



WL-D.0022.5.2023/JDS

PROTOKÓŁ

**zwyczajnego 6 posiedzenia Rady dyscypliny nauki leśne w roku
2023, które odbyło się w dniu 5 lipca 2023 r.**

o godz. 10:00 w Wydziałowej Sali Posiedzeń (budynek WL URK, pok. 106, I piętro)

Obecni na posiedzeniu Członkowie Rady wg listy obecności:

1. prof. dr hab. inż. Ewa Błońska
2. prof. dr hab. inż. Piotr Gruba
3. prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – **Zastępca Przewodniczącego Rady dyscypliny**
4. prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota
5. prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
6. prof. dr hab. inż. Jarosław Socha – **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne,
Koordynator dyscypliny – nauki leśne**
7. prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
8. dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
9. dr hab. inż. Piotr Bilański, prof. URK
10. dr hab. inż. Anna Klamerus-Iwan, prof. URK
11. dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
12. dr hab. inż. Grzegorz Szewczyk, prof. URK
13. dr hab. inż. Marta Szostak, prof. URK
14. dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK
15. dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK
16. dr inż. Joanna Duda-Surman – **Kierownik dziekanatu, obsługa administracyjna RDnI**

Nieobecni, usprawiedliwieni Członkowie Rady wg. listy obecności:

1. prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski – **Dziekan**
2. dr hab. inż. Michał Ciach, prof. URK
3. dr hab. inż. Anna Gazda, prof. URK
4. mgr inż. Karolina Staszal - **Przedstawiciel Doktorantów z głosem doradczym**

PORZĄDEK POSIEDZENIA:

1. Otwarcie posiedzenia;
2. Podjęcie uchwały w sprawie nadania lub odmowy nadania **p. DR-OWI INŻ. KRZYSZTOFOWI MICHALCOWI** stopnia doktora habilitowanego;
3. Podjęcie uchwały w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie **P. DR. INŻ. JACKOWI BANACHOWI** stopnia doktora habilitowanego;
4. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania **p. DR INŻ. BARTŁOMIEJOWI WOŚ** stopnia doktora habilitowanego na podstawie osiągnięcia naukowego, o którym mowa w art. 219 ust. 1. pkt 2 Ustawy Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce stanowiącego cykl publikacji pn. „Przemiany glebowej materii organicznej i wybranych właściwości gleb oraz stosunki stechiometryczne pierwiastków w regenerujących się ekosystemach leśnych na obszarach wielkoobszarowych zaburzeń”;
5. Wyznaczenie Recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej **p. MGR INŻ. ALEKSANDRY MŁYNARCZYK** pt.: „Zmienność oraz wartość hodowlana świerka pospolitego (*Picea abies* (L.) Karst.) różnych pochodzeń i rodów w warunkach Beskidu Śląskiego”;
6. Powołanie Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim **p. MGR INŻ. ALEKSANDRY MŁYNARCZYK** stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne;
7. Wyznaczenie Recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej **p. MGR INŻ. KATARZYNY PAJĄK** pt.: „Wpływ zagęszczenia substratu torfowego na wzrost jednorocznych sadzonek sosny zwyczajnej *Pinus sylvestris* L. i buka zwyczajnego *Fagus sylvatica* L. hodowanych w szkółce kontenerowej”;
8. Powołanie Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim **p. MGR INŻ. KATARZYNY PAJĄK** stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne;
9. Wyznaczenie Recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej **p. MGR INŻ. KATARZYNY SZYJKI – SPYRY** pt.: „Synurbizacja średnich i dużych ssaków na terenie miasta Krakowa” ;

