

Protokół nr 4/2025/2026
z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
odbytego w dniu 3 marca 2026 r.

Porządek posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia oraz zatwierdzenie porządku obrad – **referuje dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni.**
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych z dnia 3 lutego 2026 r. – **referuje dr hab. Justyna Lema-Rumińska, prof. uczelni.**
3. Uchwały Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w sprawie powołania recenzenta oraz członków do Komisji habilitacyjnej dr Sofii Celewicz (*Kształtowanie struktury zbiorowisk fitoplanktonu przez wybrane czynniki biotyczne i abiotyczne w drobnych, astatycznych zbiornikach wodnych*) – **referuje dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni.**
4. Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej dr Sofii Celewicz (*Kształtowanie struktury zbiorowisk fitoplanktonu przez wybrane czynniki biotyczne i abiotyczne w drobnych, astatycznych zbiornikach wodnych*) – **referuje dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni.**
5. Sprawy bieżące:
6. Wolne głosy i wnioski.

Ad 1.

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

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne.

Członkowie Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w głosowaniu jawnym jednogłośnie pozytywnie zatwierdzili porządek posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 3 marca 2026 r.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni wyznaczył sprawozdawcę z posiedzenia Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dniu 3 marca 2026 r. – dra hab. Andrzeja Oleksę, prof. uczelni.

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

Nie zgłoszono.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni zaproponował powołanie Komisji Skrutacyjnej w składzie: dr hab. Aleksandra Jezierska-Thöle, prof. uczelni oraz dr hab. Tomasz Weselak, 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 3 lutego 2026 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 3 lutego 2026 r.

Ad 3.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Dawid Mikulski, 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 Sofii Celewicz. Podał osoby wskazane przez Radę Doskonałości Naukowej:

1. dr hab. Jolanta Ejsmont-Karabin (Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN) – przewodnicząca
2. dr hab. Joanna Żelazna-Wieczorek (UŁ) – recenzentka
3. prof. dr hab. Maciej Zalewski (Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN/UŁ) – recenzent
4. dr hab. Maciej Karpowicz (UwB) – 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.

Przewodniczący Komisji opiniującej dokumenty w postępowaniach habilitacyjnych w dyscyplinie nauki biologiczne dr hab. Tomasz Marquardt, prof. uczelni zaproponował następujące osoby do powołania w skład Komisji habilitacyjnej dr Sofii Celewicz:

1. dr hab. Mikołaj Kokociński, prof. uczelni (UAM) – recenzent
2. dr hab. Ewa Dembowska, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
3. dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni (UKW) – członek komisji

W dalszej kolejności podał krótkie informacje na temat zaproponowanych kandydatów. Przystąpiono do głosowania.

- dr hab. Mikołaj Kokociński, prof. uczelni (UAM)

Wyniki głosowania tajnego: na 20 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 17 osób; w głosowaniu udział wzięło 17 osób – tak – 17, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 24/2025/2026 z dnia 3 marca 2026 r.

w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr Sofii Celewicz

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. z późn. zm., uchwała co następuje:

wyznacza się dra hab. Mikołaja Kokocińskiego, prof. uczelni (UAM) na recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr Sofii Celewicz.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

- dr hab. Ewa Dembowska, prof. uczelni (UKW)

Wyniki głosowania tajnego: na 20 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 17 osób; w głosowaniu udział wzięło 17 osób – tak – 17, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 25/2025/2026 z dnia 3 marca 2026 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 Sofii Celewicz

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. z późn. zm., uchwała co następuje:

wyznacza się dr hab. Ewę Dembowską, 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 Sofii Celewicz.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

- dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni (UKW)

Wyniki głosowania tajnego: na 20 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 17 osób; w głosowaniu udział wzięło 17 osób – tak – 17, nie – 0, wstrzymało się – 0, nieważne – 0

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 26/2025/2026 z dnia 3 marca 2026 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. z późn. zm., uchwała co następuje:

wyznacza się dra hab. Pawła Napiórkowskiego, 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 Sofii Celewicz.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Ad 4.

Przewodniczący Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dr hab. Dawid Mikulski, prof. uczelni wskazał sekretarza Komisji habilitacyjnej dr Sofii Celewicz w osobie dr hab. Ewy Dembowskiej, prof. uczelni i następnie zwrócił się do członków RDNŚiP o podjęcie uchwały powołującej Komisję w składzie:

1. dr hab. Jolanta Ejsmont-Karabin (Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN) – przewodnicząca
2. dr hab. Joanna Żelazna-Wieczorek (UŁ) – recenzentka
3. prof. dr hab. Maciej Zalewski (Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN/UŁ) – recenzent
4. dr hab. Maciej Karpowicz (UwB) – recenzent
5. dr hab. Mikołaj Kokociński, prof. uczelni (UAM) – recenzent
6. dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
7. dr hab. Ewa Dembowska, prof. uczelni (UKW) – sekretarz

Wyniki głosowania jawnego: jednogłośnie pozytywne

Uchwała Rady Dziedziny Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UKW Nr 27/2025/2026 z dnia 3 marca 2026 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 Sofii Celewicz

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. z późn. zm., uchwała co następuje:

w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych i dyscyplinie nauki biologiczne dr Sofii Celewicz:

1. prof. dr hab. Jolanta Ejsmont-Karabin (Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN) – przewodnicząca
2. dr hab. Joanna Żelazna-Wieczorek, prof. uczelni (UŁ) – recenzentka
3. prof. dr hab. Maciej Zalewski (Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN/UŁ) – recenzent
4. dr hab. Maciej Karpowicz, prof. uczelni (UwB) – recenzent
5. dr hab. Mikołaj Kokociński, prof. uczelni (UAM) – recenzent
6. dr hab. Paweł Napiórkowski, prof. uczelni (UKW) – członek komisji
7. dr hab. Ewa Dembowska, prof. uczelni (UKW) – sekretarz

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Na tym obrady zakończono.

Protokołowała:

mgr Kamila Grajkowska