

Noty o Autorach

Marlena Duda – dr, adiunkt w Katedrze Metodologii Nauk Pedagogicznych Instytutu Pedagogiki, Wydział Pedagogiki i Psychologii UMCS w Lublinie. Zainteresowania badawcze oscylują wokół podmiotowych uwarunkowań psychospołecznego funkcjonowania osób chorych przewlekle i z długotrwałą niepełnosprawnością ruchową. Publikacje książkowe: *Poczucie jakości życia młodzieży z problemami zdrowotnymi* (2016); *Bezrobocie – Jakość życia – Uwarunkowania* (współaut. J. Kirenko, 2018).

Tatevik Karapetyan – badaczka wyszehradzka, Wydział Pedagogiczny Uniwersytetu Warszawskiego. Wykształcenie w zakresie europeistyki, językoznawstwa i komunikacji międzykulturowej. Zainteresowania naukowe: edukacja, prawa kobiet, edukacja STEM i organizacje pozarządowe na rzecz wzmocnienia pozycji kobiet.

Natalia Kowalczyk – nauczycielka języka polskiego i kultury polskiej w międzynarodowym liceum Akademeia High School. Absolwentka studiów pierwszego i drugiego stopnia Wydziału Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego oraz studiów podyplomowych z zakresu Glottodydaktyki Polonistycznej w Instytucie Polonicum Uniwersytetu Warszawskiego. Aktualnie doktorantka w trybie eksternistycznym Wydziału Pedagogiki Uniwersytetu Warszawskiego. Zainteresowania naukowe: interdyscyplinarność w nauczaniu literatury i języka polskiego.

Kinga Misiniec – pedagog w Szkole Podstawowej w Krempachach, zatrudniona w firmie CAVI, pracowała w Grupie Jandura. Zainteresowania naukowe: praca z dziećmi i młodzieżą o specjalnych potrzebach edukacyjnych i z problemami emocjonalno-społecznymi. Specjalizuje się w tworzeniu, walidacji i udoskonalaniu pomocy terapeutycznych poprzez badania naukowe oraz testowanie narzędzi. Interesuje się innowacyjnymi metodami pracy terapeutycznej oraz nowoczesnymi technologiami wspierającymi proces edukacji i terapii.

Marek Misiniec – mgr inż., zatrudniony w firmie CAVI, pracował w Grupie Jandura. Zainteresowania naukowe: projektowanie, prototypowanie oraz wprowadzanie do produkcji wyrobów z drewna. Specjalizuje się w stosowaniu nowoczesnych rozwiązań i technologii, uwzględniając aspekty ekologiczne w procesie produkcji. Projektuje w programach CAD/CAM.

Anna Myrda – dr, socjolog oraz psycholog i psychoterapeuta. Pracuje w nurcie poznawczo-behawioralnym oraz systemowym. Specjalizuje się w pracy z dziećmi, młodzieżą oraz rodzinami. Aktualnie jest zatrudniona w Ośrodku Medycyny Rodzinnej w Klikuszowej. Zainteresowania naukowe dotyczą psychologii i psychopatologii rozwojowej oraz metodologii nauk społecznych i analizy danych, w szczególności metodologicznych zagadnień związanych z operacjonalizacją i pomiarem efektywności procesów terapeutycznych.

Małgorzata Obara-Gołębiowska – dr, adiunkt w Katedrze Psychologii Klinicznej, Rozwoju i Edukacji Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, psycholog, psychoterapeuta poznawczo-behawioralny, wieloletni pracownik Ośrodka Leczenia Otyłości w Szpitalu Miejskim Zespólnym w Olsztynie. Zainteresowania naukowe: psychologia zdrowia, psychoterapia poznawczo-behawioralna, psychologia kliniczna człowieka dorosłego. Autorka ponad 50 publikacji naukowych w krajowych oraz zagranicznych czasopismach naukowych m.in. monografii *Nadwaga otyłość i psychologia. Zastosowanie oddziaływań poznawczo-behawioralnych w pracy z pacjentami z nadmierną masą ciała i zaburzeniami współistniejącymi* (2020).

Katarzyna Pająk – dr, adiunkt w Instytucie Pedagogiki Specjalnej Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie. Zainteresowania naukowe: niepełnosprawność intelektualna, zaburzenia w zachowaniu, socjoterapia dzieci i młodzieży, macierzyństwo kobiet z dzieckiem z niepełnosprawnością intelektualną. Publikacja książkowa: *Indywidualne uwarunkowania planów życiowych niepełnosprawnych intelektualnie wychowanków zakładów poprawczych* (2021).

Robert Pawlak – doktor nauk humanistycznych w zakresie socjologii. Zainteresowania naukowe: socjologia edukacji.

Iwona Skrzypczyk-Gałkowska – dr, adiunkt na Wydziale Nauk Społecznych Uniwersytetu Jana Długosza w Częstochowie. Nauczyciel języka polskiego, oligofrenopedagog, specjalista w zakresie pracy z uczniami ze spektrum autyzmu, doradca metodyczny z 15-letnim stażem, trener TUS. Zainteresowania naukowe: metodyka nauczania języka polskiego oraz metodyka nauczania uczniów ze specjalnymi po-

trzebami edukacyjnymi, głównie w zakresie szeroko pojętego dostosowania wymagań edukacyjnych, form, metod i sposobów pracy do indywidualnych potrzeb ucznia ze spektrum autyzmu. Publikacje książkowe: *Lekturowe wy(bryki). Scenariusze lekcji języka polskiego* (współaut. G. Knapik 2001); *Ludmiła Marjańska. Szkice – interpretacje – wspomnienia* (współred. E. Hurnikowa, 2015); *Podobne, a tak różne życie... Korespondencja Ludmiły Marjańskiej i Wisławy Szymborskiej 1954–2003* (red. nauk., 2019).

Grzegorz Struzikiewicz – dr inż., adiunkt na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Robotyki Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Zainteresowania naukowe: obróbka skrawaniem, obrabiarki CNC oraz technologia wytwarzania.