

Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny

Informacje zawarte w poszczególnych punktach tego dokumentu powinny uwzględniać podział na okres przed uzyskaniem stopnia doktora oraz po jego uzyskaniu.

I. WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY

1. Monografie naukowe, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2a ustawy; lub

Konat, B. (2025). *Emotional Appeals in Argumentation* (s. 160). Springer, Springer Nature Switzerland. <https://doi.org/10.1007/978-3-032-06332-8>

2. Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b ustawy; lub
3. Zrealizowane oryginalne osiągnięcia projektowe, konstrukcyjne, technologiczne lub artystyczne, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2c ustawy;
4. Inne, niż wymienione w pkt. I.1-3, osiągnięcia naukowe lub artystyczne.

II. WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. Wykaz opublikowanych monografii naukowych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.1).

a) okres przed uzyskaniem stopnia doktora

brak

b) okres po uzyskaniu stopnia doktora

Konat, B. (2021). *Założenia filozoficzne w językoznawstwie* (s. 178). Wydawnictwo Rys Tomasz Paluszyński. <https://doi.org/10.48226/978-83-66666-55-9>

2. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych.

a) okres przed uzyskaniem stopnia doktora

Konat, B., & Kokorniak, I. (2012). Agent or experiencer? A search for the subject role in the mental verb *myśleć* 'think' in Polish. In *Cognitive Processes in Language* (pp. 77–86).

Fabiszak, M., Hebda, A., & **Konat, B. (2012).** Dichotomy between private and public experience: The case of Polish *wierzyć* 'believe'. *Online Proceedings of UK-CLA Meetings*, 164–176.

Konat, B. (2012). Zakulisowe poznawanie językoznawstwa kognitywnego. *Poznańskie Forum Kognitywistyczne. Teksty Pokonferencyjne*, 5, 96–102.

b) okres po uzyskaniu stopnia doktora

Gajewska, E., & **Konat, B.** (2023). Text Classification for Subjective Phenomena on Disaggregated Data and Rater Behaviour. W Z. Vetulani & P. Paroubek (Red.), *Human Language Technologies as a Challenge for Computer Science and Linguistics – 2023* (s. 73–78). Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Karkosz, S., Michałowski, J. M., Sanna, K., Szczepaniak, N., & **Konat, B.** (2022). Human-Therapeutic Chatbot Interaction Analysis, on the Example of Fido. W C. Stephanidis, M. Antona, & S. Ntoa (Red.), *HCI International 2022 Posters. HCII 2022. Communications in Computer and Information Science* (s. 424–429). Springer.

Kocoń, J., Miłkowski, P., Wierzba, M., **Konat, B.**, Klessa, K., Janz, A., Riegel, M., Juszczak, K. M., Grimling, D., Marchewka, A., & Piasecki, M. (2022). Multilingual and Language-Agnostic Recognition of Emotions, Valence and Arousal in Large-Scale Multi-domain Text Reviews. W Z. Vetulani, P. Paroubek, & M. Kubis (Red.), *Human Language Technology. Challenges for Computer Science and Linguistics. 9th Language and Technology Conference, LTC 2019, Poznan, Poland, May 17–19, 2019, Revised Selected Papers* (T. 13212, s. 214–231). Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-031-05328-3_14

Kocoń, J., Janz, A., Riegel, M., Wierzba, M., Marchewka, A., Czoska, A., Grimling, D., **Konat, B.**, Juszczak, K. M., Klessa, K., & Piasecki, M. (2019). Propagation of emotions, arousal and polarity in WordNet using Heterogeneous Structured Synset Embeddings. W C. Fellbaum, P. Vossen, E. Rudnicka, M. Maziarz, & M. Piasecki (Red.), *Proceedings of the 10th Global WordNet Conference: July 23-27, 2019, Wroclaw (Poland)* (s. 336–341). Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej.

Kocoń, J., Janz, A., Miłkowski, P., Juszczak, K. M., Klessa, K., Piasecki, M., Riegel, M., Wierzba, M., Marchewka, A., Czoska, A., Grimling, D., & **Konat, B.** (2019). Recognition of emotions, valence and arousal in large-scale multi-domain text reviews. W Z. Vetulani & P. Paroubek (Red.), *Proceedings of the 9th Language and Technology Conference. Human Language Technologies as a Challenge for Computer Science and Linguistics*.

