

I. Informacje ogólne

1. Nazwa modułu kształcenia: **Praktyki zawodowe II**
2. Kod modułu kształcenia: **04-P-PRA2-120-2L**
3. Rodzaj modułu kształcenia – obowiązkowy lub fakultatywny: **obowiązkowy**
4. Kierunek studiów: **Akustyka**
5. Poziom studiów: **I stopień**
6. Rok studiów (jeśli obowiązuje): **2**
7. Forma studiów: **stacjonarne**
8. Semestr – zimowy lub letni: **letni**
9. Rodzaje zajęć i liczba godzin: **120 h**
10. Liczba punktów ECTS: **4**
11. Imię, nazwisko, tytuł/stopień naukowy, adres e-mail wykładowcy (wykładowców) / prowadzących zajęcia:
12. Język wykładowy: **polski**

II. Informacje szczegółowe

1. Cel (cele) modułu kształcenia:
 - 1.1. **Zdobycie umiejętności praktycznych w zakresie:**
 - przeprowadzania wywiadu z pacjentem,
 - otoskopowania pacjenta,
 - pobierania wycisków pacjentowi,
 - przeprowadzania badań akumetrycznych (stroikowych, mową żywą) na pacjencie,
 - przeprowadzania badań audiometrycznych w zakresie audiometrii tonalnej na pacjencie.
 - 1.2. **Zdobycie umiejętności samodzielnego zapoznawania się z parametrami technicznymi aparatów słuchowych różnych firm.**
 - 1.3. **Zdobycie umiejętności samodzielnego zapoznawania się z budową, działaniem i obsługą aparatów słuchowych różnych firm.**
 - 1.4. **Zapoznanie się ze sposobem prowadzenia punktu protetycznego.**
2. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych (jeśli obowiązują). **Wymagana wiedza z przeprowadzania wywiadu z pacjentem oraz wstępnych badań narządu słuchu. Wymagana zaawansowana wiedza z budowy, działania i diagnozowania stanu narządu słuchu. Wymagana wiedza z obsługi audiometrów tonowych, wyznaczania progów słyszalności dla przewodnictwa powietrznego i kostnego, wykonywania badań nadprogowych. Wymagana wiedza odnośnie budowy, działania, obsługi i miernictwa aparatów słuchowych oraz pobierania wycisku ucha.**
3. Efekty kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych dla modułu kształcenia i odniesienie do efektów kształcenia dla kierunku studiów.

Symbol efektów kształcenia*	Po zakończeniu modułu (przedmiotu) i potwierdzeniu osiągnięcia efektów kształcenia student potrafi:	Odniesienie do efektów kształcenia dla kierunku studiów [#]
PRA2_01	Przeprowadzić wywiad z pacjentem	
PRA2_02	Zotoskopować pacjenta	A_W06
PRA2_03	Pobrać wycisk ucha pacjentowi	A_W06
PRA2_04	Przeprowadzić badania akumetryczne na pacjencie	A_U01, A_U02
PRA2_05	Przeprowadzić badania audiometryczne w zakresie audiometrii tonalnej na pacjencie	A_U01, A_U02
PRA2_06	Samodzielnie zapoznać się z parametrami technicznymi aparatów słuchowych różnych firm	A_W05, A_U07, A_K01, A_K05

PRA2_07	Samodzielnie zapoznać się z budową i działaniem i obsługą aparatów słuchowych różnych firm	A_W05, A_U07, A_K01, A_K05
PRA2_08	W zakresie podstawowym obsłużyć pacjenta z uszkodzonym słuchem	A_U06, A_K02, A_K01, A_K05, A_U08, A_U10

4. Treści kształcenia

Nazwa modułu kształcenia: Praktyki zawodowe II		
Symbol treści kształcenia*	Opis treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia modułu [#]
TK_01	Przeprowadzanie wywiadu z pacjentem	PRA2_01
TK_02	Otoskopowanie pacjenta	PRA2_02
TK_03	Pobieranie wycisków pacjentowi	PRA2_03
TK_04	Przeprowadzanie badań akumetrycznych (stroikowych, mową żywą) na pacjencie	PRA2_04
TK_05	Przeprowadzanie badań audiometrycznych w zakresie audiometrii tonalnej na pacjencie	PRA2_04
TK_06	Budowa działanie i obsługa aparatów słuchowych	PRA2_05 PRA2_07
TK_07	Zapoznanie się ze sposobem prowadzenia punktu protetycznego	PRA2_08
TK_08	Zapoznanie się ze sposobem obsługi pacjenta z uszkodzonym słuchem	PRA2_08

5. Zalecana literatura:

6. Informacja o przewidywanej możliwości wykorzystania e-learningu: **brak**

7. Informacja o tym, gdzie można zapoznać się z materiałami do zajęć, instrukcjami do laboratorium, itp.:

III. Informacje dodatkowe

1. Odniesienie efektów kształcenia i treści kształcenia do sposobów prowadzenia zajęć i metod oceniania

Nazwa modułu (przedmiotu): Praktyki zawodowe II			
Symbol efektu kształcenia dla modułu *	Symbol treści kształcenia realizowanych w trakcie zajęć [#]	Sposoby prowadzenia zajęć umożliwiające osiągnięcie założonych efektów kształcenia	Metody oceniania stopnia osiągnięcia założonego efektu kształcenia ^{&}
PRA2_01 – PRA2_08	TK_01 – TK_08	Obsługa pacjenta początkowo pod nadzorem opiekuna praktyk, później samodzielna. Praca indywidualna	Opinia bezpośredniego opiekuna praktyk, dzienniczek praktyk opisujący wyniki badań łącznie z diagnozą stanu narządu słuchu badanych pacjentów

Zaleca się podanie przykładowych zadań (pytań) służących ocenie osiągnięcia opisanych efektów kształcenia.

2. Obciążenie pracą studenta (punkty ECTS)

Nazwa modułu (przedmiotu): Praktyki zawodowe II	
Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności *
Udział w praktykach	120 godz.
Przygotowanie dzienniczka praktyk	5 godz.
Razem	125 godz.
Punkty ECTS	4

3. Sumaryczne wskaźniki ilościowe

- a) Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich: **0**
- b) Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne i projektowe: **4**

4. Kryteria oceniania

Ocena z praktyk

- **opinia z praktyk** – 50 %
- **dzienniczek praktyk odzwierciedlający działalność studenta w czasie praktyk** – 50 %

Ocena z modułu:

Warunkiem zaliczenia modułu jest zaliczenie z praktyk.

Ocena z modułu równa jest ocenie z praktyk.