

Protokół nr 6/2023/2024
z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
w dniu 7 maja 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 5 marca 2024 r. – **referuje dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni.**
3. Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dyscyplinie nauki biologiczne dra Radomira Graczyka na podstawie osiągnięcia naukowego: *Mechowce (Acari, Oribatida) wybranych mikrosiedlisk jednopiętrowych borów suchych Cladonio-Pinetum na gruntach leśnych i porolnych* – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
4. Wskazanie kandydatów do Komisji ds. oceny śródkresowej doktorantów Szkoły Doktorskiej UKW w roku akademickim 2024/2025 – **referuje dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni.**
5. Sprawy bieżące.
6. 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 7 maja 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 7 maja 2024 r. – dra Huberta Cybulskiego, 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. Katarzyna Marcysiak, prof. uczelni oraz dr hab. inż. Kazimierz Paprocki, prof. uczelni.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

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

Ad 2.

Dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni poinformowała o zgodności protokołu z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 5 marca 2024 r. z przebiegiem obrad i wniosowała o jego przyjęcie.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych przyjęli protokół z posiedzenia Rady z dnia 5 marca 2024 r.

Ad 3.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni poinformował, że z Rady Doskonałości Naukowej wpłynął wniosek w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego pracownika Politechniki Bydgoskiej: dra Radomira Graczyka. Poinformował, że jako osiągnięcie naukowe stanowiące podstawę przeprowadzenia postępowania o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego dr R. Graczyk przedstawił

publikację zatytułowaną: *Mechowce (Acari, Oribatida) wybranych mikrosiedlisk jednopiętrowych borów suchych Cladonio-Pinetum na gruntach leśnych i porolnych.*

Poinformował, że Komisja powołana do opiniowania dokumentów w sprawach wyrażenia zgody na przeprowadzanie postępowań o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie nauki biologiczne stwierdziła, iż przedstawiona dokumentacja spełnia wymogi formalno-prawne i może stanowić podstawę do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego. Przekazał, że po przeprowadzeniu dyskusji Komisja postanowiła zwrócić się do Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW z wnioskiem o wyrażenie zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dra R. Graczyka w dyscyplinie nauki biologiczne.

Wyniki głosowania tajnego: na 19 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 15 osób; w głosowaniu udział wzięło 15 osób – tak – 15, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 29/2023/2024 z dnia 7 maja 2024 r.

w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne dra Radomira Graczyka 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 poz. 1668 z późn. zm.), uchwała co następuje:

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne dra Radomira Graczyka.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Ad 4.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni poinformował o konieczności powołania Komisji do przeprowadzenia oceny śródkresowej doktorantów Szkoły doktorskiej UKW w dyscyplinie nauki biologiczne. Zaproponował następujący skład komisji:

nauki biologiczne:

1. dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW) (przewodnicząca)
2. dr hab. Alina Trejgell, prof. uczelni (UMK)
3. dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW).

Następnie przypomniał zasady dotyczące powoływania członków Komisji do przeprowadzenia oceny śródkresowej. Przekazał, że wszyscy kandydaci wyrazili zgodę na uczestniczenie w pracach Komisji. Podał wykaz osób podlegających ocenie w roku akademickim 2024/2025:

- mgr Gabriela Pilarska – promotor: dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni.

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 30/2023/2024 z dnia 7 maja 2024 r.

w sprawie rekomendacji składu Komisji do przeprowadzenia oceny śródkresowej doktorantów Szkoły doktorskiej w dyscyplinie nauki biologiczne

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, działając na podstawie art. 201 ust. 4 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.), w związku z § 9 ust. 6 Regulaminu Szkoły Doktorskiej UKW wprowadzonego Uchwałą Senatu nr 12/2021/2022 Rektora UKW z dnia 22 lutego 2022 r. (z późn. zm.), uchwała co następuje:

Rada Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW rekomenduje następujący skład Komisji do przeprowadzenia oceny śródkresowej doktorantów szkoły doktorskiej z dyscypliny nauki biologiczne w roku akademickim 2024/2025:

1. dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni (UKW) (przewodnicząca)
2. dr hab. Alina Trejgell, prof. uczelni (UMK)
3. dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni (UKW).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 5.

Przewodniczący RDNŚiP dr hab. Igor Chybicki, prof. uczelni przypomniał, że do 10 maja trwa zgłaszanie kandydatów do Rad Dzin.

Na tym obrady zakończono.

Protokolowała:

mgr Kamila Grajkowska