Budzyńska, K., Janier, M., Kang, J., **Konat, B.**, Reed, C., Saint-Dizier, P., & Stede, M. (2015). Automatically identifying transitions between locutions in dialogue. W: D. Mohammed & M. Lewiński (red.), *Proceedings of the 1st European Conference on Argumentation: Argumentation and reasoned action* (s. 1–18).

3. Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii.

brak

4. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.2).

a) okres przed uzyskaniem stopnia doktora

Fabiszak, M., & **Konat, B.** (2013). Zastosowanie korpusów językowych w językoznawstwie kognitywnym. *Metodologie językoznawstwa, 1*, 131–142.

b) okres po uzyskaniu stopnia doktora

- Juszczyk, K. M., **Konat, B.**, & Fabiszak, M. (2025). The heart attack of the Polish health service: metaphors, arguments, and emotional appeals in political debates. *Language and Cognition*, 17, 1–19. <https://doi.org/10.1017/langcog.2024.35>
- Kiljan, K., & **Konat, B.** (2025). Geographical Proximity of War as a Catalyst for Variations in the Frequencies of Emotional Appeals in Pre-Election Debates. *Central European Journal of Communication*, 18, Article 2(40). [https://doi.org/10.51480/1899-5101.18.2\(40\).725](https://doi.org/10.51480/1899-5101.18.2(40).725)
- Kulik, M., Budzyńska, K., Zhang, H., Paquin, M.-A., & **Konat, B.** (2025). Offensive language in reactions to public figures in polarised discourse online. *Journal of Language Aggression and Conflict*. <https://doi.org/10.1075/jlac.00136.kul>
- Obrębska, M., **Konat, B.**, Gajewska, E., Dembska, N., & Dobrowolska, M. (2025). Affective Valence in Posts on X (Formerly Twitter) and Evaluation of a Politician's Image. *Journal of Language and Social Psychology*, 44. <https://doi.org/10.1177/0261927X251321504>
- Juszczyk, K. M., & **Konat, B.** (2024). The use of discourse markers in conversation: The case of “myśle” – “I think” in Polish Career Clean Coaching. *Lingua Posnaniensis*, 66. <https://doi.org/10.14746/linpo.2024.66.1.1>
- Konat, B.**, Gajewska, E., & Rossa, W. (2024). Pathos in Natural Language Argumentation: Emotional Appeals and Reactions. *Argumentation*, 38, 369–403. <https://doi.org/10.1007/s10503-024-09631-2>
- Juszczyk, K. M., **Konat, B.**, & Fabiszak, M. (2022). Speakers who metaphorize together – argue together. Interaction between metaphors and arguments as a dynamic discourse phenomenon. *Metaphor and the Social World*, 12. <https://doi.org/10.1075/msw.21016.jus>
- Koszowy, M., Oswald, S., Budzyńska, K., **Konat, B.**, & Gyga, P. (2022). A Pragmatic Account of Rephrase in Argumentation. *Informal Logic*, 42, <https://doi.org/10.22329/il.v42i1.7212>
- Wierzba, M., Riegel, M., Kocoń, J., Miłkowski, P., Janz, A., Klessa, K., Juszczyk, K. M., **Konat, B.**, Grimling, D., Piasecki, M., & Marchewka, A. (2022). Emotion norms for 6000 Polish word meanings with a direct mapping to the Polish wordnet. *Behavior Research Methods*, 54, 2146–2161. <https://doi.org/10.3758/s13428-021-01697-0>
- Visser, J., **Konat, B.**, Duthie, R., Koszowy, M., Budzyska, K., & Reed, C. (2020). Argumentation in the 2016 US presidential elections: annotated corpora of television debates and social media reaction. *Language Resources and Evaluation*, 54, 123–154. <https://doi.org/10.1007/s10579-019-09446-8>
- Lawrence, J., Snaith, M., **Konat, B.**, Budzyska, K., & Reed, C. (2017). Debating technology for dialogical argument: Sensemaking, engagement, and analytics. *ACM Transactions on Internet Technology*, 17, Article 3. <https://doi.org/10.1145/3007210>
- Lawrence, J., Park, J., Budzyska, K., Cardie, C., **Konat, B.**, & Reed, C. (2017). Using argumentative structure to interpret debates in online deliberative democracy and erulemaking. *ACM Transactions on Internet Technology*, 17, Article 3. <https://doi.org/10.1145/3032989>
- Budzyńska, K., **Konat, B.**, & Koszowy, M. (2016). Korpusowe metody badania logosu i etosu. *Zagadnienia Naukoznawstwa*, 52(3(209)), 385–404.
- Konat, B.** (2016). The structure of idealization in Chomsky's generativist theory. *Poznań Studies in the Philosophy of the Sciences and the Humanities*, 108.

