



SYLABUS

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2017-2022

(skrajne daty)

1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE/MODULE

Nazwa przedmiotu/ modułu	Język angielski
Kod przedmiotu/ modułu*	
Wydział (nazwa jednostki prowadzącej kierunek)	Wydział Medyczny
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Centrum Języków Obcych
Kierunek studiów	Fizjoterapia
Poziom kształcenia	Jednolite studia magisterskie
Profil	Ogólnoakademicki
Forma studiów	Niestacjonarne
Rok i semestr studiów	Rok I, semestr 1,2; Rok II, semestr 3,4; Rok III, semestr 5,6
Rodzaj przedmiotu	Przedmiot treści kształcenia do wyboru
Język wykładowy	Język angielski
Koordinator	mgr Joanna Mazur
Imię i nazwisko osoby prowadzącej/osób prowadzących	

* - zgodnie z ustaleniami na Wydziale

1.1 Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

Semestr (nr)	Wykł.	Ćw.	Konw.	Lab.	Sem.	ZP	Prakt.	Inne (GN)	Liczba pkt ECTS
1		18						42	2
2		18						42	2
3		18						42	2
4		18						42	2
5		18						42	2
6		18						42	2

1.2 Sposób realizacji zajęć

X zajęcia w formie tradycyjnej

zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

1.3 Forma zaliczenia przedmiotu/modułu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)

Zaliczenie z oceną w semestrze I-VI, egzamin końcowy w formie testu jednokrotnego wyboru.

2. WYMAGANIA WSTĘPNE

Znajomość języka angielskiego na poziomie B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.

3. CELE, EFEKTY KSZTAŁCENIA, TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE

3.1 Cele przedmiotu/modułu

C1	Rozwijanie czterech sprawności językowych (rozumienie ze słuchu, rozumienie tekstu czytanego, tworzenie wypowiedzi ustnych i pisemnych) w ramach kształcenia kompetencji komunikacyjnej na poziomie B2+
C2	Wykształcenie kompetencji językowej umożliwiającej komunikację w sytuacjach dnia codziennego jak i posługiwanie się językiem angielskim w podstawowym zakresie do celów zawodowych i naukowych
C3	Kształcenie i udoskonalenie poprawności gramatycznej w wypowiedziach ustnych i pisemnych
C4	Poszerzenie słownictwa ogólnego oraz wprowadzenie słownictwa specjalistycznego (słownictwa z zakresu fizjoterapii)
C5	Przygotowanie do przedstawienia zagadnień dotyczących własnej tematyki zawodowej w formie prezentacji opracowanej w oparciu o proste teksty fachowe

3.2 Efekty kształcenia dla przedmiotu/modułu (wypełnia koordynator)

EK (efekt kształcenia)	Treść efektu kształcenia zdefiniowanego dla przedmiotu (modułu)	Odniesienie do efektów kierunkowych (KEK)
EK_01	Posiada umiejętności językowe na poziomie biegłości B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego oraz posługuje się językiem specjalistycznym z zakresu fizjoterapii.	K_U24
EK_02	Posiada umiejętności przygotowania wystąpień ustnych oraz prac pisemnych z zakresu fizjoterapii i dziedzin pokrewnych	K_U23
EK_03	Wyciąga wnioski z badań naukowych i własnych obserwacji	K_U25

