

Program studiów

Część B programu studiów

| | | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|---|
| Wydział prowadzący studia: | Wydział Nauk o Zdrowiu | | | |
| Kierunek na którym są prowadzone studia: | FIZJOTERAPIA | | | |
| Poziom studiów: | drugiego stopnia | | | |
| Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji: | 7 | | | |
| Profil studiów: | ogólnoakademicki | | | |
| Przyporządkowanie kierunku do dyscypliny naukowej lub artystycznej (dyscyplin), do których odnoszą się efekty uczenia się: | Nauki o zdrowiu | | | |
| Forma studiów: | niestacjonarne | | | |
| Liczba semestrów: | 4 | | | |
| Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie: | 120 | | | |
| Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych: | 1803 | | | |
| Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: | magister | | | |
| Wskazanie związku programu studiów z misją i strategią UMK: | <ul style="list-style-type: none"> – zapewnienie studentom możliwości uzyskania najwyższego poziomu wykształcenia i wszechstronnego rozwoju; – dysponowanie nowoczesną bazą materialną, zapewniającą bardzo dobre warunki studiowania i pracy naukowo-badawczej odpowiadającej wysokim standardom światowym; – wydawanie dyplomów ukończenia studiów cieszących się najwyższym uznaniem pracodawców. | | | |
| Przedmioty/grupy zajęć wraz z zakładanymi efektami uczenia się* | | | | |
| Grupy przedmiotów | Przedmiot | Zakładane efekty uczenia się | Formy i metody kształcenia zapewniające osiągnięcie efektów uczenia się | Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez |

| | | | | studenta |
|--|---|--|---|--|
| NAUKI PODSTAWOWE Z JĘZYKIEM OBCYM | Choroby i dysfunkcje uwarunkowane genetycznie | K_W01, K_W31, K_U01, K_K01 | wykład informacyjny (konwencjonalny), metody eksponujące | zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja |
| | Farmakologia w fizjoterapii | K_W05, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna | zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja |
| NAUKI SPOŁECZNE | Filozofia | K_W19, K_U20, K_U21, K_K01 | wykład informacyjny wykład problemowy | test wielokrotnego wyboru |
| | Historia rehabilitacji | K_W19, K_W26, K_U20, K_U21, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy | wykład informacyjny, wykład problemowy |
| | Polityka społeczna wobec osób niepełnosprawnych | K_W08, K_W27, K_W31, K_U19, K_U23, K_U25, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy | zaliczenie w formie testu |
| | Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji | K_W08, K_W16, K_W31, K_U19, K_K01 | wykład informacyjny, wykład konwersatoryjny, metoda fotograficzna, praca w grupach - burza mózgów, dyskusja, giełda pomysłów, metody eksponujące: pokaz | zaliczenie pisemne, projekt |
| | Filozofia | K_W19, K_U20, K_U21, K_K01 | wykład informacyjny wykład problemowy | test wielokrotnego wyboru |
| | Psychologia kliniczna i psychoterapia | K_W16, K_W17, K_W31, K_U16, K_U19, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków symulacje interwencji terapeutycznych, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna | zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne |
| | Pedagogika specjalna | K_W25, K_W31, K_U16, K_U22, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, wykład konwersatoryjny, metoda Osborne'a, - burza mózgów, metody aktywizacji kreatywnej, rozwiązywanie problemów | zaliczenie pisemne |
| | Demografia i epidemiologia | K_W03, K_W21, K_W31, K_U23, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna | zaliczenie pisemne, kolokwium, przedłużona obserwacja |
| | Fizjoterapia w zdrowiu publicznym | K_W16, K_W21, K_W22, K_W27, K_W31, K_U19, | wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna | zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja, kolokwium, prezentacja |

