

Protokół nr 7/2023/2024
z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
w dniu 2 lipca 2024 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 7 maja 2024 r. – **referuje dr Hubert Cybulski, prof. uczelni.**
3. Uchwały Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w sprawie powołania recenzenta oraz członków do Komisji habilitacyjnej dra inż. Radomira Graczyka (*Mechowce (Acari, Oribatida) wybranych mikrosiedlisk jednopiętrowych borów suchych Cladonio-Pinetum na gruntach leśnych i porolnych*) – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
4. Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej dra inż. Radomira Graczyka (*Mechowce (Acari, Oribatida) wybranych mikrosiedlisk jednopiętrowych borów suchych Cladonio-Pinetum na gruntach leśnych i porolnych*) – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
5. Wyznaczenie recenzentów rozprawy doktorskiej mgra Jarosława Kowalskiego (*Różnorodność zgrupowań roztoczy (Acari) wybranych siedlisk lęgowych śmieszki (Chroicocephalus ridibundus L.)*) – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
6. Powołanie promotora dla mgra inż. Sebastiana Czapiewskiego w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku w osobie dr hab. Danuty Szumińskiej, prof. uczelni (UKW) – **referuje dr hab. Zbigniew Podgórski, prof. uczelni.**
7. Zaopiniowanie korekt indywidualnych planów badawczych uczestników szkoły doktorskiej – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
8. Sprawy bieżące:
9. Wolne głosy i wnioski.

Ad 1.

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

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w głosowaniu jawnym jednogłośnie zatwierdzili porządek posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 2 lipca 2024 r.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni wyznaczył sprawozdawcę posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 2 lipca 2024 r. – dra hab. Tomasza Marquardta, prof. uczelni.

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

Nie zgłoszono.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni zaproponował powołanie Komisji Skrutacyjnej w składzie: dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni oraz dr hab. Halina Kaczmarek, prof. uczelni.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych powołali Komisję Skrutacyjną w zaproponowanym składzie.

Ad 2.

Dr Hubert Cybulski, prof. uczelni poinformował o zgodności protokołu z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 7 maja 2024 r. z przebiegiem obrad i wnioskował o jego przyjęcie.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych przyjęli protokół z posiedzenia Rady z dnia 7 maja 2024 r.

Ad 3.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni poinformował, że z Rady Doskonałości Naukowej wpłynęło pismo w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi. Podał osoby wskazane przez Radę Doskonałości Naukowej:

1. prof. dr hab. Helena Wesołowska (UWr) – przewodnicząca
2. prof. dr hab. Grzegorz Gabryś (UZ) – recenzent
3. dr hab. Maria Sterzyńska (Muzeum i Instytut Zoologii PAN) – recenzent
4. dr hab. Agnieszka Bednarska (Instytut Ochrony Przyrody PAN/UJ) – recenzent

Przekazał, że uwzględniając zasady powoływania komisji habilitacyjnej, poza osobami podanymi przez RDN, Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych do składu wymienionej Komisji powołuje 1 recenzenta oraz 2 członków. Podkreślił, że prawo do zgłaszania kandydatur mają wszyscy członkowie RDNŚiP reprezentujący dyscyplinę nauki biologiczne.

Następnie przekazał, że Komisja opiniująca dokumenty w postępowaniach habilitacyjnych w dyscyplinie nauki biologiczne na posiedzeniu dnia 2 lipca 2024 r. zaproponowała następujące osoby do powołania w skład Komisji habilitacyjnej dra inż. Radomira Graczyka:

- prof. dr hab. inż. Dariusz Gwiazdowicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) – recenzent

- dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
- dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW) – członek komisji

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni podał krótkie informacje na temat zaproponowanych kandydatów.

Przystąpiono do głosowania.

