na tym kierunku	7 lat pracy w zawodzie dietetyka lub co najmniej stopień naukowy doktora z zakresu dietetyki
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1630 godzin kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata i dodatkowo rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1220 godzin w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności dietetyka obejmujących co najmniej 1784 godziny kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka o specjalności żywienie człowieka i uzyskanie tytułu magistra, lub magistra inżyniera na tym kierunku	
62	Asystent dietetyki	ukończenie studiów wyższych na kierunku dietetyka, zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra na tym kierunku	5 lat pracy w zawodzie dietetyka
rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1630 godzin kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub dodatkowo rozpoczęcie po dniu 30			



Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		<p>września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1220 godzin w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra</p>	
		<p>rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności dietetyka obejmujących co najmniej 1784 godziny kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra</p>	
		<p>rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka o specjalności żywienie człowieka i uzyskanie tytułu licencjata, lub magistra, lub magistra inżyniera na tym kierunku</p>	
63	Młodszy asystent dietetyki	<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku dietetyka, zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra na tym kierunku</p>	3 lat pracy w zawodzie dietetyka
		<p>rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1630 godzin kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub dodatkowo rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1220 godzin w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra</p>	
		<p>rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności dietetyka obejmujących co najmniej 1784 godziny kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra</p>	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

64	Starszy dietetyk	ukończenie studiów wyższych na kierunku dietetyka, zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra na tym kierunku	3 lata pracy w zawodzie
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1630 godzin kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub dodatkowo rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1220 godzin w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności dietetyka obejmujących co najmniej 1784 godziny kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka o specjalności żywienie człowieka i uzyskanie tytułu licencjata, lub magistra, lub magistra inżyniera na tym kierunku	
		rozpoczęcie przed 1 września 2013 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej z uprawnieniami szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu dietetyka lub ukończenie technikum lub szkoły policealnej i uzyskanie dyplomu technika technologii żywienia w specjalności dietetyka	
65	Dietetyk	ukończenie studiów wyższych	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		na kierunku dietetyka, zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra na tym kierunku	
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1630 godzin kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub dodatkowo rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych w zakresie dietetyki, obejmujących co najmniej 1220 godzin w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności dietetyka obejmujących co najmniej 1784 godziny kształcenia w zakresie dietetyki i uzyskanie tytułu licencjata lub magistra	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka o specjalności żywienie człowieka i uzyskanie tytułu licencjata, lub magistra, lub magistra inżyniera na tym kierunku	
		rozpoczęcie przed 1 września 2013 r. i ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej z uprawnieniami szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu dietetyka lub ukończenie technikum lub szkoły policealnej i uzyskanie dyplomu technika technologii żywienia w specjalności dietetyka	
66	Starszy asystent diagnostyki laboratoryjnej	tytuł zawodowy diagnosty laboratoryjnego oraz tytuł specjalisty lub specjalizacja II stopnia w dziedzinie właściwej	7 lat pracy w zawodzie diagnosty laboratoryjnego

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		dla diagnostów laboratoryjnych	
67	Asystent diagnostyki laboratoryjnej	tytuł zawodowy diagnosty laboratoryjnego oraz co najmniej specjalizacja I stopnia w dziedzinie właściwej dla diagnostów laboratoryjnych	5 lat pracy w zawodzie diagnosty laboratoryjnego
68	Młodszy asystent diagnostyki laboratoryjnej	tytuł zawodowy diagnosty laboratoryjnego	3 lata pracy w zawodzie diagnosty laboratoryjnego
69	Diagnosta laboratoryjny	tytuł zawodowy diagnosty laboratoryjnego	
70	Starszy technik analityki medycznej	ukończenie liceum medycznego, technikum lub szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technika analityki medycznej lub ukończenie szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego technika analityki lub technika medycznego analityki	3 lata pracy w zawodzie technika analityki medycznej
71	Technik analityki medycznej	rozpoczęcie przed 1 września 2004 r. i ukończenie liceum medycznego, technikum lub szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technika analityki medycznej lub szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego technika analityki lub technika medycznego analityki	
72	Starszy laborant diagnostyki laboratoryjnej	co najmniej wykształcenie średnie	3 lata pracy w medycznym laboratorium diagnostycznym
73	Laborant diagnostyki laboratoryjnej	co najmniej wykształcenie średnie	
74	Specjalista neurologopedii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii	5 lat pracy w zawodzie logopedy

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii	
75	Specjalista surdologopedii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie surdologopedii	5 lat pracy w zawodzie logopedy
		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie surdologopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii oraz tytuł specjalisty w dziedzinie surdologopedii	
76	Starszy asystent neurologopedii lub surdologopedii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	7 lat pracy w zawodzie logopedy

