

Kierunek: *Fizjoterapia*

Profil: *praktyczny*

Cykl kształcenia: 2014-2017



KWALIFIKACJA – formalny wynik procesu oceny i walidacji tzn. tytuł, stopień utożsamiany z odpowiadającym mu dyplomem, świadectwem, itp. (licencjat, inżynier, magister, doktor)

Każda kwalifikacja w zakresie szkolnictwa wyższego jest opisana przez:

- efekty kształcenia
- poziom (studia I^o, II^o, III^o)
- nakład pracy studenta (punkty ECTS)

Program kształcenia dla określonego kierunku i poziomu kształcenia oraz profilu obejmuje:

- ❑ **opis zakładanych efektów kształcenia**
- ❑ **program studiów – opis procesu kształcenia prowadzący do uzyskania tych efektów** (plan studiów, sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia)

(Rozporządzenie w sprawie warunków prowadzenia studiów)

Profil kształcenia

❑ ogólnoakademicki

❑ praktyczny (wymaga zorganizowania przez uczelnię odpowiednich praktyk, ma szerszy zbiór efektów kształcenia)

Praktyki zawodowe na kierunku FIZJOTERAPIA

Studia licencjackie

920 godzin

+

Studia magisterskie

600 godzin

Liczba godzin praktyk zgodna z zaleceniami Światowej Konfederacji Fizjoterapii (World Confederation of Physical Therapy – WCPT)

Punkty ECTS

Odzwierciedlają **nakład pracy przeciętnego studenta** potrzebny do osiągnięcia założonych w programie efektów kształcenia.

1 pkt. ECTS = 25-30 godz.

60 pkt. ECTS – roczny nakład pracy studenta w roku akademickim (= 1500-1800 godz.)

SYLABUS



OLSZTYŃSKA SZKOŁA WYŻSZA im. Józefa Rusieckiego

PRZEDMIOT:		KOD ECTS:
KIERUNEK:		PUNKTY ECTS:
SPECJALNOŚĆ:		STATUS PRZEDMIOTU:
FORMA STUDIÓW:		GRUPA PRZEDMIOTÓW:
POZIOM KSZTAŁCENIA:		OBSZAR KSZTAŁCENIA:
ROK/SEMESTR:		PROFIL KSZTAŁCENIA:
Wykłady – liczba godzin	Ćwiczenia – liczba godzin	Wymagania wstępne/ zaliczenie przedmiotów poprzedzających:
Język wykładowy	Forma zaliczenia zaliczenie/egzamin	

I. Jednostka organizacyjna: Wydział

II. Cele i zadania przedmiotu:

III. Forma zajęć:

IV. Treści programowe:

Nr	Temat wykładu
W1	
W2	
W3	
...	
...	
Nr	Temat ćwiczenia
A1	
A2	
L3	
.....	

V. Literatura

Literatura podstawowa:

- 1.
- 2.
- 3.

Literatura uzupełniająca:

- 1.
- 2.
- 3.

VI. Efekty kształcenia:

Nr efektu	Efekt kształcenia Student, który zaliczył przedmiot potrafi:	Odniesienie do efektów kierunkowych	Odniesienie do efektów obszarowych
01			
02			
03			
04			
05			
06			

VII. Sposoby oceny (F- formująca, P – podsumowująca):

VIII. Sposób weryfikacji efektów kształcenia

Nr efektu	Formy zajęć	Sposób oceny
01		
02		
03		
04		
05		

X. Całkowity nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia efektów w punktach ECTS:

1. Godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego:

- udział w wykładach
- udział w ćwiczeniach/zajęciach laboratoryjnych/
- konsultacje

RAZEM: h

2. Samodzielna praca studenta (przykładowe formy pracy studenta)

- przygotowanie do ćwiczeń
- opracowanie sprawozdań z ćwiczeń
- przygotowanie do kolokwium
- przygotowanie do egzaminu pisemnego/ustnego z przedmiotu:
- przedmiot kończy się zaliczeniem - przygotowanie do zaliczenia pisemnego/ustnego przedmiotu:
materiał wykładowy stanowi integralną część zagadnień realizowanych podczas
ćwiczeń i zaliczany jest równoległe w trakcie kolokwium

RAZEM: h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓLEM: h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,

liczba punktów ECTS =

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe - punktów ECTS,

- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta - punktów ECTS.