10. Powołanie Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim **p. MGR INŻ. KATARZYNY SZYJKI – SPYRY** stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne;
11. Wyznaczenie Recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej **p. MGRA INŻ. ADAMA ŚMIGIELSKIEGO** pt.: „Konkurencyjne uwarunkowania przyrostu miąższości sosny zwyczajnej i świerka pospolitego”;
12. Powołanie Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim **p. MGR. INŻ. ADAMA ŚMIGIELSKIEGO** stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne;
13. Wyznaczenie Recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej **p. MGR-A INŻ. ARKADIUSZA WARCZYKA** pt.: „Akumulacja pierwiastków śladowych związanych z ruchem drogowym w roślinach runa i warstwach drzewostanów przyległych do drogi ekspresowej”;
14. Powołanie Komisji Doktorskiej w postępowaniu o nadanie **p. MGR. INŻ. ARKADIUSZOWI WARCZYKOWI** stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśnej;
15. Uchylenie uchwały Rady Dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nr RD-NL 25-2020/2021 z dnia 11 lutego 2021 roku w sprawie powołania Komisji Egzaminacyjnej z dyscypliny naukowej odpowiadającej tematyce rozprawy doktorskiej – leśnictwo w zakresie ekologii lasu dla **p. MGR-A INŻ. ARKADIUSZA WARCZYKA**;
16. Wyznaczenie **p. DR-A INŻ. VAHIDA NASIRI** na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej **p. MGR. INŻ. REZA SARLI** ;
17. Zatwierdzenie protokołów:
 - a) 4 posiedzenia Rady dyscypliny nauki leśne w roku 2023 w dniu 28 kwietnia 2023 r.;
 - b) 5 posiedzenia Rady dyscypliny nauki leśne w roku 2023 w dniu 2 czerwca 2023 r.;
18. Informacje i sprawy bieżące, wolne wnioski.

Ad. pkt 1. Otwierając 6 posiedzenie Rady dyscypliny nauki leśne w roku 2023 **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne - p. prof. dr hab. inż. Jarosław Socha** powitał wszystkich członków Rady i zapytał, czy Rada akceptuje przesłany w dniu 3 lipca 2023 r. uaktualniony porządek posiedzenia.

Uwag nie było i w głosowaniu jawnym Rada jednogłośnie przyjęła program posiedzenia.

Uprawnionych do głosowania jest 18 członków Rady. Obecnych na posiedzeniu w chwili głosowania było 15, uprawnionych osób.

Ad pkt 2. Przewodniczący Rady dyscypliny przypomniał, że w dniu 22 czerwca 2023 r. odbyło się posiedzenie Komisji, powołanej przez Radę dyscypliny nauki leśne w postępowaniu habilitacyjnym dra inż. Krzysztofa Michalca w składzie:

- 1) przewodniczący – prof. dr hab. Maciej Skorupski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu;
- 2) recenzent – prof. dr hab. Piotr Mederski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu;
- 3) recenzent – dr hab. Wojciech Cichy, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny;
- 4) recenzent – dr hab. Zbigniew Karaszewski, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny;
- 5) recenzent – dr hab. Krzysztof Stereńczak, prof. IBL, Instytut Badawczy Leśnictwa;
- 6) sekretarz – prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie;
- 7) członek – dr hab. inż. Srdjan Keren, prof. URK, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie;

oraz, że Komisja pod przewodnictwem prof. dra hab. Macieja Skorupskiego z Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przygotowała i przekazała do zatwierdzenia uchwałę wraz z uzasadnieniem o nadanie Habilitantowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne.

Protokół posiedzenia Komisji, uchwała wraz z uzasadnieniem zostały przesłane drogą elektroniczną członkom Rady dyscypliny w dniu 3 lipca br. do wraz z materiałami informacyjnymi na Radę.

Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – sekretarz Komisji Habilitacyjnej odczytał uchwałę i jej uzasadnienie, w której Komisja po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „Wpływ warunków wzrostu i lokalizacji drzewostanów świerkowych na wybrane cechy makrostruktury i gęstość drewna” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki leśne i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. inż. Krzysztofowi Michalcowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie nauki leśne, uznając spełnienie przesłanek warunkujących nadanie stopnia doktora habilitowanego, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt 1-3 wskazanej Ustawy.