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	
77	Asystent neurologopedii lub surdologopedii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	5 lata pracy w zawodzie logopedy
		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		logopedii oraz tytuł specjalisty odpowiednio w dziedzinie neurologopedii lub surdologopedii lub studia podyplomowe z neurologopedii lub surdologopedii	
78	Młodszy asystent logopedii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii	2 lata pracy w zawodzie logopedy
		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii	
79	Logopeda	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności logopedia obejmujących w programie nauczania co najmniej 800 godzin kształcenia w zakresie logopedii	
		ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii obejmujących co najmniej 600 godzin kształcenia w zakresie logopedii	
		rozpoczęcie przed dniem 22 lipca 2011 r. i ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu magistra oraz ukończenie studiów podyplomowych z logopedii	
80	Starszy specjalista psychologii klinicznej	tytuł zawodowy psychologa oraz tytuł specjalisty w dziedzinie psychologia kliniczna	7 lat pracy na stanowisku psychologa

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

			klinicznego
81	Specjalista psycholog kliniczny	tytuł zawodowy psychologa oraz specjalizacja I lub II stopnia w dziedzinie psychologia kliniczna lub tytuł specjalisty w dziedzinie psychologia kliniczna	5 pracy w zawodzie psychologa
82	Starszy psycholog	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>11)</sup>	7 lat pracy w zawodzie psychologa
83	Psycholog	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>11)</sup>	
84	Starszy asystent ratownik medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 3 i 4 lit. a i b ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup> oraz tytuł magistra w dziedzinie nauk medycznych lub nauk o zdrowiu <sup>12)</sup>	5 lat w podmiocie leczniczym udzielającym świadczeń całodobowo
85	Asystent ratownik medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 3 i 4 lit. a i b ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym świadczeń całodobowo
86	Młodszy asystent ratownik medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 4 lit. a i b ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	-
87	Starszy ratownik medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 4 lit. c - e ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	3 lata pracy w zawodzie ratownik medyczny
88	Ratownik medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 10 ust. 1 pkt 1 – 4 lit. c - e ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	
89	Starszy asystent elektroradiologii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu magistra lub magistra inżyniera	stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych lub w dziedzinie nauk o zdrowiu

<sup>11)</sup> Ustawa z dnia 8 czerwca 2001 r. o zawodzie psychologa i samorządzie zawodowym psychologów (Dz. U. poz. 763 i 1798, z 2009 r. poz. 120 i 753 oraz z 2018 r. poz. 1000 i 1669).

<sup>12)</sup> Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. z 2017 r. poz. 2195, z 2018 r. poz. 650, 1115, 1544, 1629 i 1669 oraz z 2019 r. poz. 15 i 60).



Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

90	Asystent elektroradiologii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu co najmniej licencjata lub inżyniera	7 lat pracy w zawodzie technika elektroradiologa
91	Młodszy asystent elektroradiologii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu co najmniej licencjata lub inżyniera	5 lat pracy w zawodzie technika elektroradiologa
92	Technik koordynujący i nadzorujący pracę innych techników elektroradiologii	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu co najmniej licencjata lub inżyniera	5 lat, w tym 1 rok w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik elektroradiolog lub technik elektroradiologii	7 lat, w tym 3 lata w podmiocie leczniczym udzielającym całodobowo świadczeń zdrowotnych
93	Starszy technik elektroradiolog	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu co najmniej licencjata lub inżyniera	3 lata pracy w zawodzie technika elektroradiologa
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik elektroradiolog lub technik elektroradiologii lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie technik elektroradiolog	
94	Technik elektroradiolog	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności elektroradiologia obejmujących co najmniej 1700 godzin w zakresie elektroradiologii i uzyskanie tytułu co najmniej licencjata lub inżyniera	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik elektroradiolog lub technik elektroradiologii lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie technik elektroradiolog	
95	Starszy asystent technik dentystycznych	rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie technik dentystycznych, obejmujących co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata lub inżyniera	stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych lub w dziedzinie nauk o zdrowiu
		ukończenie studiów wyższych na kierunku techniki dentystyczne zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata na tym kierunku	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności techniki dentystyczne obejmujących w programie nauczania co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	
96	Asystent technik dentystycznych	rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie technik dentystycznych, obejmujących co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata lub inżyniera	7 lat pracy w zawodzie technika dentystycznego
		ukończenie studiów wyższych	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		na kierunku techniki dentystyczne zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata na tym kierunku	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności techniki dentystyczne obejmujących w programie nauczania co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	
97	Młodszy asystent technik dentystycznych	rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie technik dentystycznych, obejmujących co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata lub inżyniera	5 lat pracy w zawodzie technika dentystycznego
		ukończenie studiów wyższych na kierunku techniki dentystyczne zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata na tym kierunku	
		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności techniki dentystyczne obejmujących w programie nauczania co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	
98	Starszy technik dentystyczny	rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie technik dentystycznych,	3 lata pracy w zawodzie technika dentystycznego

