

Załącznik nr 3 (wymagany do wniosku do Senatu UG w sprawie zatwierdzenia programu studiów)

OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA W OBSZARZE KSZTAŁCENIA W ZAKRESIE NAUK HUMANISTYCZNYCH, SPOŁECZNYCH I MEDYCZNYCH			
Nazwa kierunku studiów – PSYCHOLOGIA, specjalność: <u>NEUROBIOPSYCHOLOGIA</u> Poziom kształcenia – JEDNOLITE MAGISTERSKIE Tryb - stacjonarne Profil kształcenia – OGÓLNOAKADEMICKI			
OPIS KIERUNKOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA I PRZYPORZĄDKOWANYCH IM MODUŁÓW			
Symbol	Efekty kształcenia dla kierunku psychologia po ukończeniu jednolitych, pięcioletnich studiów magisterskich	Odniesienie do efektów kształcenia w obszarach kształcenia w zakresie nauk społecznych, humanistycznych i medycznych	Przedmioty
WIEDZA			
K_W01	Zna terminologię używaną w psychologii oraz jej zastosowanie w dyscyplinach pokrewnych na poziomie rozszerzonym	H2A_W02 H2A_W03	Historia myśli psychologicznej Wprowadzenie do psychologii Podstawy ochrony własności intelektualnej Podstawy statystyki psychologicznej Wprowadzenie do psychologii społecznej Poznawcza psychologia społeczna Metodologia badań psychologicznych Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Neurobiologia behawioralna Psychometria Psychologia emocji i motywacji Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych

			<p>Technologie informacyjne w pracy psychologa Diagnoza psychologiczna Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Psychopatologia Neuropsychologia kliniczna dorosłych Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i></p>
K_W02	Ma pogłębioną i rozszerzoną wiedzę o źródłach i miejscu psychologii w systemie nauk oraz jej przedmiotowych i metodologicznych powiązaniach z innymi dyscyplinami nauk	H2A_W03 H2A_W05	<p>Wprowadzenie do psychologii Historia myśli psychologicznej Podstawy logiki Metodologia badań psychologicznych Technologie informacyjne w pracy psychologa Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i></p>
K_W03	Ma pogłębioną i uporządkowaną wiedzę o współczesnych kierunkach rozwoju psychologii, jej nurtach i systemach, rozumie ich historyczne i kulturowe uwarunkowania	H2A_W06	<p>Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych Wprowadzenie do psychologii Psychometria Historia myśli psychologicznej Diagnoza psychologiczna Psychologia kliniczna: teorie i terapie Neuropsychologia kliniczna dorosłych</p>
K_W04	Ma pogłębioną i uporządkowaną wiedzę na temat specyfiki przedmiotowej, metodologicznej i statystycznej psychologii (zna główne strategie i metody badań stosowanych w naukach społecznych i humanistycznych; zna mapę stanowisk i podejść metodologicznych, zna podstawowe metody analiz statystycznych do prowadzenia badań w psychologii)	H2A_W03 S2A_W06	<p>Podstawy logiki Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Metody behawioralne w neurobiologii Metodologia badań psychologicznych Diagnoza psychologiczna</p>

			Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i>
K_W05	Ma uporządkowaną i pogłębioną wiedzę na temat specjalizacji psychologii, obejmującą terminologię, teorię i metodykę	H2A_W04	<p>Historia myśli psychologicznej</p> <p>Psychologia procesów poznawczych</p> <p>Psychologia wychowawcza</p> <p>Psychologia edukacyjna</p> <p>Psychopatologia</p> <p>Diagnoza psychologiczna</p> <p>Neurohormonalna regulacja czynności organizmu</p> <p>Neurobiologia behawioralna</p> <p>Podstawy genetyki człowieka</p> <p>Psychologia kliniczna: teorie i terapie</p> <p>Neuropsychologia kliniczna dorosłych</p> <p>Wstęp do psychologii klinicznej dziecka</p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>neuropsychologia</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>neurobiologia</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i></p>
K_W06	Ma pogłębioną wiedzę na temat rozwoju człowieka w cyklu życia zarówno w aspekcie biologicznym, psychologicznym, jak i społecznym	H2A_W04 S2A_W05	<p>Psychologia rozwoju człowieka</p> <p>Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu</p> <p>Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych</p> <p>Neuroanatomia funkcjonalna człowieka</p> <p>Podstawy genetyki człowieka</p> <p>Metody behawioralne w neurobiologii</p> <p>Psychologia kliniczna: teorie i terapie</p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i></p> <p>Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia</i></p>