3.3 Treści programowe (wypełnia koordynator)

A. Problematyka ćwiczeń konwersatoryjnych

Treści merytoryczne
Semestr 1
<ol style="list-style-type: none">1. Zajęcia organizacyjne – przedstawienie realizowanych treści, formy zaliczenia oraz piśmiennictwa. Studia na uniwersytecie – struktura uniwersytetu, studia na Wydziale Medycznym – program i forma zajęć; kryteria zaliczenia częściowego i końcowego przedmiotu. Informacja o CJO UR, oferta kursowa, międzynarodowe egzaminy językowe.2. Moja dotychczasowa przeszłość – moje największe sukcesy; szkoła a uniwersytet, dlaczego fizjoterapia? System kształcenia w krajach anglojęzycznych – porównanie.3. Czym jest fizjoterapia? Zawód fizjoterapeuty – opis kształcenia, zadania wynikające z zawodu. Specjalności w fizjoterapii.4. Plany na przyszłość – moja wymarzona praca, rozmowa o pracę – typowe pytania i odpowiedzi.5. Podanie o pracę, kurs, praktykę zawodową – list motywacyjny, cv.6. Ogólne słownictwo medyczne – budowa anatomiczna ciała człowieka: części ciała i podstawowe układy.7. Wizyta u lekarza – wywiad pielęgniarski i lekarski, opis dolegliwości i objawów, diagnoza – proste porady profilaktyczne, zalecenia odnośnie dawkowanie leków.8. Globalna turystyka medyczna.9. Przykładowy test egzaminacyjny na poziomie biegłości językowej B2.
Semestr 2
<ol style="list-style-type: none">1. Niepełnosprawność – czynniki ryzyka niepełnosprawności. Międzynarodowa Klasyfikacja Niepełnosprawności.2. Rehabilitacja lecznicza – formy.3. Proces diagnostyczny – badania i testy diagnostyczne.4. Rodzaje zabiegów fizjoterapeutycznych.5. Aparatura i sprzęt do fizykoterapii – wybrane przykłady: elektrostymulacja, elektroterapia, ultradźwięki, terapia podciśnieniowa, diatermia, magnetoterapia, laseroterapia, fala uderzeniowa, krioterapia.6. Gabinety fizjoterapeutyczne – analiza wybranych ofert.7. Usprawnianie – funkcje motoryczne, ćwiczenia na poprawę równowagi, ćwiczenia rozciągające.8. Usprawnianie – ćwiczenia aerobowe, z oporem, w wodzie.9. Materiały dla Wydziału Medycznego dostępne na stronie e-dydaktyki CJO.
Semestr 3
<ol style="list-style-type: none">1. Zajęcia organizacyjne – przedstawienie formy zaliczenia przedmiotu, treści ćwiczeń oraz wymaganego piśmiennictwa. Wykorzystanie internetu w nauce języka angielskiego – przegląd materiałów i aplikacji internetowych.2. Narząd ruchu – budowa i funkcje układu kostnego; nazwy i rodzaje kości, nazewnictwo potoczne i medyczne.3. Pozycja anatomiczna – opis położenia części względem siebie.4. Układ kostny – typowe zaburzenia i problemy.5. Zaburzenia ramienia i ręki.6. Zaburzenia bioder i nóg.7. Kręgosłup – budowa. Postawa ciała – kształtowanie prawidłowej postawy ciała.

8. Patologie kręgosłupa – ból kręgosłupa i jego przyczyny. 9. Ocena bólu kręgosłupa, usprawnianie – 10 najlepszych ćwiczeń.
Semestr 4
1. Medyczne bazy danych, analiza i interpretacja tekstów źródłowych – ćwiczenia translacyjne na podstawie anglojęzycznej literatury specjalistycznej. 2. Stawy – rodzaje, struktura, zakres ruchu. 3. Stawy – typowe problemy zdrowotne pacjentów, ćwiczenia usprawniające. 4. Zaburzenia tkanki miękkiej i łącznej. 5. Mięśnie ciała człowieka – klasyfikacja, główne grupy i rodzaje mięśni, ich funkcje przy poruszaniu się. 6. Mięśnie – typowe problemy w funkcjonowaniu, ocena napięcia i siły mięśni – testy oporowe mięśni, techniki usprawniające. 7. Opis przypadku – analiza struktury, typowe formy gramatyczne i skróty. 8. Opisywanie przypadków chorobowych w fizjoterapii. 9. Język i technika przedstawiania prezentacji naukowych.
Semestr 5
1. Przedstawienie charakterystyki przedmiotu i realizowanych zagadnień oraz formy zaliczenia cząstkowego i końcowego przedmiotu. Przykładowy test egzaminacyjny na poziomie B2+. 2. Urazy układu mięśniowo-szkieletowego. Złamania – klasyfikacja i rodzaje. 3. Urazy na skutek uprawiania sportu. Diagnozowanie, program rehabilitacji. 4. Interwencja chirurgiczna w fizjoterapii. 5. Ból – definicja i ogólna charakterystyka, rodzaje. 6. Diagnozowanie – ocena bólu u pacjenta, kwestionariusz bólu. 7. Skale natężenia bólu, terapia. 8. Serce i układ krążenia – struktura, zaburzenia i ich przyczyny. 9. Serce i układ krążenia – uzyskiwanie informacji na temat kondycji pacjenta, opis przypadku, zalecenia.
Semestr 6
1. Układ oddechowy – organy oddechowe, proces oddychania. 2. Trudności w oddychaniu – przyczyny i objawy, najczęstsze jednostki chorobowe. 3. Ocena trudności w oddychaniu – pytania do pacjenta, zalecenia. Opis przypadku. 4. Rehabilitacja oddechowa i zarys technik fizykoterapii klatki piersiowej – instrukcje dla pacjenta. 5. Układ nerwowy – budowa i funkcje. 6. Układ nerwowy – najczęstsze zaburzenia, uszkodzenia rdzenia kręgowego, porażenie Bella. 7. Neurofizjoterapia – metody usprawniania. 8. Wynalazki medyczne – krótkie formy pisemne. 9. Sytuacja na fizjoterapeutycznym rynku pracy; oferta kursowa i możliwość dalszego kształcenia – studia doktoranckie, podyplomowe.