Konat, B. (2016). „Może być źle, ale może być też bardzo dobrze”. Niepewność i niedosłowność w wypowiedziach młodych Polaków dotyczących ich przyszłości zawodowej. *Niedosłowność w języku. Język a komunikacja*, 37, 187–197.

Konat, B., & Juszczyk, K. (2016). Multimodal communication in career coaching sessions: Lexical and gestural corpus study. *Empirical Methods in Language Studies*, 37, 193–211.

5. Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii.

brak

6. Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.

Wystąpienia zaproszone:

Konat, B., „Emocje w argumentacji: retoryka, psychologia i AI”. Master Lecture Polskiego Towarzystwa Kognitywistycznego, Lublin, Wydział Filozofii i Socjologii UMCS, 11 marca 2026 r.

Konat, B., „Jak znaleźć emocje w języku?”. VIII Konferencja Narracyjna, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, 12–14 maja 2022 r.

Konat, B., “Emotion in Reason”, Language and Cognition in Argumentation, LANCAR, Uniwersytet Amsterdamski, 7 grudnia 2023 r.

Konat, B., “Emocje w argumentacji”. Ogólnopolska Konferencja Kognitywistyczna Koła Naukowego Studentów Kognitywistyki KUL „Czas na umysł”, Katolicki Uniwersytet Lubelski, Lublin, 18–19 marca 2024 r.

Konat, B., “Patos w perswazji”. Konferencja Bliżej emocji IX, Katolicki Uniwersytet Lubelski, Lublin, 15 maja 2024 r.

Wystąpienia konferencyjne:

Konat, B. (2025, 23–26 września). *A pragmatic approach to emotional appeals in argumentation*. 5th European Conference on Argumentation (ECA 2025), Warszawa, Polska.

Kulik, M., Gajewska, E., Uberna, M., Budzyńska, K., **Konat, B.**, & Zhang, H. (2024). *Rhetorical styles of politicians: Emotions expressed during elections in the US, UK, Canada, and Australia*. PPRAI 2024.

Konat, B., Obrębska, M., Gajewska, E., & Dęmbaska, N. (2024, 22–24 maja). *Emotional argumentation in context*. XI International Symposium on Intercultural, Cognitive, and Social Pragmatics (EPICS XI), Sewilla, Hiszpania.

Konat, B. (2024, 25–27 czerwca). *Pathos in context: Pragmatic features influencing emotional argumentation*. 4th Argumentation & Language (ARGAGE) Conference, Uniwersytet we Fryburgu, Szwajcaria.

Konat, B., Dęmbaska, N., Gajewska, E., & Obrębska, M. (2023, 4–7 lipca). *Appealing to emotion in argumentation: A psycholinguistic study*. 10th Conference of the International Society for the Study of Argumentation (ISSA), Lejda, Holandia.

Juszczyk, K., **Konat, B.**, & Fabiszak, M., (2022, 21–24 września). *Emotional appeal and metaphors in political argumentation*. 15th Researching and Applying Metaphor Conference (RAAM15), Uniwersytet w Białymstoku, Polska.

Konat, B., Gajewska, E., & Rossa, W. (2022). *Pathos appeals in natural language argumentation*. 4th European Conference on Argumentation (ECA), Rzym, Włochy.

Konat, B., Gajewska, E., & Rossa, W. (2021, 24–26 listopada). *Appealing to fear with argument schemes and emotional words*. The Seventeenth ArgDiaP Conference: Reasoned Argumentation. Legal, Computational and Linguistic Perspectives, Kraków, Polska.

