



PROTOKÓŁ Z POSIEDZENIA KOMISJI EWALUACYJNEJ

powołanej w celu przeprowadzenia oceny śródkresowej doktoranta/doktorantki

1. Imię (imiona) i nazwisko doktoranta/doktorantki:

Aleksandra Zięba

2. Data rozpoczęcia kształcenia: rok akademicki 2021/2022

3. ORCID:

0000-0001-6897-5777

4. Dyscyplina naukowa:

językoznawstwo

5. Planowany tytuł rozprawy doktorskiej:

Wyodrębnianie potocznych wielowyzrazowych jednostek języka polskiego, czeskiego i rosyjskiego z zastosowaniem narzędzi i zasobów korpusowych

6. Imię i nazwisko promotora (promotorów), stopień/tytuł naukowy:

Dr hab. Andrzej Charciarek, prof. UŚ

7. Imię i nazwisko promotora pomocniczego (jeśli został wyznaczony):

Dr Maciej Labocha

8. Skład Komisji śródkresowej:

1) Przewodniczący Komisji (imię, nazwisko, stopień/tytuł, zatrudnienie):

Prof. dr hab. Andrzej Łyda, Uniwersytet Śląski w Katowicach

2) Członek Komisji (imię, nazwisko, stopień/tytuł, zatrudnienie):

dr hab. prof. UR Anna Rudyk

3) Członek Komisji (imię, nazwisko, stopień/tytuł, zatrudnienie):

dr hab. prof. UŚ Dariusz Tkaczewski

9. Data prezentacji na posiedzeniu rady naukowej instytutu odpowiedniej dyscypliny:

27 października 2023



10. Data rozmowy doktoranta z komisją ewaluacyjną na temat realizacji IPB i niejawnego spotkania komisji (data przeprowadzenia oceny śródkresowej):

27 października 2023

11. Pytania postawione doktorantowi (zarówno w pierwszym etapie oceny, podczas posiedzenia rady naukowej instytutu, jak i w drugim etapie podczas rozmowy):

Prof. Tkaczewski: Czy jest Pani jako językoznawczyni świadoma innej struktury stratyfikacji stylistycznej języka polskiego i języka czeskiego, który posiada inną strukturę języka literackiego (ultraliterackiego) i neliterackiego/potocznego (pisany i mówiony) oraz interdialekt ogólnoczeski (tzw. obecna čeština)?

Prof. Łyda: Jakie kryteria częstości występowania potocznych wielowyrazowych jednostek uznała Pani za konieczne w swojej analizie korpusowej?

12. Komisja ewaluacyjna, działając na podstawie §19 Uchwały nr 221 Senatu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 30 listopada 2021 r. w sprawie określenia Regulaminu Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach, przeprowadziła ocenę śródkresową Pani/Pana

Aleksandry Zięby

Po zapoznaniu się z Indywidualnym planem badawczym oraz Sprawozdaniem z realizacji programu kształcenia i realizacji Indywidualnego planu badawczego, zapoznaniu się z opinią/opiniami promotora/promotorów, wysłuchaniu prezentacji na posiedzeniu rady naukowej instytutu oraz po dyskusji z doktorantem i promotorem¹ Komisja wydaje ocenę:

pozytywną

WYNIK OCENY ŚRÓDKRESOWEJ (ocena pozytywna/ocena negatywna):

13. Wyniki głosowania:

liczba głosów za oceną pozytywną: 3

liczba głosów za oceną negatywną: 0

liczba głosów wstrzymujących się: 0

14. Uwagi do protokołu:

brak

¹ Skreślić, jeżeli promotor nie był obecny na rozmowie.



15. Szczegółowe uzasadnienie Komisji dotyczące wyniku oceny śródkresowej (należy szczegółowo uzasadnić wynik; zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce wynik oceny wraz z uzasadnieniem jest jawny i będzie upubliczniony):

Komisja wydaje jednomyślnie pozytywną opinię na temat postępów nad rozprawą doktorską mgr Aleksandry Zięby. Doktorantka wykazuje znakomity postęp w swojej pracy doktorskiej. Konsekwentnie realizuje zakładany plan badawczy, co świadczy o jej profesjonalizmie i zdolnościach organizacyjnych. Dodatkowo, aktywnie uczestniczy w konferencjach, gdzie prezentuje swoje wyniki badawcze, co dowodzi jej zaangażowania w rozwijanie swojego naukowego dorobku oraz umiejętności prezentacyjnych. Złożenie wniosku o grant naukowy świadczy o jej ambicjach i dążeniu do finansowego wsparcia dla swoich badań. Doktorantka jest wartościowym członkiem środowiska naukowego, który podejmuje wysiłki na rzecz rozwijania swojej kariery badawczej. Jej przyszłość w nauce wydaje się obiecująca. Podobnie jak i realizacja projektu doktorskiego.

16. Podpisy członków Komisji ewaluacyjnej²:

² Podpisy składane drogą elektroniczną

Uniwersytet Śląski w Katowicach
Szkoła Doktorska
ul. Bankowa 14, 40-007 Katowice
tel.: +48 32 359 2471, e-mail: szkola.doktorska@us.edu.pl

www.us.edu.pl



poświadczenie złożenia podpisów i pieczęci elektronicznych

Certyfikat dla dokumentu o Autenti ID: 7ee63136-8b5b-4975-a54e-ba91059553c5
utworzonego: 2023-10-30 09:27 (GMT+01:00)