			<i>kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_W07	Ma pogłębioną wiedzę na temat specyfiki relacji społecznych, zjawisk społecznych oraz rządzących nimi prawidłowości z punktu widzenia psychologii	S2A_W03 S2A_W04 S2A_W08 S2A_W09	Socjologia Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Poznawcza psychologia społeczna Wprowadzenie do psychologii społecznej Psychologia kliniczna: teorie i terapie Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i>
K_W08	Ma pogłębioną i rozszerzoną wiedzę na temat psychologicznych podstaw funkcjonowania człowieka	H2A_W05 M2_W02	Psychologia procesów poznawczych Wprowadzenie do psychologii Psychologia emocji i motywacji Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Diagnoza psychologiczna Pomoc psychologiczna Psychologia kliniczna: teorie i terapie Neuropsychologia kliniczna dorosłych Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i>
K_W09	Ma uporządkowaną wiedzę na temat teorii wychowania, uczenia się i nauczania, innych procesów edukacyjnych oraz o różnych środowiskach wychowawczych, ich specyfice i procesach w nich zachodzących	H2A_W03 H2A_W06 S2A_W01 S2A_W08	Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Socjologia Podstawy etologii Diagnoza psychologiczna Psychologia rozwoju człowieka Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i>
K_W10	Ma pogłębioną i rozszerzoną wiedzę na temat biologicznych, pedagogicznych, społecznych i filozoficznych podstaw funkcjonowania psychicznego człowieka; rozumie istotę funkcjonalności i dysfunkcjonalności, harmonii i dysharmonii, normy i patologii	H2A_W05 M2_W02	Psychologia rozwoju człowieka Wprowadzenie do neurofarmakologii Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Psychologia kliniczna: teorie i terapie Podstawy etologii Podstawy genetyki człowieka Psychologia emocji i motywacji

			<p>Poznawcza psychologia społeczna Diagnoza psychologiczna Psychologiczne aspekty rehabilitacji Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Neurobiologia behawioralna Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Pomoc psychologiczna Psychopatologia Neuropsychologia kliniczna dorosłych Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i></p>
K_W11	Ma uporządkowaną wiedzę na temat zasad i norm etycznych oraz etyki zawodowej; zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywanej działalności zawodowej	S2A_W07 M1_W08	<p>Historia myśli psychologicznej Podstawy ochrony własności intelektualnej Socjologia Filozofia z etyką Etyka zawodu psychologa Metodologia badań psychologicznych Wprowadzenie do psychologii Wprowadzenie do psychologii społecznej Diagnoza psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Nuerobiologia</i> Praktyka zawodowa</p>

UMIEJĘTNOŚCI			
K_U01	Posiada pogłębione umiejętności obserwowania, wyszukiwania i przetwarzania informacji na temat zjawisk społecznych różnej natury, przy użyciu różnych źródeł oraz interpretowania ich z punktu widzenia problemów psychologicznych, zdrowotnych	S2A_U01 H2A_U01	Psychologia kliniczna: teorie i terapie Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Socjologia Poznawcza psychologia społeczna Wprowadzenie do psychologii społecznej Diagnoza psychologiczna Pomoc psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Nuerobiologia</i>
K_U02	Potrafi wykorzystywać i integrować wiedzę teoretyczną z zakresu psychologii oraz powiązanych z nią dyscyplin w celu analizy złożonych problemów psychologicznych, wychowawczych, pomocowych czy terapeutycznych, a także diagnozowania i projektowania działań praktycznych	S2A_U02 H2A_U01 M2_u04	Psychopatologia Socjologia Podstawy ochrony własności intelektualnej Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Psychologia kliniczna: teorie i terapie Historia myśli psychologicznej Podstawy genetyki człowieka Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych Wprowadzenie do neurofarmakologii Diagnoza psychologiczna Pomoc psychologiczna Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Podstawy etologii Podstawy logiki Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia</i>