We wniosku końcowym uzasadnienia Komisja stwierdza, że wszystkie recenzje przygotowane w postępowaniu zostały opracowane zgodnie z obowiązującymi przepisami w sposób wnikliwy i obiektywny. Recenzenci oraz pozostali członkowie komisji uznali, że zarówno osiągnięcie

naukowe, jak i 6 pozostały dorobek dr. inż. Krzysztofa Michalca wnoszą znaczący wkład w rozwój dyscypliny nauki leśnej i spełniają ustawowe warunki ubiegania się o stopień naukowy doktora habilitowanego określone w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 742). Dyskusja na posiedzeniu komisji potwierdziła zasadność opinii przedstawionych w recenzjach. W związku z powyższym, na podstawie wniosków zamieszczonych w recenzjach, opinii członków Komisji przedstawionych w merytorycznej dyskusji w trakcie posiedzenia, Komisja Habilitacyjna stwierdziła, iż osiągnięcie naukowe dr. inż. Krzysztofa Michalca, tj. cykl powiązanych tematycznie publikacji zatytułowany „Wpływ warunków wzrostu i lokalizacji drzewostanów świerkowych na wybrane cechy makrostruktury i gęstość drewna” stanowi ważny wkład w rozwój dyscypliny nauki leśnej, a działalność naukowa, dydaktyczna i organizacyjna Habilitanta jest istotna. Komisja przedkłada Radzie dyscypliny nauki leśnej Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie jednogłośnie przyjętą uchwałę popierającą wniosek o nadanie dr. inż. Krzysztofowi Michalcowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie nauki leśnej.

W dyskusji otwartej przez **Przewodniczącego Rady dyscypliny** głos zabrał dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK – Kierownik Katedry Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej, bezpośredni przełożony dra inż. Krzysztofa Michalca, który podkreślił mocne strony osiągnięcia naukowego Habilitanta. Zauważył także, że zawsze znajdują się także słabsze strony i słabsze obszary działalności. Zapewnił, że Habilitant wzięł sobie sformułowania i oceny zawarte w recenzjach do serca. Podkreślił, że wiele zmieniło się w ostatnich latach w podejściu naukowym Pana dra inż. K. Michalca w zakresie struktury pracy, i z kategorii C bardzo szybko awansował na kategorię A. Podkreślając inną działalność dra inż. K. Michalca, **Pan Profesor** powiedział, że Habilitant jest osobą niezwykle skromną. Wyraził także nadzieję, że ten awans spowoduje, że nabierze On większej pewności siebie.

Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk – Kierownik Katedry Bioróżnorodności Leśnej – podkreślając, że bardzo ceni osobę dra inż. K. Michalca, jako nauczyciela zwrócił uwagę, na niewielki dorobek naukowy i publikacyjny Habilitanta. Podkreślając, że jest to dorobek, z którego można „zrobić habilitację” jednak, następni kandydaci do stopnia doktora habilitowanego powinni wziąć pod uwagę znaczenie aspektu publikacyjnego. Kończąc swoją wypowiedź **Pan Profesor** podkreślił, że jest to temat do przemyślenia na przyszłość.

W kontekście wypowiedzi Pana Profesora Jerzego Szwagrzyka, **prof. dr hab. inż. Jarosław Socha – Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** powiedział, że nie należy stwarzać złudzeń młodym pracownikom, że bez staży, projektów badawczych oraz odpowiednio punktowanych artykułów naukowych w przyszłości będą uzyskiwali kolejne stopnie naukowe, dotyczy to zwłaszcza habilitacji. Zauważył jednak, że poza dorobkiem należy wziąć pod uwagę warunki w jakich odbywało się publikowanie. Pozytywne jest to, że zmieniło się myślenie o tym gdzie i jak publikować. W tej chwili zarówno przy habilitacji i profesurze nie wystarczą punkty, wiele artykułów i duży IF, ponieważ zgodnie z ostatnimi uregulowaniami prawnymi liczy się dzieło, konkretne osiągnięcie naukowe. Trzeba dać sygnał, że należy mieć staż i projekty. **Prof. dr hab. inż. Jarosław Socha** zauważył, że „źle wygląda jeśli habilitant nie był kierownikiem żadnego projektu badawczego”, jednak trzeba zawsze wziąć pod uwagę uwarunkowania i możliwości realizacji publikacji i projektów w jednostkach.

Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek – Kierownik Katedry Ekologii i Hodowli Lasu nawiązując po wypowiedzi Pana Profesora J. Szwagrzyka zwrócił uwagę, że protokół posiedzenia Komisji Habilitacyjnej kończy się jednogłośnie pozytywnym głosowaniem członków Komisji. Ponadto w uzasadnieniu uchwały Komisji stwierdziła, że w jej ocenie ogólny dorobek naukowy dr. inż. Krzysztofa Michalca jest znaczny i wartościowy oraz spełnia ustawowe wymagania stawiane przy ubieganiu się o stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie nauki leśne. Wniosek Komisji zawarty w uzasadnieniu jest jednoznaczny.

Pan Profesor zwrócił uwagę, na fakt, że dr inż. K. Michalec jest na naszym wydziale specjalistą z zakresu analizy drewna i ta część nauki powinna być rozwijana nadal. **Pan Profesor S. Małek** powiedział, że będzie głosował „za” nadaniem stopnia doktora habilitowanego, ponieważ osoba dra inż. K. Michalca, człowieka skromnego daje szansę na to, by na WL nadal był rozwijany ten obszar nauk, który jest bezcenny.

Dr hab. inż. Grzegorz Szewczyk, prof. URK zgodził się z wypowiedzią prof. dra hab. inż. J. Szwagrzyka w kwestii znaczenia liczby punktów i IF, podkreślił jednak, że punktem wyjścia przy ubieganiu się o stopień doktora habilitowanego jest dzieło, czyli wartość wniesiona do nauki. Zwrócił uwagę na pewne istniejące kilka lat temu uwarunkowania, które zmuszały Habilitanta do publikowania w czasopiśmie Sylwan, jednak w ostatnim czasie wiele się zmieniło i Pan dr inż. K. Michalec publikował w czasopiśmie o wyższych wskaźnikach IF. Stwierdzając, że „przechodzimy w tej chwili jakościową zmianę”, **Pan Profesor** przypomniał, że dzieło autorstwa dra inż. K

Michalca zostało pozytywnie ocenione przez Komisję Habilitacyjną i powiedział, że będzie głosował „za” nadaniem stopnia.

Ponownie zabierając głos **prof. dr hab. inż. Jarosław Socha – Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** dodał, że bieżąca aktywność naukowa dra inż. K. Michalca jest wysoka, w ostatnim czasie ukazała się publikacja autorstwa dra inż. K. Michalca w czasopiśmie, które po zmianach będzie liczone za 200 punktów, a problem dotyczył okresu publikowania w czasopiśmie Sylwan, co wynikało z wielu złożonych przyczyn. Obecnie Pan dr inż. K. Michalec publikuje także w czasopismach anglojęzycznych. **Prof. dr hab. inż. Jarosław Socha** również zadeklarował, że będzie głosował „za” nadaniem stopnia, jednak warto podkreślić pewne niedomagania tego wniosku, po to by kolejne osoby myślące o habilitacji zwróciły na to uwagę.

Dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK stwierdził, że na Wydziale należy wdrożyć „system kontroli jakości wniosków” przed ich przekazaniem do RDN, aby w przyszłości uniknąć takich sytuacji.

Prof. dr hab. inż. Jarosław Socha – Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne wyjaśnił, że wiele osób ubiegających się o nadanie stopnia doktora habilitowanego przez wysłaniem wniosku do Rady Doskonałości Naukowej konsultuje się z Nim lub z Dziekanem. Problem, który poruszył dr hab. inż. P. Wężyk, prof. URK dotyczy głównie wniosków składanych do RDN w sprawie nadania tytułu profesora, o których Dziekan i Koordynator dowiadują się pośrednio i to one mogą „kompromitować wydział”. **Przewodniczący Rady dyscypliny** przypomniał, że temat ten był już poruszany na poprzednim posiedzeniu Rady dyscypliny, podczas którego apelował, by jednak wcześniej, przed złożeniem wniosku do RDN porozmawiać z Koordynatorem dyscypliny lub Dziekanem.