- prof. dr hab. inż. Dariusz Gwiazdowicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 12 osób – tak – 12, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 31/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego działając na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 4 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego przyjętego Uchwałą Senatu Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego Nr 117/2022/2023 z dnia 26 września 2023 r.

wyznacza się prof. dra hab. inż. Dariusza Gwiazdowicza (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) na recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

- dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW)

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 12 osób – tak – 12, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 32/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie wyznaczenia członka komisji w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego działając na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 4 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego przyjętego Uchwałą Senatu Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego Nr 117/2022/2023 z dnia 26 września 2023 r.

wyznacza się dra hab. Andrzeja Oleksę, prof. uczelni (UKW) na członka komisji w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

- dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW)

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 12 osób – tak – 12, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 33/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie wyznaczenia członka komisji w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego działając na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 4 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego przyjętego Uchwałą Senatu Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego Nr 117/2022/2023 z dnia 26 września 2023 r.

wyznacza się dr hab. Justynę Lema-Rumińską, prof. uczelni (UKW) na członka komisji w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 4.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni wskazał sekretarza Komisji habilitacyjnej dra inż. Radomira Graczyka w osobie dr hab. Justyny Lema-Rumińskiej, prof. uczelni i następnie zwrócił się do członków RDNŚiP o podjęcie uchwały powołującej Komisję w składzie:

1. prof. dr hab. Helena Wesołowska (UWr) – przewodniczący
2. prof. dr hab. Grzegorz Gabryś (UZ) – recenzent
3. dr hab. Maria Sterzyńska (Muzeum i Instytut Zoologii PAN) – recenzent
4. dr hab. Agnieszka Bednarska (Instytut Ochrony Przyrody PAN/UJ) – recenzent
5. prof. dr hab. inż. Dariusz Gwiazdowicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) – recenzent
6. dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
7. dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW) – sekretarz

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 34/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego działając na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 4 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego przyjętego Uchwałą Senatu Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego Nr 117/2022/2023 z dnia 26 września 2023 r.

powołuje się Komisję Habilitacyjną w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr. inż. Radomirowi Graczykowi

w składzie:

1. prof. dr hab. Helena Wesołowska (UWr) – przewodniczący
2. prof. dr hab. Grzegorz Gabryś (UZ) – recenzent
3. dr hab. Maria Sterzyńska (Muzeum i Instytut Zoologii PAN) – recenzent
4. dr hab. Agnieszka Bednarska (Instytut Ochrony Przyrody PAN/UJ) – recenzent
5. prof. dr hab. inż. Dariusz Gwiazdowicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) – recenzent
6. dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
7. dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW) – sekretarz

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 wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgra Jarosława Kowalskiego (*Różnorodność zgrupowań roztoczy (Acari) wybranych siedlisk lęgowych śmieszki (Chroicocephalus ridibundus L.)*) powstającej pod kierunkiem promotora: dr hab. Anna Seniczak (Inland Norway University of Applied Science). Poinformował, że Komisja przewodu doktorskiego zaaprobowwała propozycje recenzentów w osobach: dr hab. Joanny N. Izdebskiej, prof. uczelni (UG) oraz prof. dra hab. Jerzego Błoszyka (UAM). Podkreślił, że nie stwierdzono konfliktu interesów pomiędzy doktorantem, promotorem a kandydatami na recenzentów.

- dr hab. Joanna N. Izdebska, prof. uczelni (UG)

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 12 osób – tak – 12, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 35/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie wyznaczenia recenzenta rozprawy doktorskiej

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 14 ust. 1. i 2. p.2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (T.J. Dz. U. 2017, poz. 1789) oraz §6 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora oraz art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668) uchwała co następuje:

wyznacza się prof. dr hab. Joannę N. Izdebską (UG) na recenzenta rozprawy mgra Jarosława Kowalskiego (*Różnorodność zgrupowań roztoczy (Acari) wybranych siedlisk lęgowych śmieszki (Chroicocephalus ridibundus L.)*).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

– prof. dr hab. Jerzy Błszyk (UAM)

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 12 osób – tak – 12, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 36/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie wyznaczenia recenzenta rozprawy doktorskiej

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 14 ust. 1. i 2. p.2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (T.J. Dz. U. 2017, poz. 1789) oraz §6 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora oraz art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668) uchwała co następuje:

wyznacza się prof. dra hab. Jerzego Błszyka (UAM) na recenzenta rozprawy mgra Jarosława Kowalskiego (*Różnorodność zgrupowań roztoczy (Acari) wybranych siedlisk lęgowych śmieszki (Chroicocephalus ridibundus L.)*).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 6.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przekazał, że uczestnicy Szkoły Doktorskiej UKW:

- mgr Barbara Szulc (promotor: dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni),
- mgr Mikołaj Matela (promotor: dr hab. Krystian Obolewski, prof. uczelni),
- mgr Recep Kucudugru (prof. dr hab. Joanna Moraczewska)

złożyli korekty indywidualnych planów badawczych.