			<i>zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i> Praktyka zawodowa
K_U03	Potrafi sprawnie porozumiewać się przy użyciu różnych kanałów i technik komunikacyjnych ze specjalistami w zakresie psychologii, jak i z odbiorcami spoza grona specjalistów, korzystając z nowoczesnych rozwiązań technologicznych	H2A_U08 M2_U06	Podstawy statystyki psychologicznej Historia myśli psychologicznej Psychometria Metodologia badań psychologicznych Technologie informacyjne w pracy psychologa Psychologia emocji i motywacji Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i>
K_U04	Potrafi w sposób klarowny, spójny i precyzyjny wypowiadać się w mowie i na piśmie w języku polskim i języku obcym, posiada umiejętność konstruowania rozbudowanych ustnych i pisemnych uzasadnień na tematy dotyczące różnych zagadnień psychologicznych z wykorzystaniem różnych ujęć teoretycznych, korzystając z dorobku zarówno psychologii, jak i innych dyscyplin naukowych	S2A_U09 S2A_U10 H2A_U06 H2A_U11 H2A_U12 M2_U13 M2_U14 M2_U15	Psychologia procesów poznawczych Metodologia badań psychologicznych Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Podstawy genetyki człowieka Wprowadzenie do psychologii Psychologia emocji i motywacji
K_U05	Posiada pogłębione umiejętności prezentowania własnych pomysłów, wątpliwości i sugestii, popierania ich rozbudowaną argumentacją w kontekście wybranych perspektyw teoretycznych, poglądów różnych autorów, kierując się przy tym zasadami etycznymi	S2A_U02 S2A_U03 S2A_U05 H2A_U06	Podstawy logiki Wprowadzenie do psychologii Psychologia rozwoju człowieka Wprowadzenie do psychologii społecznej Poznawcza psychologia społeczna Psychologia emocji i motywacji pomoc psychologiczna Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Podstawy genetyki człowieka Podstawy etologii

			Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Etyka zawodu psychologa Historia myśli psychologicznej Filozofia z etyką Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i>
K_U06	Posiada rozwinięte umiejętności badawcze: rozróżnia orientacje w metodologii badań psychologicznych, formułuje problemy badawcze, dobiera adekwatne metody badania, metody statystyczne i narzędzia badawcze, konstruuje narzędzia badawcze; opracowuje, prezentuje i interpretuje wyniki badań, wyciąga wnioski, wskazuje kierunki dalszych badań, w obrębie wybranej specjalizacji psychologii	S2A_U02 S2A_U03 S2A_U08 H2A_U02 H2A_U03 M2_U08	Psychologia rozwoju człowieka Podstawy logiki Podstawy ochrony własności intelektualnej Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Metodologia badań psychologicznych Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych Diagnoza psychologiczna Metody behawioralne w neurobiologii Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i>
K_U07	Ma pogłębione umiejętności obserwowania, diagnozowania, racjonalnego oceniania złożonych sytuacji psychologicznych oraz analizowania motywów i wzorów ludzkich zachowań	S2A_U01 S2A_U03	Psychopatologia Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Psychometria Socjologia Diagnoza psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz.4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehanilitacji</i> Praktyka zawodowa
K_U08	Potrafi sprawnie posługiwać się wybranymi ujęciami teoretycznymi w celu analizowania podejmowanych działań praktycznych	H2A_U02 S2A_U06	Psychologia rozwoju człowieka Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Podstawy etologii Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu

			Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Historia myśli psychologicznej Pomoc psychologiczna Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_U09	Potrafi generować oryginalne rozwiązania złożonych problemów psychologicznych i prognozować przebieg ich rozwiązywania oraz przewidywać skutki planowanych działań w określonych obszarach praktycznych	S2A_U04 S2A_U07	Pomoc psychologiczna Etyka zawodu psychologa Psychologia kliniczna: teorie i terapie Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_U10	Potrafi wybrać i zastosować właściwy dla danej działalności psychologicznej sposób postępowania, potrafi dobierać środki i metody pracy w celu efektywnego wykonania pojawiających się zadań zawodowych	S2A_U04 S2A_U04	Psychometria Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Diagnoza psychologiczna Pomoc psychologiczna Psychologia kliniczna: teorie i terapie Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Praktyka zawodowa
K_U11	Potrafi pracować w zespole pełniąc różne role; umie przyjmować i wyznaczać zadania, ma elementarne umiejętności organizacyjne pozwalające na realizację celów związanych z projektowaniem i podejmowaniem działań profesjonalnych	H1A_U05 H2A_U05	Podstawy statystyki psychologicznej Psychologia procesów poznawczych Psychometria Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych

			<p>Wprowadzenie do psychologii Psychologia emocji i motywacji Diagnoza psychologiczna Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i></p>
K_U12	Zna objawy i przyczyny wybrane metody oceny stanu zdrowia oraz objawy i przyczyny wybranych zaburzeń i zmian chorobowych w zakresie niezbędnym dla studiowanego kierunku studiów	M1_W03	<p>Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Podstawy genetyki człowieka Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Neurobiologia behawioralna Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i></p>
K_U13	Zna objawy i przyczyny wybranych zaburzeń i zmian chorobowych, a także dysfunkcji społecznych oraz metody ich oceny w zakresie niezbędnym dla dziedzin nauki i dyscyplin naukowych właściwych dla studiowanego kierunku	M2_W03	<p>Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Podstawy genetyki człowieka Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i></p>
K_U14	Zna podstawowe pojęcia i mechanizmy psychospołeczne związane ze zdrowiem i jego ochroną w zakresie niezbędnym dla dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów.	M1_W04	<p>Neuroanatomia funkcjonalna człowieka Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i></p>
K_U15	Potrafi identyfikować problemy pacjenta, klienta oraz grupy społecznej	M1_U04	<p>Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu</p>

			Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_U16	Potrafi podjąć działania diagnostyczne, profilaktyczne, pielęgnacyjne, terapeutyczne i edukacyjne odpowiadające potrzebom jednostki oraz grupy społecznej właściwe dla studiowanego kierunku studiów	M1_U05	Metody behawioralne w neurobiologii Pomoc psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_U17	Posiada umiejętność przygotowania pisemnego opracowania w zakresie dyscypliny naukowej, właściwej dla studiowanego kierunku studiów	M2_U13	Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Podstawy genetyki człowieka Metody behawioralne w neurobiologii Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			

K_K01	Ma pogłębioną świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego rozwoju osobistego i zawodowego	H2A_K01 S2A_K06 M2_K01	Psychologia rozwoju człowieka Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Psychologia kliniczna: teorie i terapie Socjologia Metodologia badań psychologicznych Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Fizjologia ośrodkowego układu nerwowego Historia myśli psychologicznej Technologie informacyjne w pracy psychologa Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Diagnoza psychologiczna Etyka zawodu psychologa Pomoc psychologiczna Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i> Praktyka zawodowa
K_K02	Jest gotowy do podejmowania wyzwań zawodowych i osobistych; wykazuje aktywność, podejmuje trud i odznacza się wytrwałością w podejmowaniu indywidualnych i zespołowych działań profesjonalnych w zakresie psychologii; angażuje się we współpracę	H2A_K02 S2A_K01 S2A_K04	Podstawy statystyki psychologicznej Podstawy ochrony własności intelektualnej Podstawy genetyki człowieka Psychometria Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Poznawcza psychologia społeczna

			Psychologia emocji i motywacji Wprowadzenie do psychologii społecznej Etyka zawodu psychologa Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i> Praktyka zawodowa
K_K03	Docenia znaczenie nauk psychologicznych dla rozwoju jednostki i prawidłowych więzi w społeczeństwie, ma pozytywne nastawienie do nabywania wiedzy z zakresu studiowanej dyscypliny naukowej i budowania warsztatu pracy psychologa	H2A_K01	Psychologia rozwoju człowieka Psychologia osobowości Psychologia różnic indywidualnych Wprowadzenie do psychologii Historia myśli psychologicznej Psychologia kliniczna: teorie i terapie Diagnoza psychologiczna Pomoc psychologiczna Etyka zawodu psychologa Wstęp do psychologii klinicznej dziecka Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_K04	Utożsamia się z wartościami, celami i zadaniami realizowanymi w praktyce psychologicznej, odznacza się rozważą, dojrzałością i zaangażowaniem w projektowaniu, planowaniu i realizowaniu działań psychologicznych	S2A_K04 S2A_K05	Metodologia badań psychologicznych Diagnoza psychologiczna Biologiczne podstawy funkcjonowania organizmu Pomoc psychologiczna Psychologia kliniczna: teorie i terapie Etyka zawodu psychologa Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia zdrowia</i>