Innych głosów nie było, **Przewodniczący Rady dyscypliny** podziękował za konstruktywną dyskusję i zarządził tajne głosowanie nad uchwałą.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 47/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.742) w zw. z § 7 ust. 3 i 4 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w str. 7

Krakowie wdrożonego w życie Zarządzeniem Rektora nr 64/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm. oraz w związku z § 30 ust. 1 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 r. (tekst jednolity z dnia 14 grudnia 2022 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny nauki leśne

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie na podstawie uchwały komisji habilitacyjnej nr WL/KH.KM.1/2023 z dnia 22 czerwca 2023 r. zawierającej pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje DR. INŻ. KRZYSZTOFOWI MICHALCOWI stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 2. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne – p. prof. dr hab. inż. Jarosław Socha przypomniał, że uchwałą nr RD NL 44/2023 z dnia 2 czerwca br. Rada dyscypliny nauki leśne wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego panu dr. inż. Jackowi Banachowi w dziedzinie nauki rolnicze, w dyscyplinie nauki leśne i poinformował, że w kolejnym etapie postępowania, Rada Doskonałości Naukowej z dnia 26 czerwca br. za pośrednictwem Biura Rektora zwróciła się z wnioskiem o powołanie przez Radę dyscypliny nauki leśne Komisji Habilitacyjnej. Następnie przypomniał zasady postępowania w tej sprawie, które reguluje Ustawa – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz Regulamin postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjęty uchwałą Senatu nr 79/2019 z dnia 26 września 2019 roku ze zm. Zgodnie z w/w aktami prawnymi Rada dyscypliny nauki leśne wskazuje do składu Komisji: 1 Recenzenta – niebędącego pracownikiem UR, oraz 2 członków – w tym Sekretarza spośród członków dyscypliny.

Złożone dokumenty zostały przekazane Przewodniczącemu Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry – prof. dr hab. inż. Robertowi Jankowiakowi z prośbą o analizę i przygotowanie propozycji składu Komisji.

Prof. dra hab. inż. R. Jankowiak – Przewodniczący w/w Zespołu przedstawił protokół posiedzenia Zespołu z dnia 3 lipca br., w konkluzji którego Zespół ds. Nauki i Rozwoju Kadry do Komisji habilitacyjnej dla nadania dr. Jackowi Banachowi stopnia naukowego doktora habilitowanego zaproponował wskazanie:

1. Czterech członków wyznaczonych przez RDN,
2. Recenzent komisji: prof. dr hab. Stanisław Drozdowski, Katedra Hodowli Lasu, SGGW w Warszawie,
3. Sekretarz komisji: dr hab. inż. Arkadiusz Stańczykiewicz, prof. URK, Katedra Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
4. Członek komisji: dr hab. inż. Stanisław Zięba, prof. URK, Katedra Zarządzania Zasobami Leśnymi, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,

Głosów i uwag nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził głosowanie nad uchwałą RD-NL 48/2023.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednogłośnie podjęła uchwałę nr RD-NL 48/2023 o następującej treści:

Na podstawie: art. 221 ust. 5 pkt. 2 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku) w zw. z § 5 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjętego uchwałą Senatu nr 79/2019 z dnia 26 września 2019 roku ze zm.

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie powołuje prof. dra hab. Stanisława Drozdowskiego z Katedry Hodowli Lasu, SGGW w Warszawie na recenzenta, dra hab. inż. Arkadiusza Stańczykiewicza, prof. URK z Katedry Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie na członka - Sekretarza komisji oraz dra hab. inż. Stanisława Ziębę, prof. URK z Katedry Zarządzania Zasobami Leśnymi, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie na członka Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego DR-OWI INŻ. JACKOWI BANACHOWI.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego wskazanego członka Komisji habilitacyjnej oddano 15 głosów „za”.

Następnie **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził głosowanie nad uchwałą RD-NL 49/2023 w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania drowi inż. Jackowi Banachowi stopnia doktora habilitowanego.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednogłośnie podjęła uchwałę nr RD-NL 49/2023 o następującej treści:

Na podstawie: art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku) w zw. z § 5 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjętego uchwałą Senatu nr 79/2019 z dnia 26 września 2019 roku ze zm.