Przekazał, że Komisja opiniująca indywidualne plany badawcze uczestników szkoły doktorskiej w roku akademickim 2023/2024 zapoznała się z przygotowanymi korektami oraz przygotowała opinie w ich sprawie. Przypomniał skład Komisji:

1. dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni,
2. dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni,
3. dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.

Poinformował, że opinię o korekcie IPB mgr Barbary Szulc przygotował dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni. Przedstawił zmiany w planie badawczym zaproponowane przez mgr B. Szulc. Następnie odczytał opinię korekty indywidualnego planu badawczego.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 38/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie zaopiniowania korekty indywidualnego planu badawczego doktoranta

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie § 4 ust. 4 Regulaminu Szkoły Doktorskiej, wprowadzonego Uchwałą Senatu nr 12/2021/2022 z dnia 22 lutego 2022 r., uchwała co następuje:

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych opiniuje pozytywnie korektę indywidualnego planu badawczego doktorantki szkoły doktorskiej w dyscyplinie nauki biologiczne – mgr Barbary Szulc.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Następnie dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni poinformował, że opinię dotyczącą korekty IPB mgra Mikołaja Mateli przygotowała dra hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni. Przedstawił zmiany w planie badawczym zaproponowane przez mgra M. Matelę oraz odczytał opinię korekty indywidualnego planu badawczego.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 39/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie zaopiniowania korekty indywidualnego planu badawczego doktoranta
Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie § 4 ust. 4 Regulaminu Szkoły Doktorskiej, wprowadzonego Uchwałą Senatu nr 12/2021/2022 z dnia 22 lutego 2022 r., uchwała co następuje:

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych opiniuje pozytywnie korektę indywidualnego planu badawczego doktoranta szkoły doktorskiej w dyscyplinie nauki biologiczne – mgra Mikołaja Mateli.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

W dalszej kolejności dr hab. I. Chybicki, prof. uczelni przedstawił zmiany w planie badawczym zaproponowane przez mgra Recepta Kucukdogru. Następnie odczytał przygotowaną przez siebie opinię korekty indywidualnego planu badawczego.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 40/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie zaopiniowania korekty indywidualnego planu badawczego doktoranta
Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie § 4 ust. 4 Regulaminu Szkoły Doktorskiej, wprowadzonego Uchwałą Senatu nr 12/2021/2022 z dnia 22 lutego 2022 r., uchwała co następuje:

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych opiniuje pozytywnie korektę indywidualnego planu badawczego doktoranta szkoły doktorskiej w dyscyplinie nauki biologiczne – mgra Recepta Kucukdogru.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 7.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni poinformował, że wpłynął wniosek mgra inż. Sebastiana Czapiewskiego o powołanie promotora w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku w osobie dr hab. Danuty Szumińskiej, prof. uczelni (UKW).

Wiceprzewodniczący RDNŚiP dr hab. Zbigniew Podgórski, prof. uczelni zreferował punkt dotyczący wniosku o powołanie promotora dla mgra inż. Sebastiana Czapiewskiego. Przedstawił sylwetkę kandydata do stopnia doktora, poinformował, że był on studentem kierunku geografia w Uniwersytecie Kazimierza Wielkiego a obecnie jest pracownikiem Wydziału Nauk Geograficznych UKW. Przekazał informacje o dorobku naukowym mgra inż. S. Czapiewskiego. Zaznaczył, że dr hab. Danuta Szumińska, prof. uczelni wyraziła zgodę na podjęcie się roli promotora.

Dr hab. Danuta Szumińska, prof. uczelni wyłączyła się z głosowania nad ww. sprawą.

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 12 osób; w głosowaniu udział wzięło 11 osób – tak – 11, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 37/2023/2024 z dnia 2 lipca 2024 r.

w sprawie powołania promotora

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie § 5 *Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora* wprowadzonego Uchwałą Senatu Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego Nr 109/2022/2023 z dnia 27 czerwca 2023 r., w związku z art. 217 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (DZ.U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), uchwała, co następuje:

powołuje się promotora w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dla mgra inż. Sebastiana Czapiewskiego w osobie dr hab. Danuty Szumińskiej, prof. uczelni (UKW).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Na tym obrady zakończono.

Protokolowała:

mgr Kamila Grajkowska