Konat, B., Kwiek, A., & Rossa, W. (2021, 14–16 maja). *Arguments in Polish televised pre-election debates: Argument mining and computational pathos*. International Conference on Philosophy of Language and Linguistics (PhilArg: A Special Session at PhiLang 2021), Łódź, Polska.

Karkosz, S., Michałowski, J., Szczepaniak, N., Sanna, K., & **Konat, B.** (2022). *Human-therapeutic chatbot interaction analysis: On the example of Fido*. Human Computer Interaction Conference.

Konat, B., Gajewska, E., & Rossa, W. (2021, 25–26 listopada). *Emocje i argumenty w przedwyborczych debatach prezydenckich 2020*. XIX Konferencja Polskiego Towarzystwa Retorycznego (PTR).

Konat, B., Lawrence, J., Park, J., Budzyńska, K., & Reed, C. (2016, 23–28 maja). *A corpus of argument networks: Using graph properties to analyse divisive issues*. 10th Language Resources and Evaluation Conference (LREC 2016), Portorož, Słowenia.

7. Wykaz udziału w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji.

Członkini Komitetu Programowego, 5th European Conference on Argumentation (**ECA**), 23–26.09.2025.

Członkini Komitetu Programowego, Joint Conference Philosophy in Informatics IX (**JCPI**), 2024.

Członkini Komitetu Programowego, 4th Argumentation & Language Conference (**ARGAGE**), 2024.

8. Wykaz uczestnictwa w pracach zespołów badawczych realizujących projekty finansowane w drodze konkursów krajowych lub zagranicznych, z podziałem na projekty zrealizowane i będące w toku realizacji, oraz z uwzględnieniem informacji o pełnionej funkcji w ramach prac zespołów.

Projekty w toku realizacji - kierowanie

PersOn: Pragmatyczny Model Perswazji w Społecznościach Online, NCN SONATA BIS, nr 2024/54/E/HS1/00161, podmiot realizujący: UAM, okres realizacji: 01.10.2025–30.09.2030.

Projekty zrealizowane – kierowanie

ComPathos: w stronę nowego modelu patosu na potrzeby retoryki obliczeniowej (ComPathos: towards the new model of pathos for computational rhetoric), NCN SONATA-16, nr 2020/39/D/HS1/00488, podmiot realizujący: UAM, okres realizacji: 01.10.2021–30.09.2024.

Sentimenti: an emotion analyser for a written word, NCBR, nr POIR.01.01.01-00-0472/16-00, podmiot realizujący: W3A.PL, okres realizacji: 01.06.2017–31.10.2019.

Projekty zrealizowane – wykonawczyni / asystentka badawcza

EthAn: Ethos Analysis, Instytut Filozofii i Socjologii PAN, NCN HARMONIA, kierownik: dr hab. Katarzyna Budzyńska, rola: asystentka badawcza (post-doc), okres realizacji: 2016–2017.

ArgAn: Argument Analytics, Centre for Argument Technology, University of Dundee, Innovate UK, kierownik: dr hab. Katarzyna Budzyńska; projekt B+R we współpracy ze start-upem Juralio Ltd. (kierownik projektu: Graeme Johnston), rola: asystentka badawcza (post-doc), okres realizacji: 2015–2016.

MultiMet: Multimodalne wyrażenia metafor konceptualnych a spójność i synchronia zachowań komunikacyjnych w dialogu, Instytut Językoznawstwa UAM, NCN SONATA, kierownik: dr Konrad Juszczyk, rola: asystentka badawcza, okres realizacji: 2013–2014.

9. Wykaz członkostwa w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach.

Wiceprezesa, Stowarzyszenie „Argumentacja, Dialog, Perswazja: **ArgDiaP**”, 2022–2023 (krajowe).

10. Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru.