3. Zajęcia praktyczne punktów ECTS

FIZJOTERAPIA

Studia I stopnia

Program kształcenia w cyklu 2016 – 2019

Moduły/Przedmioty	Status przedmiotu O – obligatoryjny W – do wyboru	Forma zaliczenia E – egzamin Z – zaliczenie z oceną	Punkty ECTS
MODUŁ PRZEDMIOTÓW KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO			
Technologia informacyjna	O	Z	2
Etykieta	O	Z	1
BHP i ergonomia pracy	O	Z	1
Przysposobienie biblioteczne	O	Z	1
Podstawy prawa	O	Z	1
Podstawy ekonomii	O	Z	1
Język obcy*	W	Z	8
Wychowanie fizyczne	O	Z	2
Podstawy statystyki	O	Z	1
Podstawy metodologii badań naukowych	O	Z	1
Ochrona własności intelektualnej	O	Z	1
Edukacja zdrowotna / Promocja zdrowia	W	Z	1
Przedsiębiorczość / Podstawy marketingu	W	Z	1
Obóz szkoleniowo-rekreacyjny (letni)/Obóz szkoleniowy (zimowy)	W	Z	3

MODUŁ PRZEDMIOTÓW PODSTAWOWYCH

Podstawy psychologii	O	Z	2
Biologia medyczna	O	Z	2
Podstawy biochemii	O	Z	2
Biofizyka	O	Z	2
Pedagogiczne aspekty fizjoterapii	O	Z	2
Anatomia prawidłowa człowieka	O	E	6
Fizjologia człowieka	O	E	5
Patologia ogólna	O	Z	1
Biomechanika	O	E	3
Podstawy kinezylogii	O	Z	3
Antropologia/Metody badań somatotypologicznych	O	Z	2
Kwalifikowana pierwsza pomoc medyczna / Ratownictwo medyczne	W	Z	2

MODUŁ PRZEDMIOTÓW KIERUNKOWYCH

Fizjoterapia ogólna	O	E	3
Kinezyterapia	O	E	8
Fizykoterapia	O	E	5
Masaż leczniczy	O	Z	3
Zaopatrzenie ortopedyczne	O	Z	1
Terapia manualna	O	Z	2
Fizjoterapia kliniczna w chirurgii i onkologii	O	Z	2
Fizjoterapia kliniczna w pediatrii	O	Z	3
Fizjoterapia kliniczna w pulmonologii	O	Z	2
Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie	O	Z	2
Fizjoterapia kliniczna w neurologii	O	Z	4
Fizjoterapia kliniczna w kardiologii	O	E	5
Fizjoterapia kliniczna w geriatricy	O	Z	2
Fizjoterapia kliniczna w ortopedii i traumatologii	O	E	7
Etyka zawodowa	O	Z	1
Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	O	E	6
Praktyki zawodowe	O	Z	30
Podstawy socjologii z elementami socjologii zdrowia / Socjologia ciała i niepełnosprawności	W	Z	2
Warsztaty psychologiczne**	W	Z	3

MODUŁ PRZEDMIOTÓW SPECJALNOŚCIOWYCH - do wyboru***

I. Terapia zajęciowa	II. Fizjoterapia w sporcie i rekreacji	III. Fizjoterapia w pediatrii
Psychologia rozwojowa	Psychologia sportu	Psychologia rozwojowa
Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii	Fizjologia wysiłku	Posturologia
Fizjoterapia w opiece długoterminowej	Traumatologia sportowa	Fizjoterapia w ortopedii, traumatologii i reumatologii dzieci i młodzieży
Podstawy pedagogiki specjalnej	Podstawy treningu sportowego	Diagnostyka i terapia w chorobach kręgosłupa dzieci i młodzieży
Metodyka terapii zajęciowej	Diagnostyka funkcjonalna w sporcie i rekreacji	Fizjoterapia niemowląt i małych dzieci
Język migowy	Trening funkcjonalny i stabilizacyjny	Wspomaganie rozwoju dziecka
Terapia plastyczna	Mobilizacja tkanek miękkich	Trening motoryczny z elementami gimnastyki korekcyjnej
Choreoterapia	Masaż sportowy	Rehabilitacja w wadach postawy ciała
Muzykoterapia	Rehabilitacja i prewencja urazów sportowych	Żywnienie dzieci i młodzieży
Sylwoterapia	Fizjologiczne konsekwencje dopingu	
Podstawy kinezygerontoprofilaktyki		

Przedmioty do wyboru nie związane z kierunkiem studiów (rok III)	W	Z	2
---	----------	----------	----------

MODUŁ DYPLOMOWY			
Seminarium dyplomowe	W	Z	4
Praca dyplomowa****	W	E	10

***Język obcy** – do wyboru język angielski, niemiecki, hiszpański, francuski, rosyjski z uwzględnieniem poziomu zaawansowania.