K_K05	Jest przekonany o konieczności i doniosłości zachowania się w sposób profesjonalny i przestrzega zasad etyki zawodowej; dostrzega i formułuje problemy moralne i dylematy etyczne związane z własną i cudzą pracą; poszukuje optymalnych rozwiązań i możliwości korygowania nieprawidłowych działań psychologicznych	S2A_K04 H2A_K04	Podstawy statystyki psychologicznej Podstawy ochrony własności intelektualnej Psychometria Metodologia badań psychologicznych Wprowadzenie do psychologii Etyka zawodu psychologa Diagnoza psychologiczna Praktyka zawodowa
K_K06	Odznacza się odpowiedzialnością za własne przygotowanie do pracy, podejmowane decyzje i prowadzone działania oraz ich skutki, czuje się odpowiedzialny wobec ludzi, dla których dobra stara się działać, wyraża taką postawę w środowisku specjalistów i pośrednio modeluje to podejście wśród innych	S2A_K05 S2A_K07	Podstawy logiki Podstawy ochrony własności intelektualnej Psychopatologia Psychologia procesów poznawczych Metodologia badań psychologicznych Psychologia osobowości Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Metody behawioralne w neurobiologii Psychologia kliniczna: teorie i terapie Psychologia różnic indywidualnych Podstawy genetyki człowieka Psychologia emocji i motywacji Pomoc psychologiczna Diagnoza psychologiczna Etyka zawodu psychologa Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 4 <i>Neurobiologia</i>
K_K07	Jest wrażliwy na problemy społeczne i psychologiczne, gotowy do komunikowania się i współpracy z otoczeniem, w tym z osobami nie będącymi specjalistami w danej dziedzinie oraz do aktywnego uczestnictwa w grupach i organizacjach realizujących działania psychologiczne	S2A_K02 H2A_K02	Psychologia rozwoju człowieka Psychopatologia Psychometria Psychologia wychowawcza Psychologia edukacyjna Poznawcza psychologia społeczna Wprowadzenie do psychologii Wprowadzenie do psychologii społecznej Diagnoza

			psychologiczna Podstawy genetyki człowieka Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_K08	Jest świadomy istnienia etycznego wymiaru w badaniach naukowych	S1A_K04 H1A_K04	Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Filozofia z etyką Etyka zawodu psychologa Metodologia badań psychologicznych Diagnoza psychologiczna Metody behawioralne w neurobiologii
K_K09	Samodzielnie podejmuje i inicjuje działania badawcze	H1A_K03	Podstawy statystyki psychologicznej Psychometria Metodologia badań psychologicznych
K_K10	Okazuje szacunek wobec pacjenta, klienta, grup społecznych oraz troskę o ich dobro	M1_K03	Neurohormonalna regulacja czynności organizmu Neurobiologia behawioralna Pomoc psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia</i>

			<i>kliniczna dzieci i młodzieży</i>
K_K11	Potrafi formułować opinie dotyczące pacjentów, klientów, grup społecznych w kontekście związanym z wykonywaniem zawodu	M1_K08	Genetyczne uwarunkowania zaburzeń psychicznych Pomoc psychologiczna Neurobiopsychologia stosowana cz. 1 <i>Psychologia kliniczna</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 2 <i>Psychologia zdrowia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 3 <i>Neuropsychologia</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 5 <i>Psychologiczne aspekty rehabilitacji</i> Neurobiopsychologia stosowana cz. 6 <i>Psychologia kliniczna dzieci i młodzieży</i>