3.4 Metody dydaktyczne

Ćwiczenia konwersatoryjne:

Praca w grupach, burza mózgów, rozwiązywanie zadań i testów, prezentacja, prezentacja multimedialna wybranego zagadnienia z zakresu fizjoterapii, analiza i interpretacja tekstów

źródłowych, metoda przypadków, ćwiczenia translacyjne pisemne i ustne z zakresu języka angielskiego specjalistycznego.

Praca własna studenta: praca z książką.

4. METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody oceny efektów kształcenia (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć)	Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...)
EK_01	obserwacja w trakcie zajęć: odpowiedź ustna, test zaliczeniowy pisemny – semestry od 1 do 6, egzamin pisemny z prezentacją multimedialną – semestr 6,	ćw.
EK_02	TEST ZALICZENIOWY PISEMNY – WYPOWIEDŹ PISEMNA	Ćw.
EK_02, EK_03	PREZENTACJA MULTIMEDIALNA – SEMESTR 6	Ćw.

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich założonych efektów kształcenia, w szczególności zaliczenie na ocenę pozytywną wszystkich przewidzianych w danym semestrze prac pisemnych i uzyskanie pozytywnej oceny z odpowiedzi ustnych, a także obecność na zajęciach i aktywne uczestnictwo w zajęciach. Do zaliczenia testu pisemnego, egzaminu potrzeba minimum 51% prawidłowych odpowiedzi.

Sposoby zaliczenia:

- praca projektowa (prezentacja)
- zaliczenie z oceną

Formy zaliczenia:

- zaliczenie pisemne: test, dłuższa wypowiedź pisemna
- wykonanie pracy zaliczeniowej: prezentacja.

Ćwiczenia: zaliczenie z oceną:

Wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie prezentacji/ napisanie eseju, ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych.

Egzamin/zaliczenie końcowe: egzamin pisemny testowy na poziomie B2+, egzamin ustny – prezentacja

Kryteria oceny prac pisemnych:

- 5.0 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia na poziomie 91%-100%
- 4.5 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia na poziomie 81%-90%
- 4.0 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia na poziomie 71%-80%
- 3.5 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia na poziomie 61%-70%
- 3.0 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia na poziomie 51%-60%

2.0 – wykazuje znajomość każdej z treści kształcenia poniżej 50%

Kryteria oceny odpowiedzi ustnej:

5.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 91%-100%

Ocena bardzo dobra: bardzo dobry poziom znajomości słownictwa i struktur językowych, brak błędów językowych lub nieliczne błędy językowe nie zakłócające komunikacji

4.5 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 81%-90%

Ocena plus dobra: dobry poziom znajomości słownictwa i struktur językowych, nieliczne błędy językowe nieznacznie zakłócające komunikację, nieznaczne zakłócenia w płynności wypowiedzi