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		<p>obejmujących co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata lub inżyniera</p>	
		<p>rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności techniki dentystyczne obejmujących w programie nauczania co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera</p>	
		<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku techniki dentystyczne zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata na tym kierunku</p>	
		<p>ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technika dentystycznego lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik dentystyczny lub uzyskanie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia kwalifikacji technika dentystycznego na podstawie dekretu z dnia 5 lipca 1946 r. o wykonywaniu czynności techniczno – dentystycznych</p>	
99	Technik dentystyczny	<p>rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie technik dentystycznych, obejmujących co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata lub inżyniera</p>	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		rozpoczęcie przed dniem 1 października 2007 r. studiów wyższych w specjalności techniki dentystyczne obejmujących w programie nauczania co najmniej 2184 godziny kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu technika dentystycznego i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	
		ukończenie studiów wyższych na kierunku techniki dentystyczne zgodnie ze standardami kształcenia określonymi w odrębnych przepisach i uzyskanie tytułu licencjata na tym kierunku	
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technika dentystycznego lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik dentystyczny lub uzyskanie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia kwalifikacji technika dentystycznego na podstawie dekretu z dnia 5 lipca 1946 r. o wykonywaniu czynności techniczno - dentystycznych	
100	Starszy asystent protetyki słuchu	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności protetyka słuchu obejmujących co najmniej 700 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu i uzyskanie tytułu licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera	tytuł specjalisty w dziedzinie mającej zastosowanie w ochronie zdrowia lub stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych lub w dziedzinie nauk o zdrowiu
101	Asystent protetyki słuchu	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności protetyka słuchu obejmujących co najmniej 700 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu i uzyskanie	7 lat pracy w zawodzie protetyka słuchu

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		tytułu licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera	
102	Młodszy asystent protetyki słuchu	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności protetyka słuchu obejmujących co najmniej 700 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu i uzyskanie tytułu licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera	5 lat pracy w zawodzie protetyka słuchu
103	Starszy protetyk słuchu	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego protetyk słuchu lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie protetyk słuchu, lub posiadanie co najmniej 2-letniego doświadczenia zawodowego w pracy w gabinecie protetyki słuchu i ukończenie do dnia 22 lipca 2011 r. kursu z zakresu protetyki słuchu organizowanego przez szkołę wyższą kształcąca w zakresie akustyki lub Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, obejmującego co najmniej 108 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu, lub uzyskanie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia dyplomu mistrza w zawodzie protetyk słuchu	3 lata pracy w zawodzie
		ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności protetyka słuchu obejmujących co najmniej 700 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu i uzyskanie tytułu licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

104	Protetyk słuchu	<p>ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego protetyk słuchu lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie protetyk słuchu, lub posiadanie co najmniej 2-letniego doświadczenia zawodowego w pracy w gabinecie protetyki słuchu i ukończenie do dnia 22 lipca 2011 r. kursu z zakresu protetyki słuchu organizowanego przez szkołę wyższą kształcącą w zakresie akustyki lub Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, obejmującego co najmniej 108 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu, lub uzyskanie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia dyplomu mistrza w zawodzie protetyk słuchu</p>	
		<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności protetyka słuchu obejmujących co najmniej 700 godzin kształcenia w zakresie niezbędnym do przygotowania do wykonywania zawodu protetyka słuchu i uzyskanie tytułu licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera</p>	
105	Starszy asystent audiofonologii	<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności audiofonologia lub audiologia z fonologią</p>	<p>stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych lub w dziedzinie nauk o zdrowiu</p>
106	Asystent audiofonologii	<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności audiofonologia lub audiologia z fonologią</p>	<p>7 lat pracy w zawodzie audiofonologa</p>
107	Młodszy asystent audiofonologii	<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności audiofonologia lub audiologia z fonologią</p>	<p>5 lat pracy w zawodzie audiofonologa</p>
108	Audiofonolog	<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności</p>	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		audiofonologia lub audiologia z fonologią	
109	Starszy asystent terapii zajęciowej	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 3000 godzin kształcenia, w tym 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie tytułu licencjata	stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk medycznych lub w dziedzinie nauk o zdrowiu
		ukończenie przed dniem 1 października 2011 r. studiów wyższych w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 1665 godzin kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu terapeuty zajęciowego i uzyskanie tytułu licencjata	
		rozpoczęcie po dniu 30 sierpnia 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie terapii zajęciowej, obejmujących co najmniej 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata	
110	Asystent terapii zajęciowej	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 3000 godzin kształcenia, w tym 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie tytułu licencjata	7 lat pracy w zawodzie terapeuty zajęciowego
		ukończenie przed dniem 1 października 2011 r. studiów wyższych w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 1665 godzin kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu terapeuty zajęciowego i uzyskanie tytułu licencjata	



Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		rozpoczęcie po dniu 30 sierpnia 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie terapii zajęciowej, obejmujących co najmniej 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata	
111	Młodszy asystent terapii zajęciowej	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 3000 godzin kształcenia, w tym 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie tytułu licencjata	5 lat pracy w zawodzie terapeuty zajęciowego
		ukończenie przed dniem 1 października 2011 r. studiów wyższych w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 1665 godzin kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu terapeuty zajęciowego i uzyskanie tytułu licencjata	
		rozpoczęcie po dniu 30 sierpnia 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie terapii zajęciowej, obejmujących co najmniej 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata	
112	Starszy terapeuta zajęciowy	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego terapeuty zajęciowy lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie terapeuty zajęciowy. ukończenie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie	3 lata pracy w zawodzie

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		<p>tytułu zawodowego w zawodzie instruktor terapii zajęciowej</p>	
		<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 3000 godzin kształcenia, w tym 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie tytułu licencjata</p>	
		<p>ukończenie przed dniem 1 października 2011 r. studiów wyższych w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 1665 godzin kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu terapeuty zajęciowego i uzyskanie tytułu licencjata</p>	
		<p>rozpoczęcie po dniu 30 sierpnia 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie terapii zajęciowej, obejmujących co najmniej 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata</p>	
113	Terapeuta zajęciowy	<p>ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego terapeuta zajęciowy lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie terapeuta zajęciowy. ukończenie przed dniem wejścia w życie rozporządzenia szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego w zawodzie instruktor terapii zajęciowej</p>	
		<p>ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 3000 godzin kształcenia, w tym 2000 godzin</p>	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		<p>w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie tytułu licencjata</p>	
		<p>ukończenie przed dniem 1 października 2011 r. studiów wyższych w specjalności terapia zajęciowa, obejmujących co najmniej 1665 godzin kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu terapeuty zajęciowego i uzyskanie tytułu licencjata</p>	
		<p>rozpoczęcie po dniu 30 sierpnia 2012 r. i ukończenie studiów wyższych w zakresie terapii zajęciowej, obejmujących co najmniej 2000 godzin w grupie treści podstawowych i kierunkowych obejmujących wiedzę z zakresu teorii i technik terapeutycznych i uzyskanie co najmniej tytułu licencjata</p>	
114	Artterapeuta lub muzykoterapeuta	<p>ukończenie szkoły wyższej na kierunkach artystycznych lub studiów podyplomowych przygotowujących do prowadzenia artterapii lub muzykoterapii</p>	
115	Starszy terapeuta środowiskowy	<p>wykształcenie średnie i ukończenie szkolenia z zakresu terapii środowiskowej zgodnie z zatwierdzonym przez ministra właściwego do spraw zdrowia ramowym programem szkolenia z zakresu terapii środowiskowej</p>	5
116	Terapeuta środowiskowy	<p>wykształcenie średnie i ukończenie szkolenia z zakresu terapii środowiskowej zgodnie z zatwierdzonym przez ministra właściwego do spraw zdrowia ramowym programem szkolenia z zakresu terapii środowiskowej</p>	
117	Starszy terapeuta środowiskowy dzieci i młodzieży	<p>wykształcenie średnie i ukończenie szkolenia z zakresu terapii środowiskowej wieku rozwojowego zgodnie z zatwierdzonym przez ministra</p>	5

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		właściwego do spraw zdrowia ramowym programem szkolenia z zakresu terapii środowiskowej wieku rozwojowego	
118	Terapeuta środowiskowy dzieci i młodzieży	wykształcenie średnie i ukończenie szkolenia z zakresu terapii środowiskowej zgodnie z zatwierdzonym przez ministra właściwego do spraw zdrowia ramowym programem szkolenia z zakresu terapii środowiskowej wieku rozwojowego	
119	Starszy asystent	tytuł zawodowy magistra oraz tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie właściwej dla stanowiska lub stopień naukowy doktora, lub studia podyplomowe, właściwe dla powierzonych zadań na stanowisku pracy	7
120	Asystent	tytuł zawodowy magistra oraz tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie właściwej dla stanowiska lub stopień naukowy doktora, lub studia podyplomowe, właściwe dla powierzonych zadań na stanowisku pracy	5
121	Młodszy asystent	tytuł zawodowy magistra lub inny równorzędny	
122	Starszy specjalista psychoterapii uzależnień	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>13)</sup>	7
123	Specjalista psychoterapii uzależnień	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>13)</sup>	
124	Starszy instruktor terapii uzależnień	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>13)</sup>	5
125	Instruktor terapii uzależnień	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>13)</sup>	
126	Starszy felczer	tytuł zawodowy felczera	5

<sup>13)</sup> Posiadanie kwalifikacji instruktora terapii uzależnień, specjalisty psychoterapii uzależnień, o których mowa w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r. poz. 1030, 1490 i 1669), lub posiadanie kwalifikacji instruktora terapii uzależnień, specjalisty psychoterapii uzależnień, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie ustawy z dnia 26 października 1982 r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. z 2018 r. poz. 2137 i 2244).

