

Protokół nr 4/2022/2023
posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
w dniu 9 lutego 2023 r.

Porządek posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia oraz zatwierdzenie porządku obrad – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych z dnia 29 listopada 2022 r. – **referuje dr hab. inż. Kazimierz Paprocki, prof. uczelni.**
3. Powołanie Komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z języka obcego (angielskiego) w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Katarzyny Łubiech – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
4. Powołanie Komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z języka obcego (angielskiego) w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Sary Stefanowskiej – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
5. Powołanie Komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z języka obcego (angielskiego) w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Nikoli Kolarovej – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
6. Sprawy bieżące.
7. Wolne głosy i wnioski.

Ad 1.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni wnioskował o zatwierdzenie porządku obrad:

- wprowadzenie dodatkowego punktu – 6. Powołanie promotora pomocniczego dla doktorantki Szkoły doktorskiej – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w głosowaniu jawnym jednogłośnie zatwierdzili porządek posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 9 lutego 2022 r.

Przewodniczący RDŃSiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni wyznaczył sprawozdawcę posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 9 lutego 2023 r. – dra Michała Habla, prof. uczelni.

Ad 2.

Dr hab. inż. Kazimierz Paprocki, prof. uczelni poinformował, o zgodności protokołu z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 29 listopada 2022 r. z przebiegiem obrad i wnioskowała o jego przyjęcie.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych przyjęli protokół posiedzenia Rady z dnia 29 listopada 2022 r.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni zwrócił się do członków RDNŚiP o składanie oświadczeń o ewentualnie występujących konfliktach interesów w procedowanych sprawach.

Nie zgłoszono.

Ad 3.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przedstawił wniosek w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr Katarzynie Łubiech. Zaproponował następujący skład komisji:

przewodniczący: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni
promotor: dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni
egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 20/2022/2023 z dnia 9 lutego 2023 r.

w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z języka nowożytnego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 179 ust. 8 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668), uchwała co następuje:

powołuje się komisję egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Katarzynie Łubiech w składzie:

przewodniczący: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni
promotor: dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni
egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 4.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przedstawił wniosek w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr Sarze Stefanowskiej. Zaproponował następujący skład komisji:

przewodniczący: dr hab. inż. Grzegorz Kłosowski, prof. uczelni

promotor: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni
egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 21/2022/2023 z dnia 9 lutego 2023 r.

w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z języka nowożytnego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 179 ust. 8 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668), uchwała co następuje:

powołuje się komisję egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Sarze Stefanowskiej w składzie:

przewodniczący: dr hab. inż. Grzegorz Kłosowski, prof. uczelni

promotor: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni

egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 5.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przedstawił wniosek w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr Nicoli Kolarovej. Zaproponował następujący skład komisji:

przewodniczący: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni

promotor: dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni

egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 22/2022/2023 z dnia 9 lutego 2023 r.

w sprawie powołania komisji egzaminu doktorskiego z języka nowożytnego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 179 ust. 8 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668), uchwała co następuje:

powołuje się komisję egzaminu doktorskiego z j. angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Nicoli Kolarovej w składzie:

przewodniczący: dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni
promotor: dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni
egzaminator: mgr Tomasz Terpiłowski

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad. 6.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przedstawił wniosek doktorantki Szkoły doktorskiej UKW mgra Doroty Kanneberg-Leszczyńskiej o powołanie promotora w dyscyplinie nauki biologiczne w osobie dra Bartosza Ulaszewskiego;

- mgr Dorota Kanneberg-Leszczyńska – dr Bartosz Ulaszewski (UKW) – promotor pomocniczy

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 13 osób; w głosowaniu udział wzięło 13 osób – za – 13, przeciw – 0, wstrzymało się – 0, głosy nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 23/2022/2023 z dnia 9 lutego 2023 r.

w sprawie powołania promotora

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 201 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), w związku z § 6 ust. 8 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, wprowadzonego Uchwałą Senatu nr 26/2019/2020 Rektora UKW z dnia 26 kwietnia 2020 r., uchwała, co następuje:

powołuje się promotora pomocniczego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Dorocie Kanneberg-Leszczyńskiej w osobie dra Bartosza Ulaszewskiego w dyscyplinie nauki biologiczne.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 7.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni poinformował o koniczności powołania stałych Komisji opiniujących wnioski o przeprowadzanie postępowań habilitacyjnych. Przekazał, że zgodnie z art. 221 ust. 2 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce Rada dziedziny w terminie 4 tygodni od dnia otrzymania wniosku ma możliwość nie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego. Zwrócił uwagę, że ponieważ decyzja ta podejmowana jest poprzez głosowanie wydaje się zasadne, aby powołać Komisje, które dokonywać będą wstępnej oceny wniosków o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnych, co spowoduje sprawne działanie Rady w tym zakresie. Na podstawie przykładów komisji funkcjonujących w innych Radach dziedzin zasugerował, aby Komisje

opiniujące wnioski o przeprowadzanie postępowań habilitacyjnych w ramach RDNŚiP składały się ze wszystkich członków Rady z danej dyscypliny.

Wiceprzewodniczący RDNŚiP dr hab. Zbigniew Podgórski, prof. uczelni stwierdził, że jako przedstawiciel nauk o Ziemi i środowisku opowiada się za wejściem do składu Komisji wszystkich przedstawicieli tej dyscypliny. Poprosił o wyrażenie swojego zdania obecnych na posiedzeniu dr hab. Halinę Kaczmarek, prof. uczelni oraz dra Michała Habła, prof. uczelni.

Dr hab. Halina Kaczmarek, prof. uczelni oraz dr Michał Habel, prof. uczelni poparli stanowisko Wiceprzewodniczącego RDNŚiP w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni zasugerował, aby z uwagi na dzisiejszą nieobecność wielu członków RDNŚiP decyzję w tej sprawie podjąć na kolejnym posiedzeniu. Poprosił o przedyskutowanie do tego czasu sprawy w gronie przedstawicieli dyscyplin.

Ad 8.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni zaproponował ustalenie harmonogramu posiedzeń Rady.

Dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni poparła pomysł zatwierdzenia planu posiedzeń RDNŚiP. Zapytała, co w przypadku jeżeli pojawi się konieczność zwołania posiedzenia poza harmonogramem.

Dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni odpowiedział, że zgodnie ze Statutem UKW przewodniczący ma prawo zwołać posiedzenie Rady, jeżeli zaistnieje taka potrzeba.

Dr Michał Habel, prof. uczelni poparł propozycje ustalenia harmonogramu, jako rozwiązanie pozytywne i oczekiwane przez członków Rady.

Po krótkiej dyskusji dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni poinformował, że harmonogram posiedzeń RDNŚiP z wyszczególnionymi datami spotkań, z uwzględnieniem dni wolnych od pracy zostanie przesłany członkom Rady w celu zatwierdzenia go na kolejnym posiedzeniu.

Ad 9.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przekazał, że na stronie Rady Doskonałości Naukowej ukazał się komunikat w sprawie zmian w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Zachęcił członków RDNŚiP do zapoznania się z jego treścią.

Protokołowała:

mgr Kamila Grajkowska