

Załącznik nr 7 do umowy: Zakładane efekty kształcenia dla 6-cio miesięcznej praktyki zawodowej na kierunku studiów prowadzonym przez uczelnię i odniesienie ich do modelowych efektów kształcenia, efektów dla praktyki kursowej i pilotażowej



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



**Tab. 2.**

**Zakładane efekty kształcenia dla 6-cio miesięcznej praktyki zawodowej na kierunku studiów prowadzonym przez uczelnię: PWSZ w Kaliszu Wydział Rehabilitacji i Sportu ; kierunek Fizjoterapia i odniesienie ich do modelowych efektów kształcenia, efektów dla praktyki kursowej i pilotażowej.**

Nr	Opis efektów kształcenia dla praktyki zawodowej	Odniesienie do efektów:			Efekt osiągnięty w ramach praktyki:	
		Modelowych	Obszarowych i inżynierskich	Kierunkowych	kursowej	pilotażowej
01	Samodzielnie wykonuje zabiegi z zakresu kinezyterapii, fizykoterapii, masażu leczniczego; umie planować i kontrolować proces opanowywania umiejętności ruchowych	MoM 01	M1-U01	K_U01 K_U02 K_U04	x	x
02	Samodzielnie obsługiwać aparaturę i sprzęt do fizjoterapii, badań funkcjonalnych ; umie zastosować pomoce ortopedyczne; samodzielnie wykonuje zabiegi z zakresu fizjoterapii ; opisuje i umie wyjaśnić mechanizm działania zabiegów fizjoterapeutycznych i ich skutków ubocznych	MoM 02	M1_U02	K_U01, K_U02, K_U03, K_U07, K_U08, K_U16, K_U19	x	x
03	Posiada umiejętność komunikowania się z pacjentem i jego rodziną ; sprawnie pracuje i komunikuje się w zespole interdyscyplinarnym	MoM 03	M1_U03	K_U05 K_U10 K_U11	x	x
04	Umie zidentyfikować problemy psychologiczne osoby niepełnosprawnej w społeczeństwie; potrafi udzielić porady w zakresie trybu życia i postępowania w nieodwracalnej lub przewlekłej dysfunkcji; rozwiązuje problemy napotkane w pracy i w kontakcie z pacjentem	MoM_04	M1_U04	K_U12 K_U13 K_U30	x	x

05	Samodzielnie dokonuje oceny fizjoterapeutycznej pacjenta. Samodzielnie podejmuje działania z zakresu diagnostyki fizjoterapeutycznej , profilaktyki, pielęgnacji , fizjoterapii i edukacji odpowiadające potrzebom jednostek i grup społecznych	MoM 05	M1_U05	K_U02 K_U04 K_U05 K_U09 K_U15 K_U17	x	x
06	Opanował obsługę komputera w zakresie edycji tekstu, analizy statystycznej , gromadzenia i wyszukiwania danych raz przygotowywania prezentacji; potrafi korzystać z podstaw statystyki do analiz i prac badawczych	MoM 06	M1_U06	K_U18 K_U20	x	x
07	Kontroluje efektywność fizjoterapii; identyfikuje błędy i zaniedbania w procesie usprawniania;	MoM 07	M1_U07	K-U14 K_U21 K_U22	x	x
08	Umie wprowadzić dane oraz opis efektów zabiegów do dokumentacji medycznej; interpretuje wyniki badań z zakresu diagnostyki funkcjonalnej	MoM 08	M1_U08	K_U23 K_U24 K_U25	x	x
09	Samodzielnie planuje i kontroluje proces uczenia się i nauczania ruchu	MoM 09	M1_U10	K_U17	x	x
10	Stale pogłębia wiedzę teoretyczną i praktyczną ; uczestniczy w kołach naukowych ;	MoM 10	M1_K01	K_K01 K_K02	x	x
11	Współpracuje w zespole rehabilitacyjnym interdyscyplinarnym; z szacunkiem odnosi się do pacjentów i współpracowników	MoM 11	M1_K02	K_K03 K_K04 K_K11	x	x
12	Właściwie ustala priorytety w realizacji zadań zawodowych; przestrzega przyjętych zasad i priorytetów	MoM 12	M1_K05	K_K12 K_K13	x	x
13	Zna zasady bezpieczeństwa pracy; Realizuje zadania zawodowe zgodnie z zasadami BHP,	MoM13	M1_K07	K_K16	x	x
14	Posiada umiejętności ruchowe z wybranych form aktywności właściwych dla kierunku studiów i , potrafi nauczać ruchu i konstruować oraz metodycznie nauczać różnych form ćwiczeń	MoM 14	M1_11	K_U26 K_U27 K_U28 K_U29	x	x
15	Umie opisać fachowo własne obserwacje oraz posiada umiejętność prezentowania w formie ustnej i pisemnej wyników własnych działań lub przemyśleń	MoM 15	M1_U13	K_U32 K_U31	x	x

\*) Wypełnia uczelnia wpisując nazwę kierunku studiów