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

127	Felczer	tytuł zawodowy felczera	
128	Specjalista do spraw promocji zdrowia	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub położnictwo, studia wyższe na kierunku zdrowie publiczne lub w specjalności promocja zdrowia lub tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie <sup>14)</sup>	
129	Edukator do spraw diabetologii	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego lub kurs kwalifikacyjny w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego	2
		tytuł licencjata pielęgniarstwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego lub kurs kwalifikacyjny w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego	2
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego lub kurs kwalifikacyjny w dziedzinie pielęgniarstwa diabetologicznego	2
		tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub położnictwo i kurs specjalistyczny w dziedzinie edukator w cukrzycy	1 rok w ośrodku o profilu diabetologicznym
		tytuł licencjata pielęgniarstwa lub położnictwa i kurs specjalistyczny w dziedzinie edukator w cukrzycy	2 lata w ośrodku o profilu diabetologicznym
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarstwa lub położnictwa i kurs specjalistyczny w dziedzinie edukator w cukrzycy	2 lata w ośrodku o profilu diabetologicznym
		tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo lub położnictwo <sup>4)</sup> , licencjat pielęgniarstwa lub	5 lat w ośrodku o profilu diabetologicznym

<sup>14)</sup> Studia na innym kierunku lub specjalności, które w programie kształcenia obejmowały wiedzę i umiejętności z zakresu promocji zdrowia.

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		położnictwa <sup>4)</sup>	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarka lub położna <sup>4)</sup>	5 lat w ośrodku o profilu diabetologicznym
130	Edukator do spraw stomii	tytuł magistra na kierunku pielęgniarstwo	1 rok doświadczenia w opiece nad chorymi ze stomią lub kurs specjalistyczny – Opieka nad pacjentem ze stomią jelitową
		tytuł licencjata pielęgniarstwa	2 lata doświadczenia w opiece nad chorymi ze stomią lub kurs specjalistyczny – Opieka nad pacjentem ze stomią jelitową
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie pielęgniarki	2 lata doświadczenia w opiece nad chorymi ze stomią lub kurs specjalistyczny – Opieka nad pacjentem ze stomią jelitową
131	Edukator do spraw laktacji	tytuł magistra na kierunku położnictwo i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa położniczego	
		licencjat położnictwa i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa położniczego	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i tytuł specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa położniczego	
		tytuł magistra na kierunku położnictwo i kurs specjalistyczny z zakresu laktacji	1
		licencjat położnictwa i kurs	2

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		specjalistyczny z zakresu laktacji	
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna i kurs specjalistyczny z zakresu laktacji	2
		tytuł magistra na kierunku położnictwo <sup>4)</sup>	2
		licencjat położnictwa <sup>4)</sup>	5
		średnie wykształcenie medyczne w zawodzie położna <sup>4)</sup>	5
132	Starszy perfuzjonista	co najmniej średnie wykształcenie medyczne i ukończony kurs kwalifikacyjny dla perfuzjonistów według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia	5
		co najmniej średnie wykształcenie medyczne i ukończone przeszkolenie specjalistyczne na podstawie dotychczasowych przepisów	
133	Perfuzjonista	co najmniej średnie wykształcenie medyczne i ukończony kurs kwalifikacyjny dla perfuzjonistów według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia	2
		co najmniej średnie wykształcenie medyczne i ukończone przeszkolenie specjalistyczne na podstawie dotychczasowych przepisów	
134	Młodszy perfuzjonista	co najmniej średnie wykształcenie medyczne	
135	Starszy asystent higieny stomatologicznej	ukończenie studiów pierwszego stopnia na kierunku higiena dentystyczna lub ukończenie studiów wyższych na innym kierunku studiów o specjalności higiena dentystyczna (stomatologiczna) i uzyskanie tytułu licencjata	7
		rozpoczęcie po dniu 30	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		września 2012 r. studiów wyższych z zakresu higieny dentystycznej, obejmujących co najmniej 1688 godzin kształcenia z zakresu higieny dentystycznej i uzyskanie tytułu licencjata	
136	Asystent higieny stomatologicznej	ukończenie studiów pierwszego stopnia na kierunku higiena dentystyczna lub ukończenie studiów wyższych na innym kierunku studiów o specjalności higiena dentystyczna (stomatologiczna) i uzyskanie tytułu licencjata	5 lat pracy w zawodzie higienistki stomatologicznej
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych z zakresu higieny dentystycznej, obejmujących co najmniej 1688 godzin kształcenia z zakresu higieny dentystycznej i uzyskanie tytułu licencjata	
137	Młodszy asystent higieny stomatologicznej	ukończenie studiów pierwszego stopnia na kierunku higiena dentystyczna lub ukończenie studiów wyższych na innym kierunku studiów o specjalności higiena dentystyczna (stomatologiczna) i uzyskanie tytułu licencjata	3 lata pracy w zawodzie higienistki stomatologicznej
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych z zakresu higieny dentystycznej, obejmujących co najmniej 1688 godzin kształcenia z zakresu higieny dentystycznej i uzyskanie tytułu licencjata	
138	Starsza higienistka stomatologiczna	ukończenie studiów pierwszego stopnia na kierunku higiena dentystyczna lub ukończenie studiów wyższych na innym kierunku studiów o specjalności higiena dentystyczna (stomatologiczna) i uzyskanie tytułu licencjata	3 lata pracy w zawodzie
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych z zakresu higieny	



Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		dentystycznej, obejmujących co najmniej 1688 godzin kształcenia z zakresu higieny dentystycznej i uzyskanie tytułu licencjata	
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistka stomatologiczna	
139	Higienistka stomatologiczna	ukończenie studiów pierwszego stopnia na kierunku higiena dentystyczna lub ukończenie studiów wyższych na innym kierunku studiów o specjalności higiena dentystyczna (stomatologiczna) i uzyskanie tytułu licencjata	
		rozpoczęcie po dniu 30 września 2012 r. studiów wyższych z zakresu higieny dentystycznej, obejmujących co najmniej 1688 godzin kształcenia z zakresu higieny dentystycznej i uzyskanie tytułu licencjata	
		ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistka stomatologiczna	
140	Starsza asystentka stomatologiczna	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego asystentka stomatologiczna lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie asystentka stomatologiczna	3 lata pracy w zawodzie
141	Asystentka stomatologiczna	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego asystentka stomatologiczna lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie asystentka stomatologiczna	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

142	Starsza opiekunka dziecięca	ukończenie liceum medycznego lub szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego opiekunka dziecięca lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekunka dziecięca	3 lata pracy w zawodzie
143	Opiekunka dziecięca	ukończenie liceum medycznego lub szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego opiekunka dziecięca lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekunka dziecięca	
144	Starsza ortoptystka	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego ortoptystki lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie ortoptysta	3 lata pracy w zawodzie
145	Ortoptystka	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego ortoptystki lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie ortoptysta	
146	Starszy technik masażysta	ukończenie technikum lub szkoły policealnej publicznych lub niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych i uzyskanie tytułu zawodowego technik masażysta lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik masażysta	3 lata w zawodzie
147	Technik masażysta	ukończenie technikum lub szkoły policealnej publicznych lub niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych i uzyskanie tytułu zawodowego technik masażysta lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		zawodzie technik masażyста	
148	Starszy technik ortopeda	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności technika ortopedyczna i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	5 lat w zawodzie
		ukończenie technikum lub szkoły policealnej, publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkół publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik ortopeda lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik ortopeda, lub ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego w zawodzie technik biomechanik lub uzyskanie dyplomu mistrza w zawodzie technik ortopeda	
149	Technik ortopeda	ukończenie studiów wyższych na kierunku lub w specjalności technika ortopedyczna i uzyskanie tytułu licencjata lub inżyniera	
		ukończenie technikum lub szkoły policealnej, publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkół publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik ortopeda lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik ortopeda, lub ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego w zawodzie technik biomechanik lub uzyskanie dyplomu mistrza w zawodzie technik ortopeda	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

150	Starszy opiekun medyczny	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekun medyczny	3 lata w zawodzie
		ukończenie przed dniem 1 września 2012 r. zasadniczej szkoły zawodowej lub szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistki szpitalnej lub asystentki pielęgniarstwa lub zasadniczej szkoły zawodowej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekun medyczny	
		rozpoczęcie po dniu 31 sierpnia 2012 r. i ukończenie kwalifikacyjnego kursu zawodowego w zakresie kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie opiekuna medycznego i uzyskanie świadectwa potwierdzającego tę kwalifikację	
151	Opiekun medyczny	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekun medyczny	
		ukończenie przed dniem 1 września 2012 r. zasadniczej szkoły zawodowej lub szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistki szpitalnej lub asystentki pielęgniarstwa lub zasadniczej szkoły zawodowej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie opiekun medyczny	

