

The background features a light purple-to-blue gradient. Numerous realistic water droplets of various sizes are scattered across the frame, with some in the top-left and bottom-right corners. A faint, white outline of a human brain is centered in the upper half of the image.

PROTETYK SŁUCHU

PROTETYK SŁUCHU

Absolwent kierunku protetyk słuchu będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- Wykonywania badań słuchu u dorosłych i dzieci,
- Analizowania i oceniania wyników badań słuchu na potrzeby protezowania,
- Dobierania i dopasowywania aparatów słuchowych oraz urządzeń wspomagających słyszenie,
- Sprawowania opieki audioprotetycznej po doborze aparatów słuchowych,
- Prowadzenia działań profilaktycznych i udzielania pomocy w stanach zagrożenia zdrowotnego, specyficznych dla zawodu protetyka słuchu.

PROTETYK SŁUCHU

W czasie zajęć słuchacz zdobędzie wszechstronną wiedzę z wielu dziedzin nauki:

- medycyny,
- elektroniki,
- psychologii,
- akustyki,
- fizyki,
- matematyki,
- marketingu.

PROTETYK SŁUCHU

Protetyk słuchu zajmuje się osobami niedosłyszającymi i osobami z podejrzeniem niedosłuchu, wykonuje specjalistyczne badania słuchu, wybiera i dopasowuje aparat słuchowy do potrzeb pacjenta, jak również jego możliwości manualnych, które są bardzo ważne w obsłudze takiego urządzenia.

PROTETYK SŁUCHU

Po dopasowaniu aparatu słuchowego protetyk pobiera odlew ucha, według którego produkuje się wkładkę uszną do aparatu zausznego lub obudowę do aparatu wewnątrzusznego.

Pacjent po zaprotezowaniu zostaje pod opieką protetyka, który powinien zapewnić mu komfort psychiczny i ułatwić asymilację ze społeczeństwem.

PROTETYK SŁUCHU

Protetycy słuchu podejmują pracę:

- w firmach prywatnych zajmujących się doborem i sprzedażą aparatów słuchowych,
- w placówkach służby zdrowia zajmujących się badaniami słuchu, m.in. medycyny pracy,
- współpracują ze specjalistami z zakresu audiologii, logopedii i laryngologii.

PROTETYK SŁUCHU

Potrzeby rynku protetycznego w Polsce są coraz większe.

Corocznie wzrasta liczba osób cierpiących z powodu niedosłuchu.

Szacuje się, iż uszkodzenia narządu słuchu dotyczą 10% populacji, a w samej Polsce żyje około 4 mln osób, które powinny korzystać z aparatów słuchowych.

PROTETYK SŁUCHU

W coraz większej mierze skutki rozwoju cywilizacyjnego dotyczą najmłodszych obywateli krajów wysoko zurbanizowanych. Na 1000 urodzeń notuje się jedno dziecko niesłyszące.

Niedosłuchy są zmorą wielu grup zawodowych. Liczba osób pracujących w hałasie przekraczającym 85 dB wynosi ok. 600 000. Każdego roku przybywa więc przeszło 3000 pracowników dotkniętych poważną wadą słuchu.

Indukuje to ogromne zapotrzebowanie kadrowe na osoby mające kwalifikacje w zawodzie Protetyk słuchu.

PROTETYK SŁUCHU

Rozwijający się rynek protetyki słuchu w Polsce wymaga coraz większej liczby pracowników z wykształceniem kierunkowym oraz doświadczeniem zawodowym.

Niewielka liczba uczelni i szkół policealnych kształci protetyków słuchu, wynikiem czego są duże braki kadrowe.

PROTETYK SŁUCHU

W toku nauki realizowane są zajęcia teoretyczne i praktyczne m.in. :

- anatomia, fizjologia i patologia
- akustyka
- metody badań słuchu
- psychoakustyka
- zarys psychologii
- język obcy zawodowy
- język migowy
- podstawy prawa i ekonomiki
- otoplastyka
- dobieranie, dopasowywanie i eksploatacja aparatów słuchowych
- pracownia aparatów słuchowych
- pracownia techniczna i otoplastyczna
- praktyki zawodowe realizowane u pracodawców

PROTETYK SŁUCHU

Nauka trwa 4 semestry i kończy się uzyskaniem świadectwa ukończenia szkoły policealnej, a po zdaniu egzaminu zawodowego – dyplomu z tytułem: Protetyk słuchu.

Kształcenie odbywa się w systemie stacjonarnym, zajęcia odbywają się trzy dni w tygodniu w godzinach popołudniowych.