****Warsztaty psychologiczne** – moduł do wyboru obejmujący: Warsztaty psychologiczne umiejętności interpersonalnych, Warsztaty psychologiczne praca z pacjentem "trudnym", Warsztaty psychologiczne umiejętności wychowawczych, Warsztaty psychologiczne profilaktyki uzależnień.

*****Moduł przedmiotów specjalnościowych** - student wybiera jeden zestaw przedmiotów spośród trzech (I-III) i realizuje na III roku studiów.

******Praca dyplomowa** – moduł obejmujący:

- przygotowanie pracy dyplomowej
- egzamin ustny (obrona pracy)
- egzamin dyplomowy praktyczny

FIZJOTERAPIA

Studia II stopnia - profil praktyczny

Program kształcenia w cyklu 2016 – 2018

Moduły/Przedmioty	Status przedmiotu O – obligatoryjny W – do wyboru	Forma zaliczenia E – egzamin Z – zaliczenie z oceną	Punkty ECTS
MODUŁ PRZEDMIOTÓW KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO			
BHP	O	Z	1
Język obcy*	W	Z	8
Ochrona własności intelektualnej	O	Z	1
Metodologia badań naukowych	O	Z	2
Metody statystyczne	O	Z	2
Filozofia	O	Z	1
Bioetyka	O	Z	2
MODUŁ PRZEDMIOTÓW PODSTAWOWYCH			
Genetyka człowieka	O	Z	2
Patobiomechanika	O	Z	2
Podstawy zdrowia publicznego	O	Z	1
Psychologia kliniczna i psychoterapia	O	Z	2
Farmakologia	O	Z	2
Problemy zdrowia w skali międzynarodowej	O	Z	1
Higiena i żywienie człowieka/Dietetyka z elementami higieny	O	Z	2
Pedagogika specjalna	O	Z	2
Demografia i epidemiologia	O	Z	1
Elementy zarządzania i marketingu	O	Z	1
Prawne aspekty opieki zdrowotnej i działań medycznych	O	Z	1
Podstawy ekonomii i systemów ochrony zdrowia	O	Z	2

MODUŁ PRZEDMIOTÓW KIERUNKOWYCH

Metody specjalne fizjoterapii	O	E	5
Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji	O	E	4
Adaptowana aktywność fizyczna	O	Z	4
Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji	O	Z	2
Historia rehabilitacji	O	Z	1
Metodyka dyscyplin sportowych niepełnosprawnych	O	Z	2
Dydaktyka fizjoterapii	O	Z	2
Protetyka i ortotyka	O	E	2
Terapia zajęciowa	O	Z	2
Medycyna fizykalna i balneoklimatologia	O	E	4
Sport osób niepełnosprawnych	O	E	5
Praktyki zawodowe	O	Z	20

MODUŁ PRZEDMIOTÓW SPECJALNOŚCIOWYCH

Anatomia radiologiczna/Anatomia palpacyjna	W	Z	2
Neurofizjologia/Fizjologia starzenia się	W	Z	2
Elementy edukacji i terapii seksualnej osób niepełnosprawnych	O	Z	1
Manualne mobilizacje stawów/Propedeutyka Funkcjonalnej Terapii Manualnej (FTM)	W	Z	3

MODUŁ DYPLOMOWY

Seminarium dyplomowe	W	Z	4
Praca dyplomowa**	W	E	20

***Język obcy** – 120 godz. na stacjonarnych i 75 godz. na niestacjonarnych, do wyboru język angielski, niemiecki, hiszpański, francuski, rosyjski z uwzględnieniem poziomu zaawansowania. **Konieczność opanowania języka w stopniu umożliwiającym porozumienie się z pacjentem oraz innymi specjalistami z zakresu fizjoterapii na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego**

**Praca dyplomowa – moduł obejmujący przygotowanie pracy dyplomowej i egzamin dyplomowy (obronę pracy).

Procedura potwierdzania efektów uczenia się na Wydziale Fizjoterapii w Olsztyńskiej Szkole Wyższej im. Józefa Rusieckiego

- Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym oraz niektórych innych ustaw (DzU z 5 września 2014 r., poz. 1198),
- Uchwała Senatu OSW z dnia 18 grudnia 2014 r. o organizacji potwierdzania efektów uczenia się w Olsztyńskiej Szkole Wyższej im. J. Rusieckiego.

Celem certyfikacji jest ocena umiejętności wykorzystania posiadanej wiedzy w praktyce.

- Osoby posiadające co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego i ubiegające się o przyjęcie na studia I stopnia
- Licencjaci fizjoterapii ubiegający się o przyjęcie na studia II stopnia, legitymujący się co najmniej 3-letnim doświadczeniem zawodowym