2016–2017 – staż badawczy (asystentka), Instytut Filozofii i Socjologii Polskiej Akademii Nauk (**IFiS PAN**), Polska, Czas trwania: 12 miesięcy, Charakter stażu: staż badawczy w ramach projektu NCN HARMONIA EthAn: Ethos Analysis. Kierownik projektu: dr hab. Katarzyna Budzyńska

2015–2016 – staż badawczy (post-doc), Centre for Argument Technology, **University of Dundee**, Wielka Brytania, Czas trwania: 18 miesięcy, Charakter stażu: staż B+R w ramach projektu Innovate UK Argument Analytics (ArgAn), realizowanego we współpracy ze start-upem Juralio Ltd. Kierownik projektu: dr hab. Katarzyna Budzyńska (część akademicka), Graeme Johnston (część przemysłowa).

11. Wykaz członkostwa w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism wraz z informacją o pełnionych funkcjach (np. redaktora naczelnego, przewodniczącego rady naukowej, itp.).

Komitet redakcyjny numeru specjalnego czasopisma „**Człowiek i społeczeństwo**” (Human and Society), UAM, 2026.

12. Wykaz recenzowanych prac naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych.

Międzynarodowe:

- Argumentation (ISSN 0920 427X)
- Informal Logic (ISSN 0824 2577)
- Argument and Computation (ISSN 1946 216X)
- Future Internet (ISSN 1999 5903).
- Nature Machine Intelligence (ISSN 2522 5839)
- AI Communications (ISSN 0921 7126)

13. Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych.

14. Wykaz udziału w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.4.

15. Wykaz uczestnictwa w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny.

Recenzentka/Ekspertka:

- Komisja Europejska: Marie Skłodowska-Curie Action - **MSCA, Horizon**, 2024–obecnie.
- Estońskie Narodowe Centrum Nauki - Eesti Teadusagentuur **ETAG**, 2024.
- European Coordinated Research on Long-term Challenges in Information and Communication Sciences & Technologies - **Chist Era**, 2022–2025.
- Narodowe Centrum Nauki - **NCN** (konkursy Preludium, Opus), 2021.

III. WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM

1. Wykaz dorobku technologicznego.

brak

2. Współpraca z sektorem gospodarczym.

Kierowanie projektem B+R „SENTIMENTI – analizator emocji w słowie pisanym” POIR.01.01.01-00-0472/16-00 w okresie 01.06.2017 - 30.11.2019, jako kierowniczka badawcza zatrudniona przez firmę W3A.PL Spółka z o.o. (Obecnie Sentimenti.pl) . Projekt zakończono osiągnięciem wszystkich kamieni milowych w terminie i wdrożeniem usługi „Sentimenti” oferowanej przez W3A.PL Spółka z o.o. Z wdrożonej usługi korzystały m. in.:

• portal Interia - projekt InteriaEmotions https://sentimenti.pl/blog/emotywno-pozycjonowanie-reklam/?fbclid=IwAR19vh20syq71DekV8Ibb_QCZHm3uN7Ar5P_vY_vDiS7_XnGK6wbmtcUaiU

• Narodowe Centrum Kultury - raporty dotyczące emocji wokół 11 listopada <https://www.nck.pl/badania/aktualnosci/emocje-w-sieci-analiza-internetowych-dyskusji-zwiazanych-z-setna-rocznica-odzyskania>

3. Wykaz uzyskanych praw własności przemysłowej, w tym uzyskanych patentów krajowych lub międzynarodowych.

brak

4. Wykaz wdrożonych technologii.

Usługa „Sentimenti”, W3A.PL Spółka z o.o.

5. Wykaz wykonanych ekspertyz lub innych opracowań wykonanych na zamówienie instytucji publicznych lub przedsiębiorców.

brak

6. Wykaz udziału w zespołach eksperckich lub konkursowych.

brak

7. Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi.

brak

IV. DANE NAUKOMETRYCZNE

1. Impact Factor (w dziedzinach i dyscyplinach, w których parametr ten jest powszechnie używany jako wskaźnik naukometryczny).

Brak zastosowania w dyscyplinie

2. Liczba cytowań publikacji wnioskodawcy, z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań.

Scopus: **66**, WoS: **404**, Google scholar: **480** (bez autocytowań, stan na 02.02.2026)

3. Indeks Hirscha.

Scopus: **4**, WoS: **6**, Google scholar: **12** (stan na 02.02.2026)

.....
(podpis wnioskodawcy)