4.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 71%-80%

Ocena dobra: zadawalający poziom znajomości słownictwa i struktur językowych, błędy językowe nieznacznie zakłócające komunikację, nieznaczne zakłócenia w płynności wypowiedzi

3.5 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 61%-70%

Ocena +dostateczna: ograniczona znajomość słownictwa i struktur językowych, liczne błędy językowe znacznie zakłócające komunikację i płynność wypowiedzi, odpowiedzi częściowo odbiegające od treści zadanego pytania, niekompletna

3.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 51%-60%

Ocena dostateczna: ograniczona znajomość słownictwa i struktur językowych, liczne błędy językowe znacznie zakłócające komunikację i płynność wypowiedzi, niepełne odpowiedzi na pytania, odpowiedzi częściowo odbiegające od treści zadanego pytania

2.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia poniżej 50%

Ocena niedostateczna: brak odpowiedzi lub bardzo ograniczona znajomość słownictwa i struktur językowych uniemożliwiająca wykonanie zadania, chaotyczna konstrukcja wypowiedzi, bardzo uboga treść, niekomunikatywność, mylenie i zniekształcanie podstawowych informacji

Ocenę pozytywną z przedmiotu można otrzymać wyłącznie pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny za każdy z ustanowionych efektów kształcenia.

Ocenę końcową z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna z ocen cząstkowych.

5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny kontaktowe wynikające planu z studiów	108
Inne z udziałem nauczyciela (udział w konsultacjach, egzaminie)	12
Godziny niekontaktowe – praca własna studenta	252

(przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.)	
SUMA GODZIN	372
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS	12

* Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU/ MODUŁU

wymiar godzinowy	-
zasady i formy odbywania praktyk	-

7. LITERATURA

<p>Literatura podstawowa:</p> <p>Ciecierska, Joanna. <i>English for Physiotherapy</i>. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2011.</p> <p>Evans V., Dooley J., S. Hartley. <i>Physiotherapy</i>. Newbury: Express Publishing 2015.</p>
<p>Literatura uzupełniająca:</p> <p>Pohl, Alison. <i>Test Your Professional English: Medical</i>. Pearson.</p> <p>Lipińska Anna, Wiśniewska-Leśków Sylwia, Zuzanna Szczepankiewicz. <i>English for Medical Sciences</i>, MedPharm Polska, 2013.</p> <p>Glendinning Eric H., R. Howard. <i>Professional English in Use. Medicine</i>. Cambridge.</p> <p>Carr, Graham, Stephen Davies. <i>English B2 Certificate Tests: testy certyfikacyjne z języka angielskiego: poziom B2</i>. 2012.</p> <p>Murphy, Raymond. <i>English Grammar in Use, Fourth edition</i>. Cambridge.</p> <p>Hewings, M. <i>Advanced Grammar in Use. Third edition</i>. Cambridge.</p> <p>McCarthy, Michael, Felicity O'Dell. <i>English Vocabulary in Use Upper-Intermediate</i>. Cambridge, 2012.</p> <p>McCarthy, Michael, Felicity O'Dell. <i>English Collocations in Use Intermediate, Second Edition</i>. Cambridge.</p> <p>McCarty, Michael, Felicity O'Dell. <i>Academic Vocabulary in Use, Second Edition</i>. Cambridge.</p> <p>Powell, Mark. <i>Dynamic Presentations</i>. Cambridge.</p> <p><i>Medyczny Słownik angielsko-polski, polsko-angielski/ Dorland</i>, Elsevier Urban & Partner 2012. https://www.diki.pl/slownik-angielskiego/slownik-medyczny-dla-lekarzy-i-pielegniarek</p> <p>Aktualne materiały prasowe:</p> <p>http://www.thephysiotherapysite.co.uk</p> <p>http://www.ijtrr.com (International Journal of Therapies and Rehabilitation Research)</p> <p>http://www.physiotherapyjournal.com</p> <p>Materiały dla Wydziału Medycznego na stronie http://e-dydaktyka.ur.rzeszow.pl</p> <p>własne materiały autorskie</p>

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej