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| | | K_U23, K_U25, K_K01 | | multimedialna |
| | Odpowiedzialność prawna w fizjoterapii | K_W22, K_U17, K_U25, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje, multimedialne, dyskusja dydaktyczna | zaliczenie pisemne, prezentacja multimedialna |
| | Przedsiębiorczość w fizjoterapii | K_W22, K_W23, K_U26, K_U27, K_K01, K_K02 | wykład informacyjny, wykład problemowy, analiza przypadków, praca nad projektem grupowym | egzamin pisemny, biznesplan |
| | Zarządzanie i marketing w fizjoterapii | K_W22, K_W24, K_U26, K_K01, K_K02 | wykład informacyjny, wykład konwersatoryjny | kolokwium pisemne, ocena ciągła na zajęciach |
| | Psychologia rehabilitacyjna | K_W08, K_W16, K_W31, K_U19, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, pokaz | zaliczenie pisemne, kolokwium, przedłużona obserwacja |
| BADANIA NAUKOWE I DYDAKTYKA W FIZJOTERAPII | Metodologia badań naukowych | K_W28, K_W29, K_W31, K_U28, K_U29, K_K01 | wykład informacyjny i problemowy z prezentacją multimedialną, dyskusja dydaktyczna | kolokwium pisemne, przedłużona obserwacja |
| | Bioetyka | K_W18, K_U20, K_U21, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy, analiza przypadków | zaliczenie pisemne |
| | EBP (Fizjoterapia oparta na faktach) | K_W28, K_W29, K_W31, K_U29, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna | egzamin pisemny, kolokwium, prezentacja multimedialna, przedłużona obserwacja |
| | Dydaktyka fizjoterapii | K_W30, K_W31, K_U22, K_K01 | wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, wykład konwersatoryjny, metoda Osborne'a, - burza mózgów, metody aktywizacji kreatywnej, rozwiązywanie problemów, edukacja działania danego rozwiązania w praktyce | konspekt, zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja |
| PRZEDMIOTY KIERUNKOWE | Balneoklimatologia | K_W04, K_W06, K_W07, K_W09, K_W10, K_W31, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie praktyczne, egzamin pisemny, przedłużona obserwacja |
| | Aktywność ruchowa adaptacyjna | K_W12, K_W14, K_U04, K_U05, K_U06, K_U07, | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin pisemny, przedłużona obserwacja, kolokwium teoretyczne. |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | K_U08, K_K01 | | kolokwium praktyczne, prezentacja |
| Medycyna fizykalna | K_W04, K_W06, K_W07, K_W09, K_W10, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin pisemny, kolokwium, przedłużona obserwacja, prezentacja multimedialna |
| Biologiczne podstawy wysiłku fizycznego | K_W03, K_W14, K_U03, K_U04, K_U05, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin pisemny, kolokwium, przedłużona obserwacja, |
| Anatomia palpacyjna | K_W02, K_U02, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie z oceną, przedłużona obserwacja |
| Organizacja zawodu fizjoterapeuty | K_W22, K_W27, K_U25, K_K01 | wykład informacyjny, wykład problemowy | zaliczenie pisemne |
| Choroby cywilizacyjne | K_W03, K_W06, K_W20, K_W31, K_U01, K_U03, K_U18, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin pisemny, kolokwium, przedłużona obserwacja, |
| Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji | K_W02, K_W06, K_W07, K_W08, K_W31, K_U10, K_U15, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | konspekt, egzamin pisemny, przedłużona obserwacja |
| Sport osób niepełnosprawnych | K_W13, K_W14, K_W20, K_U04, K_U05, K_U06, K_U08, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | kolokwium teoretyczne, przedłużona obserwacja, zaliczenie ustne, prezentacja multimedialna |
| Protetyka i ortotyka | K_W11, K_U14, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja |
| Podstawy terapii zajęciowej | K-W07, K_W15, K_U16, K_U18, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | prezentacja multimedialna, pokaz, przedłużona obserwacja, |
| Fizjoterapia uroginekologiczna | K_W06, K_W07, K_U11, K_U12, K_U16 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja |
| Mobilizacja stawów | K_W06, K_W07, | wykład informacyjny - dyskusja | egzamin pisemny, egzamin |

| | | | | |
|-----------------------------|---|--|---|--|
| | | K_W09, K_W31, K_U02, K_U11, K_U12, K_U13, K_U16, | dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | praktyczny, przedłużona obserwacja |
| | Masaż specjalny | K_W06, K_W07, K_W09, K_W31, K_U02, K_U11, K_U12, K_U13, K_U16, | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin utny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja |
| | Fizjoterapia w medycynie sportowej | K_W06, K_W07, K_W09, K_W31, K_U02, K_U11, K_U12, K_U13, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja |
| | Metody specjalne w kinezyterapii | K_W06, K_W07, K_W09, K_W31, K_U02, K_U11, K_U12, K_U13, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja |
| PRZEDMIOTY DO WYBORU | Gerontoprofilaktyka | K_W06, K_W07, K_W15, K_W31, K_U16, | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | prezentacja multimedialna, przedłużona obserwacja |
| | Psychogeriatrya | K_W06, K_W07, K_W15, K_W31, K_U16, | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | prezentacja multimedialna, przedłużona obserwacja |
| | Diagnostyka radiologiczna w fizjoterapii | K_W15, K_U10, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Badanie USG w fizjoterapii | K_W15, K_U10, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Fizjoterapia w spastyczności | K_W06, K_W08, K_U11, K_U12, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | Fizjoterapia w wadach postawy | K_W06, K_W08, K_W31, K_U11, K_U12, K_U13, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, konspekt |
| | Fizjoterapia dysfunkcji ręki | K_W06, K_W08, K_W31, K_U11, K_U12, K_U13, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Fizjoterapia w dermatologii | K_W06, K_W08, K_W31, K_U11, K_U12, K_U13, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Podstawy żywienia osób niepełnosprawnych | K_W15, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Język migowy | K_W15, K_U16, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny, uczenie się przez działanie, metody symulacyjne, metody eksponujące, pokaz, prezentacja multimedialna | zaliczenie praktyczne |
| | Podstawy terapii bólu | K_W03, K_W05, K_W15, K_U03, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja |
| | Fizjoterapia w warunkach domowych | K_W15, K_W31, K_U16, K_01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja |
| | Neurolingwistyka | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, prezentacja multimedialna |
| | Refleksoterapia | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, prezentacja multimedialna |
| | Rehabilitacja neuropsychologiczna | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne, zaliczenie ustne, przedłużona obserwacja |

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| | Podstawy terapii tkanek miękkich w dysfunkcjach narządu ruchu | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja |
| | Muzykoterapia | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie ustne, projekt |
| | Techniki relaksacyjne w kinezyterapii | K_W15, K_W31, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja |
| | Fizjoterapia w hipertensji | K_W06, K_W08, K_W09, K_W31, K_U01, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | Fizjoterapia w kardiologii | K_W06, K_W08, K_W09, K_W31, K_U01, K_U16, K_K01 | wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów - zajęcia praktyczne | zaliczenie pisemne |
| | WYKŁADY OGÓLNOUNIWERSYTECKIE / WYKŁAD KURSOWY (DO WYBORU) | K_W31, K_U30, K_K01 | wykład informacyjny | zaliczenie |
| | SEMINARIUM MAGISTERSKIE | K_W28, K_W29, K_W31, K_U17, K_U23, K_U31, K_K01 | dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków, | zaliczenie, egzamin dyplomowy |
| | LEKTORATZ JĘZYKA OBCEGO | K_W15, K_U31, K_K01 | analiza tekstów: czytanie, tłumaczenie, wymowa, prezentacje, referaty, konwersacje, słuchowiska | egzamin i zaliczenie pisemne |
| | PRAKTYKI | K_W06, K_W07, K_W08, K_W09, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_U15, K_U17, K_U32, K_U33, | zajęcia praktyczne | zaliczenie |
| | Praktyka śródroczna w oddziale rehabilitacji | | | |

| | | | | |
|-------------------------|---|---|--------------------|------------|
| | | K_U34, K_K01, K_K02, K_K03, K_K04 | | |
| | Praktyka śródroczna w lecznictwie ambulatoryjnym | K_W06, K_W07, K_W08, K_W09, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_U15, K_U17, K_U32, K_U33, K_U34, K_K01, K_K02, K_K03, K_K04 | zajęcia praktyczne | zaliczenie |
| | Praktyka śródroczna w oddziale ortopedii | K_W06, K_W07, K_W08, K_W09, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_U15, K_U17, K_U32, K_U33, K_U34, K_K01, K_K02, K_K03, K_K04 | zajęcia praktyczne | zaliczenie |
| | Praktyka śródroczna w oddziale neurochirurgii | K_W06, K_W07, K_W08, K_W09, K_U09, K_U11, K_U12, K_U13, K_U15, K_U17, K_U32, K_U33, K_U34, K_K01, K_K02, K_K03, K_K04 | zajęcia praktyczne | zaliczenie |
| Praktyki** | | | | |
| Wymiar praktyk | | | | |
| Forma odbywania praktyk | Praktyki mają charakter obowiązkowy wynikający z planu studiów i programu kształcenia. Studenci odbywają praktyki w jednostkach Collegium Medicum. Po uzyskaniu zgody Dziekana student może odbywać praktykę w placówce rehabilitacyjnej, która | | | |

| | | | | | | |
|---|--|----------------------------|----------------------------------|--|---|--|
| | zawarła umowę z NFZ na realizację świadczeń o profilu zgodnym z zakresem praktyki i ma możliwości zrealizowania programu praktyki. Student zobowiązany jest do przedłożenia Dziekanowi pisemnego potwierdzenia przyjęcia studenta na praktykę, wydanego przez kierownika placówki rehabilitacyjnej (dotyczy wyłącznie studentów studiów niestacjonarnych). | | | | | |
| Zasady odbywania praktyk | Nad prawidłową realizacją praktyk czuwają opiekunowie praktyk na kierunku fizjoterapia. Student w trakcie praktyk powinien nabyć umiejętności niezbędne do nienagannego wykonywania wszelkich zabiegów fizjoterapeutycznych w ramach funkcjonowania zespołów rehabilitacyjnych oraz kontrolowania efektywności procesu fizjoterapii w zakresie objętym tematem praktyki. Wpis do dzienniczka praktyk dokonuje osoba odpowiedzialna za praktyki, po zrealizowaniu wszystkich regulaminowych zadań. Wszelkie wątpliwości należy zgłaszać do Koordynatora praktyk. W trakcie praktyki student opisuje wybrane przez siebie studium przypadku. Na praktykach obowiązuje regulamin BHP danej jednostki. Ostatecznego zaliczenia praktyk dokonuje w dzienniczku praktyk Koordynator praktyk, po zatwierdzeniu przez kierownika (opiekuna) praktyk. | | | | | |
| Szczegółowe wskaźniki punktacji ECTS | | | | | | |
| Dyscypliny naukowe lub artystyczne, do których odnoszą się efekty uczenia się: | | | | | | |
| | Dyscyplina naukowa lub artystyczna | | Punkty ECTS | | | |
| | | | liczba | | % | |
| 1. | nauki o zdrowiu | | 120 | | 100 | |
| | | | | | | |
| Grupy przedmiotów zajęć | Przedmiot | Liczba punktów ECTS | Liczba ECTS w dyscyplinie | Liczba punktów ECTS z zajęć do wyboru | Liczba punktów ECTS, jaką student uzyskuje w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących | Liczba punktów ECTS, które student uzyskuje realizując: zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów****/ zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne ***** |
| NAUKI PODSTAWOWE Z JĘZYKIEM OBCYM | Choroby i dysfunkcje uwarunkowane genetycznie | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Farmakologia w fizjoterapii | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| NAUKI SPOŁECZNE | Filozofia | 1 | 1 | | 0,6 | 0,5 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|-----|-----|
| | Historia rehabilitacji | 1 | 1 | | 0,6 | 0,5 |
| | Polityka społeczna wobec osób niepełnosprawnych | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji | 1 | 1 | | 0,6 | 0,5 |
| | Psychologia kliniczna i psychoterapia | 2 | 2 | | 1 | 1 |
| | Pedagogika specjalna | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Demografia i epidemiologia | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w zdrowiu publicznym | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Odpowiedzialność prawna w fizjoterapii | 1 | 1 | | 0,6 | 0,5 |
| | Przedsiębiorczość w fizjoterapii | 1 | 1 | | 0,8 | 0,5 |
| | Zarządzanie i marketing w fizjoterapii | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Psychologia rehabilitacyjna | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| BADANIA NAUKOWE I DYDAKTYKA W FIZJOTERAPII | Metodologia badań naukowych | 2 | 2 | | 0,8 | 2 |
| | Bioetyka | 1 | 1 | | 0,5 | 1 |
| | EBP (Fizjoterapia oparta na faktach) | 2 | 2 | | 1,4 | 2 |
| | Dydaktyka fizjoterapii | 1 | 1 | | 0,7 | 1 |
| PRZRDMIOTY KIERUNKOWE | Balneoklimatologia | 2 | 2 | | 1,2 | 1 |
| | Aktywność ruchowa adaptacyjna | 2 | 2 | | 1,4 | 1 |
| | Medycyna fizykalna | 2 | 2 | | 1,2 | 1 |
| | Biologiczne podstawy wysiłku fizycznego | 2 | 2 | | 1,4 | 1 |
| | Anatomia palpacyjna | 2 | 2 | | 1 | 1 |
| | Organizacja zawodu fizjoterapeuty | 1 | 1 | | 0,4 | 0,5 |
| | Choroby cywilizacyjne | 2 | 2 | | 1,4 | 1 |
| | Diagnostyka funkcjonalna i | 3 | 3 | | 2 | 1,5 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|---|-----|-----|
| | programowanie rehabilitacji | | | | | |
| | Sport osób niepełnosprawnych | 2 | 2 | | 1,4 | 1 |
| | Protetyka i ortotyka | 1 | 1 | | 0,7 | |
| | Podstawy terapii zajęciowej | 1 | 1 | | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia uroginekologiczna | 2 | 2 | | 1,2 | 1 |
| | Mobilizacja stawów | 3 | 3 | | 1,6 | 1,5 |
| | Masaż specjalny | 3 | 3 | | 2 | 1,5 |
| | Fizjoterapia w medycynie sportowej | 2 | 2 | | 1,2 | 1 |
| | Metody specjalne w kinezyterapii | 3 | 3 | | 2 | 1,5 |
| PRZEDMIOTY DO WYBORU | Gerontoprofilaktyka | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Psychogeriatrya | | | | | |
| | Diagnostyka radiologiczna w fizjoterapii | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Badanie USG w fizjoterapii | | | | | |
| | Fizjoterapia w spastyczności | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w wadach postawy | | | | | |
| | Fizjoterapia dysfunkcji ręki | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w dermatologii | | | | | |
| | Podstawy żywienia osób niepełnosprawnych | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Język migowy | | | | | |
| | Podstawy terapii bólu | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w warunkach domowych | | | | | |
| | Neurolingwistyka | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Refleksoterapia | | | | | |
| | Rehabilitacja neuropsychologiczna | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| Podstawy terapii tkanek miękkich w dysfunkcjach narządu ruchu | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|
| | Muzykoterapia | | | | | |
| | Techniki relaksacyjne w kinezyterapii | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w hipertensjii | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,5 |
| | Fizjoterapia w kardiochirurgii | | | | | |
| WYKŁADY OGÓLNOUNIwersyteckie / WYKŁAD kursowy (DO WYBORU) | | 4 | 4 | 4 | 1,2 | 4 |
| SEMINARIUM MAGISTERSKIE | | 25 | 24 | 24 | 1 | 24 |
| LEKTORAT Z JĘZYKA OBCEGO | | 3 | 3 | 3 | 1,2 | 3 |
| PRAKTYKI | | 24 | 24 | | 24 | |
| | RAZEM | 120 100% | 120 100% | 41 34% | 68,6 57% | 65,5 54,5% |

* załącznikiem do programu studiów jest opis treści programowych dla przedmiotów

** Program studiów o profilu praktycznym przewiduje praktyki zawodowe w wymiarze co najmniej:

- 6 miesięcy - w przypadku studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich,

- 3 miesięcy - w przypadku studiów drugiego stopnia.

*** Praca dyplomowa jest:

- obligatoryjna w przypadku studiów drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich,

- fakultatywna w przypadku studiów pierwszego stopnia.

**** nazwy dyscyplin naukowych oraz artystycznych muszą być zgodne z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1818)

***** dotyczy profilu ogólnoakademickiego

***** dotyczy profilu praktycznego

Program studiów – część B) obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2019/2020.

Program studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Nauk o Zdrowiu w dniu 11. 04. 2019 r.

.....
(podpis Dziekana)

