

Kształcenie:

Stowarzyszenie Rzecznawców Radiestezji Studium Radiestezji

ul. Smocza 27, pok. 207, 2 piętro

01-048 Warszawa

Budynek Mazowieckiej Izby Rzemiosła i

Przedsiębiorczości

tel. 503 076 119, 606 779 575

srr@vp.pl

<https://radiesteci.eu/>

Polski Cech Psychotroniczny Szkolenie przygotowujące do egzaminów w zawodzie Radiesteta

ul. Legionów 15, 91-069 Łódź

tel. 601 328 282, 42 632 13 32

pcp.rzemioslo@gmail.com

<http://www.pcp-rzemioslo.pl/>

Więcej informacji
o zawodzie znajdziesz w:

Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź,

tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

oraz oddziałach:

w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. Wojska Polskiego 2,

97 - 300 Piotrków Trybunalski,

tel. (44) 649 60 87

w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98 - 200 Sieradz

tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96 - 100 Skierniewice

tel. (46) 833 39 74, 833 36 50



Wojewódzki Urząd
Pracy w Łodzi



Radiesteta

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności: **516901**



<https://pixabay.com/pl/photos/wahad%c5%82o-hypnosis-hipnotyzer-1533106/>, dostęp 27.07.2021r.

Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi
Centrum Informacji
i Planowania Kariery Zawodowej
Oddział w Skierniewicach

Radiesteta rozpoznaje i analizuje właściwości środowiska energetycznego, ocenia jego wpływ na zdrowie człowieka i organizmów żywych. Efektem pracy radiestety jest między innymi określenie najodpowiedniejszych lokalizacji pod zabudowę, miejsc spania i wypoczynku w mieszkaniach, neutralizowanie szkodliwych promieniowań (oddziaływań), wskazywanie najkorzystniejszego miejsca pod ujęcia wody.

Zadania zawodowe:

Do najważniejszych zadań zawodowych radiestety należą:

- ocenianie radiestezyjne pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i inwentarskich,
- neutralizowanie stref geopatycznych i poprawianie środowiska energetycznego w pomieszczeniach,
- udzielanie konsultacji przed zakupem nieruchomości na cele mieszkaniowe (działki, domy, mieszkania),
- neutralizowanie stref geopatycznych budowanego domu metodą układania kamieni (otoczków),
- wskazywanie miejsc pod ujęcia wody metodami radiestezyjnymi,
- diagnozowanie stref zaburzeń energetycznych człowieka sprzętem radiestezyjnym,
- przywracanie stanu równowagi energetycznej człowieka sprzętem radiestezyjnym,
- określanie wpływów różnych czynników środowiska na dobrostan człowieka,

- gromadzenie map, planów, zdjęć lotniczych, przygotowanie sprzętu do pracy, wykonanie osnowy pomiarowej,
- wykonywanie badań w terenie z wykorzystaniem sprzętu radiestezyjnego,
- analiza i ocena wyników badań, w postaci szkicu oraz krótkiego opisu,
- obsługa sprzętu do badań radiestezyjnych (wahadło, różdżka, rezonator, aurometr), oraz sprzętu wykorzystywanego w pomiarach (biometr, diagram),
- stosowanie środków technicznych modyfikujących promieniowanie stref geopatycznych (moderator, ekran, neutralizator i inne) oraz środków naturalnych (kreda, wylewka, warstwa odcinająca, skóra, materac z nasion lub włókien roślinnych),
- obsługa geodezyjnego sprzętu pomiarowego niezbędnego do pracy w terenie (taśma, miarka, dalmierz, tyczka).

Warunki podjęcia pracy w zawodzie:

Zawód radiestety nie wymaga kierunkowego wykształcenia, ani uprawnień zawodowych. Niezbędną w tej profesji wiedzę można zdobyć w trakcie szkoleń lub przyuczyć się do zawodu jako pomocnik radiestety. Jest to zawód rzemieślniczy, co oznacza, że można w nim uzyskać świadectwo czeladnicze, a następnie dyplom mistrzowski nadawany po zdaniu egzaminu. Egzaminy organizowane są przez Izby Rzemieślnicze.

Wymagania psychofizyczne:

Radiesteci przede wszystkim muszą posiadać wrażliwość radiestezyjną, czyli zdolność do odczuwania bodźców energetycznych pochodzących ze środowiska, a także silny własny potencjał energetyczny. Ważny jest również dobry stan zdrowia, sprawność i odporność fizyczna, a także komunikatywność, dobra organizacja pracy, dokładność i odpowiedzialność.

Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:

Przeciwwskazaniami do wykonywania zawodu radiestety są:

- niesprawność ruchowa,
- dysfunkcje słuchu nie poddające się korekcji,
- wady i dysfunkcje wzroku nie poddające się korekcji,
- dyskopatia,
- niewydolność układu kostno-stawowego i mięśniowego,
- niektóre choroby psychiczne.

Możliwości i szanse zatrudnienia:

Radiesteci zazwyczaj zaczynają pracę w swoim zawodzie od stanowiska pomocnika. Kiedy zdobędą praktykę, mogą założyć działalność gospodarczą i pracować na własny rachunek przyjmując zlecenia od prywatnych klientów, jak również firm, głównie budowlanych.