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

		rozpoczęcie po dniu 31 sierpnia 2012 r. i ukończenie kwalifikacyjnego kursu zawodowego w zakresie kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie opiekuna medycznego i uzyskanie świadectwa potwierdzającego tę kwalifikację	
152	Starszy technik sterylizacji medycznej	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik sterylizacji medycznej lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik sterylizacji medycznej	5 lat pracy w zawodzie
153	Technik sterylizacji medycznej	ukończenie szkoły policealnej publicznej lub niepublicznej o uprawnieniach szkoły publicznej i uzyskanie tytułu zawodowego technik sterylizacji medycznej lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik sterylizacji medycznej	
154	Starsza higienistka szkolna	ukończenie szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistka szkolna	3
155	Higienistka szkolna	ukończenie szkoły policealnej i uzyskanie tytułu zawodowego higienistka szkolna	
156	Kierownik dyspozytorni medycznej	spełnia wymagania, o których mowa w art. 25b ust. 2 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	5 lat pracy na stanowisku dyspozytora medycznego
157	Zastępca kierownika dyspozytorni medycznej	spełnia wymagania, o których mowa w art. 25b ust. 2 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	3 lata pracy na stanowisku dyspozytora medycznego
158	Główny dyspozytor medyczny	spełnia wymagania, o których mowa w art. 26 ust. 2 b ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym <sup>12)</sup>	5 lat pracy na stanowisku dyspozytora medycznego
159	Starszy dyspozytor medyczny	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>12)</sup>	5 lat pracy na stanowisku dyspozytora

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

			medycznego
160	Dyspozytor medyczny	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>12)</sup>	
161	Starszy koder medyczny	tytuł magistra na kierunku zdrowie publiczne w specjalności kodowanie świadczeń zdrowotnych lub tytuł magistra na innym kierunku i studia podyplomowe z zakresu kodowania świadczeń zdrowotnych	5
162	Koder medyczny	tytuł magistra na kierunku zdrowie publiczne w specjalności kodowanie świadczeń zdrowotnych lub tytuł magistra na innym kierunku i studia podyplomowe z zakresu kodowania świadczeń zdrowotnych	3
163	Młodszy koder medyczny	wykształcenie co najmniej średnie i przeszkolenie na stanowisku pracy z zakresu kodowania świadczeń zdrowotnych lub tytuł licencjata na kierunku zdrowie publiczne lub tytuł magistra na kierunku zdrowie publiczne w specjalności kodowanie świadczeń zdrowotnych	
164	Starszy statystyk medyczny	średnie wykształcenie medyczne lub inne średnie wykształcenie i przeszkolenie właściwe dla powierzonych zadań na stanowisku pracy	5
165	Pracownik socjalny	szkoła pracowników socjalnych <sup>15)</sup>	
166	Higienistka szpitalna	zasadnicza szkoła higienistek szpitalnych	
167	Starsza: sekretarka medyczna, rejestratorka	średnie wykształcenie i przeszkolenie zawodowe	5

<sup>15)</sup> Ustawa z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1508, 1693, 2192, 2354 i 2529).

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

	medyczna	właściwe dla powierzonych zadań na stanowisku pracy	
168	Statystyk medyczny, rejestratorka medyczna, sekretarka medyczna	średnie wykształcenie i przeszkolenie zawodowe właściwe dla powierzonych zadań na stanowisku pracy	
169	Operator procesu dekontaminacji	średnie wykształcenie i ukończony kurs kwalifikacyjny z zakresu technologii sterylizacji i dezynfekcji według programu zatwierdzonego przez ministra właściwego do spraw zdrowia	
170	Preparator	średnie lub podstawowe wykształcenie oraz przeszkolenie zawodowe	
171	Przyuczeni: pomoc dentystyczna i inni	średnie wykształcenie oraz przeszkolenie zawodowe	
172	Sanitariusz szpitalny	podstawowe wykształcenie oraz kurs kwalifikacyjny dla sanitariuszy	6 miesięcy
173	Starsza: salowa, pomoc laboratoryjna	podstawowe wykształcenie oraz przeszkolenie w miejscu pracy	3
174	Sanitariusz (noszowy), salowa, pomoc laboratoryjna, pomoc apteczna	podstawowe wykształcenie oraz przeszkolenie w miejscu pracy	
175	Pracownik ochrony w ośrodku psychiatrii sądowej	średnie lub podstawowe wykształcenie oraz przeszkolenie zawodowe <sup>20)</sup>	-

II. Pracownicy administracyjni, techniczni i ekonomiczni

1	2	3	4
1	Zastępca kierownika podmiotu leczniczego	wyższe wykształcenie o odpowiednim kierunku	5
2	Główny księgowy	wyższe wykształcenie	5 w służbach finansowo-księgowych, w tym 3 lata na stanowisku kierownika działu

Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii

Zarząd Główny

3	Zastępca głównego księgowego	wyższe wykształcenie	4
		średnie wykształcenie ekonomiczne	8
4	Główny specjalista, asystent kierownika podmiotu leczniczego	wyższe wykształcenie o odpowiednim kierunku	7
5	Radca prawny	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>16)</sup>	
6	Kierownik komórki organizacyjnej	wyższe wykształcenie o odpowiednim kierunku	3
		średnie wykształcenie o odpowiednim kierunku	5
7	Kierownik transportu wewnętrznego	średnie wykształcenie medyczne lub inne średnie wykształcenie	5
8	Starszy specjalista, starszy informatyk	wyższe wykształcenie o odpowiednim kierunku	5
9	Specjalista, informatyk	wyższe wykształcenie o odpowiednim kierunku	3
10	Specjalista do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>17)</sup>	
11	Inspektor do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>17)</sup>	2
12	Inspektor do spraw obronnych i rezerw	wyższe wykształcenie	2
		średnie wykształcenie	5
13	Inspektor ochrony przeciwpożarowej	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>18)</sup>	
14	Starszy: inspektor, rewident zakładowy, księgowy, mistrz, technik informatyk	wyższe wykształcenie w odpowiednim zawodzie	1
		średnie wykształcenie w odpowiednim zawodzie	5
15	Inspektor, księgowy, inspektor terapii pracą, mistrz, starszy	wyższe wykształcenie w odpowiednim zawodzie	

<sup>16)</sup> Ustawa z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2115 i 2193).

<sup>17)</sup> Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 1997 r. w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. poz. 704 oraz z 2004 r. poz. 2468).

<sup>18)</sup> Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 28 grudnia 2016 r. w sprawie stażu adaptacyjnego i testu umiejętności w toku postępowania w sprawie uznania kwalifikacji do wykonywania zawodu inżynier pożarnictwa, technik pożarnictwa lub strażak (Dz. U. poz. 2295).



**Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii**

**Zarząd Główny**

	kasjer		
		średnie wykształcenie w odpowiednim zawodzie	4
16	Starszy magazynier, intendent, kasjer	średnie wykształcenie	1
17	Magazynier	średnie wykształcenie	
		podstawowe wykształcenie	2
18	Kierownik świetlicy	wyższe wykształcenie w odpowiednim zawodzie	2
		średnie wykształcenie w odpowiednim zawodzie	5
19	Starszy bibliotekarz	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>19)</sup>	
20	Kierownik kancelarii, starszy referent	średnie wykształcenie w odpowiednim zawodzie	2
21	Bibliotekarz	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>19)</sup>	
22	Referent, archiwista, sekretarka	średnie wykształcenie	

**III. Pracownicy gospodarczy**

1	2	3	4
1	Laborant w kotłowni	średnie wykształcenie chemiczne	
2	Konserwator urządzeń technicznych	średnie wykształcenie techniczne lub zasadnicze wykształcenie zawodowe w odpowiednim zawodzie i przeszkolenie specjalistyczne	
3	Starszy mistrz	średnie wykształcenie techniczne lub zasadnicze wykształcenie zawodowe i dyplom mistrzowski	5
4	Mistrz	średnie wykształcenie techniczne lub zasadnicze wykształcenie zawodowe i dyplom mistrzowski	
5	Hydraulik, ślusarz, elektromechanik, tokarz, elektryk, spawacz, szef kuchni, operator oczyszczalni ścieków i	zasadnicze wykształcenie zawodowe lub podstawowe wykształcenie i kurs przysposobienia zawodowego	

<sup>19)</sup> Ustawa z dnia 27 czerwca 1997 r. o bibliotekach (Dz. U. z 2018 r. poz. 574 i 1669).

**Ogólnopolski Związek Zawodowy Techników Medycznych Elektroradiologii**

**Zarząd Główny**

	inni		
6	Palacz kotłów parowych o nadciśnieniu 0,07 MPa, wodnych wysokotemperaturowych wraz z urządzeniami pomocniczymi	świadectwo czeladnicze lub zasadnicza szkoła zawodowa i uprawnienia kwalifikacyjne typu E	6 miesięcy
7	Palacz kotłów wodnych nisko- i średnitemperaturowych wraz z urządzeniami pomocniczymi	świadectwo robotnika wykwalifikowanego w zawodzie palacza i uprawnienia kwalifikacyjne typu E	6 miesięcy
8	Palacz pieców spalania odpadów organicznych, aparaturowy uzdatniania wody	podstawowe wykształcenie i uprawnienia kwalifikacyjne typu E	6 miesięcy
9	Pomocnik palacza, robotnik nawęglania i odżużlowania	podstawowe wykształcenie i przyuczenie do zawodu	
10	Starszy: dozorca, strażnik, portier	podstawowe wykształcenie i przeszkolenie zawodowe	3
11	Pracownik ochrony	kwalifikacje uzyskane zgodnie z odrębnymi przepisami <sup>20)</sup>	
12	Dozorca, strażnik, portier, woźny, dźwigowy, szatniarz, powielaczowy i inni	podstawowe wykształcenie i przeszkolenie zawodowe	

Objaśnienia:

<sup>20)</sup> Ustawa z dnia 22 sierpnia 1997 r. o ochronie osób i mienia (Dz. U. z 2018 r. poz. 2142 i 2245).