

Załącznik nr 1  
do uchwały nr 14/2022 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów kognitywistyka i  
kognitywistyka (Cognitive Science)  
z dnia 9 grudnia 2022 r.

w sprawie zgody na opiekę nad pracą magisterską przez osobę niebędącą  
pracownikiem UW, zatwierdzenia tematów i opiekunów prac dyplomowych na  
kierunku Cognitive Science (II stopnia)

### TEMATY I OPIEKUNOWIE PRAC DYPLOMOWYCH NA KIERUNKU COGNITIVE SCIENCE (II STOPNIA)

Lp	Nazwisko studenta	Imię studenta	Kierujący pracą	Współkierujący pracą	Temat w języku angielskim	Temat w języku polskim	Obszar 1	Obszar 2
1	Akl	Rita	Kalinka Timmer		"I speak po polsku" - research about the effects of videoconferencing on conversational switching among english/polish bilinguals	"I speak po polsku" - badanie dotyczące wpływu wideokonferencji na konwersacyjne przełączanie kodu wśród polsko-angielskich osób dwujęzycznych	bilingualism	cognitive psychology
2	Castro	Ruben Alexandre	Anna Anzulewicz		Psychophysiological correlates of user experience: exploration of eyetracking features	Psychofizjologiczne korelaty doświadczenia użytkownika: eksploracja wskaźników okulograficznych	psychophysiology	User Experience
3	Cwynar	Hanna	Witold Kieraś (IPI PAN)	Julian Zubek	Linguistic complexity and intelligibility of 21st century Polish parliament speeches – a quantitative, corpus-based study	Złożoność i zrozumiałość polskich przemówień parlamentarnych z XXI wieku – badanie korpusowe za pomocą metod ilościowych	linguistics	natural language processing
4	Górska	Maria	Adam Zadrożny	Grzegorz Krajewski	Automatic speech processing of Kurpian Polish dialect: assessment of polish language speech processing models and opportunities towards fine-tuning	Automatyczne przetwarzanie mowy w dialekcie kurpiowskim: ocena modeli przetwarzania mowy języka polskiego i możliwości dostrojenia	Linguistics (Phonetics and Phonology)	Natural Language Processing
5	Kamiński	Sebastian	Justyna Sarzyńska-Wawer (IP PAN)	Anna Anzulewicz	How are linguistic cues utilized by human & machine lie detectors?	W jaki sposób ludzie i maszyny używają markerów lingwistycznych przy wykrywaniu kłamstw?	Psycholinguistics	Machine Learning
6	Lendzion	Michał	Joanna Rączaszek-Leonardi		Moving and being together. How are different patterns of interpersonal dynamics related to satisfaction with group psychotherapy?	Razem w ruchu. Różne wzorce dynamiki interpersonalnej a satysfakcja z udziału w psychoterapii grupowej?	Clinical psychology	Cognitive psychology
7	Lisiecki	Krzysztof	Mikołaj Winiewski		The Influence of Perceived Threat on Group Perception	Wpływ postrzeganego zagrożenia na postrzeganie grup społecznych	Social Psychology	Cognitive psychology
8	Łukasiewicz-Pater	Julia	Łukasz Kobylński (IPI PAN)	Adam Przepiórkowski	Comparing language corpora using distributional semantics methods	Porównywanie korpusów językowych z wykorzystaniem metod semantyki dystrybucyjnej	Natural Language Processing	Corpus Linguistics
9	Prusaczyk	Jakub	Małgorzata Dragan		Personality traits, symptoms of problem gaming, and gaming behaviors	Cechy osobowości i symptomy grania problemowego a zachowania graczy w grze komputerowej	Clinical psychology	psychology of individual differences

10	Sensekerici	Berke	Adam Przepiórkowski (IPI PAN)		Coordination of Unlikes in Turkish	Koordinacja Nietożsamych Elementów w Języku Tureckim	Theoretical Linguistics	Natural Language Processing
11	Tsiklauri	Rati	Anna Anzulewicz		Examining connection between the social media usage and impulse control	Badanie związku między korzystaniem z mediów społecznościowych a kontrolą impulsów	addiction psychology	behavioral psychology
12	Witkowska	Antonina	Kalinka Timmer		"I speak po polsku": a study on conversational switching. Impact of DHA on reaction time and switch cost	„I speak po polsku”: badanie dotyczące konwersacyjnego przełączania kodu. Wpływ DHA na czas reakcji i koszt zmiany kodu	Psycholinguistics	Nutrition
13	Wodowski	Jan	Bartosz Maćkiewicz		Action and omission bias in VR studies: implementations of moral dilemmas	Efekt pominięcia i efekt działania w badaniach wykorzystujących VR: implementacje dylematów moralnych	Moral psychology	Philosophy of action
14	Woźniak	Michał	Adam Przepiórkowski		Dependency Length Minimization in Coordination: A Corpus Study	Minimalizacja długości zależności w koordynacji: Badanie korpusowe	natural language processing	Formal syntax
15	Wyganowska	Magdalena	Marcin Leśniak		The influence of changing basic smartphone display settings (grayscale) on the patterns of its usage and general wellbeing	Wpływ zmiany podstawowych ustawień wyświetlania w urządzeniach mobilnych (skala szarości) i ich wpływ na wzorce użytkowania i ogólny stan użytkownika	Psychologia poznawcza	User experience
16	Yavuz	Melek	Kalinka Timmer		The mechanisms behind conversational turntaking for bilinguals.	Mechanizmy odpowiadające za naprzemienną rozmowę osób dwujęzycznych.	Cognitive Linguistics	Neuroscience
17	Bińczyk	Łukasz	Alina Wróblewska (IPI PAN)	Grzegorz Krajewski	Prediction of the success of the movies based on emotional content	Przybliżenie sukcesu filmów na podstawie wydźwięku emocjonalnego	Psychologia emocji	Sztuczna inteligencja
18	Zuzanna	Moskała	Joanna Rączaszek-Leonardi		The use of visual feedback in learning to operate pressure controlled electrolarynx	Wykorzystanie wizualnej informacji zwrotnej w nauce korzystania z krtani elektronicznej sterowanej naciskiem	psychologia uczenia się	user experience
19	Alicja	Dobrzykowska	Joanna Rączaszek-Leonardi		Exploratory analysis of infant-directed speech in Polish dyads: semantics and lexical categories in relation to age and gender	Eksploracyjna analiza mowy skierowanej do niemowląt w polskich diadach: semantyka i kategorie leksykalne w zależności od wieku i płci	Early Human Interaction	developmental psychology