



centrum / psychologiczne / TM



mgr Marta Szymańska

psycholog pracujący z dziećmi i młodzieżą

kontakt

tel. 504 - 188 - 263

-
- ❖ Studia magisterskie Psychologii na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
 - ❖ Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Nauk Społecznych Akademia Rerum Socialium, 2022 - do chwili obecnej

wykształcenie

-
- ❖ Studium Pomocy Psychologicznej i Interwencji Kryzysowej organizowane przez Instytut Psychologii Zdrowia Polskiego Towarzystwa Psychologicznego
 - ❖ Szkolenie TUS - Trening Umiejętności Społecznych organizowane przez Studio Psychologiczne Joanna Węglarz
 - ❖ Szkolenie Funkcje wykonawcze i ich zaburzenia w praktyce klinicznej organizowane przez Dolnośląską Fundację Alzheimerowską; prowadząca: dr n. med. Anna Barczak
 - ❖ Szkolenie Interwencje poznawcze wspierające funkcjonowanie osób z zaburzeniami otępiennymi organizowane przez Dolnośląską Fundację Alzheimerowską; prowadząca: dr Ludmiła Zajęc-Lamparska
 - ❖ Szkolenie Pozatestowe metody diagnozy otępień i formułowanie opisu neuropsychologicznego organizowane przez Dolnośląską Fundację Alzheimerowską; dr Ludmiła Zajęc-Lamparska

kursy, szkolenia

- ❖ Współautorstwo rozdziału pt. „Edukacja matematyczna i terapia dyskalkulii oparte na percepcji czasu. Czy istnieje wspólny mianownik przetwarzania liczb, czasu i muzyki?” w książce pt. „Nowe technologie i metody w psychologii” pod redakcją dr hab. Macieja Trojana i dr Małgorzata Gut w wydawnictwie Liberi Libri
- ❖ Współautorstwo artykułu pt. „Neuropsychological factors of subjective cognitive complaints of the older adults” w czasopiśmie Acta Neuropsychologica (Vol. 19, No. 2. 2021)
- ❖ Artykuł przeglądowy pt. „Elementy muzykoterapii w badaniach eksperymentalnych” w monografii naukowej pt. „Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce. Nauki humanistyczne i społeczne” wydanej przez wydawnictwo Młodzi Naukowcy

publikacje

- ❖ Autorstwo posteru pt. „How the mental Representation of numbers can be trained on tablet with the mobile application Numbala?” zaprezentowanego podczas 11th International Conference of the Lithuanian Neuroscience Association odbywającej się 29.11.2019 r. w Kownie (Litwa)
- ❖ Referat pt. „Trenowanie mentalnej osi liczbowej na tablecie - efektywność treningu przy użyciu gry Numbala” podczas konferencji Młodzi Naukowcy w Polsce - Badania i Rozwój organizowanej przez Wydawnictwo Młodzi Naukowcy w dniu 18.11.2019 r. w Poznaniu
- ❖ Referat pt. „Związek pomiędzy cechami osobowości, a liczbą raportowanych skarg poznawczych u osób starszych” podczas konferencji Zderzenia Poznawcze organizowanej przez studentów kognitywistyki na Uniwersytecie Warszawskim w dniu 30.05.2020 r.
- ❖ Referat pt. „Komputerowa gra Numbala jako pomoc w pokonywaniu deficytów obecnych w dyskalkulii i narzędzie w edukacji matematycznej” podczas konferencji Rola pedagogiki i psychologii w społeczeństwie obywatelskim organizowanej przez studentów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w dniach 15-16.09.2020 r.

działalność
naukowa

- ❖ 2020-2021 Realizacja badań naukowych prowadzonych w ramach grantu naukowego finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki o tytule „Oko-ruchowe strategie stosowane podczas wyobraźniowej zmiany wielkości obiektów” (2019/03/X/HS6/00993) pod kierownictwem dr Bibiany Bałaj (Instytut Psychologii UMK)
- ❖ 2018-2020 Udział w projekcie naukowym realizowanym w ramach grantu NCN Sonata Bis pt. „Kompleksowe badanie neuronalnego podłoża trudności w nauce

członkostwo w
zespołach
badawczych

matematyki oraz zmian behawioralnych i neuroplastycznych wywołanych treningiem zależności liczbowo przestrzennej " (UMOWA NR UMO-2017/26/E/HS6/00033) pod kierownictwem dr Małgorzaty Gut (Instytut Psychologii UMK)

- ❖ 2020-2021 Realizacja badań naukowych prowadzonych w ramach grantu uczelnianego Inicjatywa doskonałości - Debiuty 2 o tytule "Through the foot to the brain " pod kierownictwem mgr Natalii Pawlaczyk (Instytut Psychologii UMK)
- ❖ 2018 Członkostwo w zespole pod kierownictwem dr Łukasza Miciuka (Instytut Psychologii UMK) realizującym badania pt."Wpływ manipulacji eksperymentalnej na obiektywność i użyteczność koncepcji siebie " finansowane z Grantu Wydziałowego dla Młodych Naukowców nr 1046-H

-
- ❖ Psychologia dzieci i młodzieży
 - ❖ Literatura faktu, reportaż
 - ❖ Muzyka filmowa
 - ❖ Podróże

zainteresowania