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie powołuje Komisję Habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego DR-OWI INŻ. JACKOWI BANACHOWI w składzie:

- 1) Przewodniczący Komisji - prof. dr hab. Maciej Skorupski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu;
- 2) Recenzent Komisji: dr hab. Emilia Pers-Kamczyc, Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk w Kórniku;
- 3) Recenzent: Komisji: dr hab. Marcin Dyderski, Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk w Kórniku;
- 4) Recenzent Komisji: dr hab. Ewelina Ratajczak, Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk w Kórniku;
- 5) Recenzent: prof. dr hab. Stanisław Drozdowski, Katedra Hodowli Lasu, SGGW w Warszawie;

- 6) Członek - Sekretarz komisji: dr hab. inż. Arkadiusz Stańczykiewicz, prof. URK, Katedra Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie;
- 7) Członek komisji: dr hab. inż. Stanisław Zięba, prof. URK, Katedra Zarządzania Zasobami Leśnymi, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego zaproponowanego członka Komisji habilitacyjnej oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 4. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poinformował, że w dniu 29 czerwca br. z Rady Doskonałości Naukowej za pośrednictwem Biura Rozwoju Uczelni i Kadry Naukowej wpłynął wniosek dra inż. Bartłomieja Wosia o przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie nauki leśne na podstawie osiągnięcia naukowego stanowiącego cykl publikacji pn. „Przemiany glebowej materii organicznej i wybranych właściwości gleb oraz stosunki stechiometryczne pierwiastków w regenerujących się ekosystemach leśnych na obszarach wielkoobszarowych zaburzeń”.

Przewodniczący Rady dyscypliny wyjaśnił, że zasady postępowania w tej sprawie reguluje Ustawa – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz ZR nr 64/2019 z dnia 1 października 2019 roku w sprawie wprowadzenia Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w UR w Krakowie. Zgodnie z w/w aktami prawnymi w pierwszym etapie, po analizie dokumentacji Rada dyscypliny podejmuje uchwałę o wyrażeniu zgody na przeprowadzenie w/w postępowania.

Złożone dokumenty zostały przekazane Przewodniczącemu Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry – prof. dr hab. inż. Robertowi Jankowiakowi z prośbą o analizę i przygotowanie protokołu.

Prof. dr hab. inż. R. Jankowiak przedstawił protokół posiedzenia Zespołu z dnia 3 lipca br., w konkluzji którego Zespół rekomenduje wyrażenie zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki rolnicze, w dyscyplinie nauki leśne Panu drowi inż. Bartłomiejowi Wosiowi przez Radę dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie. W uzasadnieniu protokołu w/w

Zespół podaje, że dr inż. Bartłomiej Woś jest zatrudniony na Wydziale Leśnym Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie od 2016 r. Początkowo pracował jako asystent, a od roku 2018 jest zatrudniony na stanowisku adiunkta naukowo-dydaktycznego. Obecnie jest pracownikiem Katedry Inżynierii Ekologicznej i Hydrologii Leśnej. Osiągnięciem naukowym kandydata jest cykl publikacji pt. „Przemiany glebowej materii organicznej i wybranych właściwości gleb oraz stosunki stechiometryczne pierwiastków w regenerujących się ekosystemach leśnych na obszarach wielkoobszarowych zaburzeń”. Osiągnięcie naukowe oraz pozostałe osiągnięcia naukowe Kandydata, w tym udokumentowana istotna aktywność naukowa realizowana w więcej niż jednej instytucji naukowej spełniają wymagania stawiane osobom ubiegającym się o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego zawarte w ww. ustawie i ZR UR w Krakowie. Osiągnięcie naukowe, jak i pozostałe osiągnięcia naukowe wchodzą w zakres tematyczny dyscypliny wskazanej we wniosku tj. nauki leśne.

Głos w dyskusji zabrał **prof. dr hab. inż. Stanisław Małek – Kierownik Katedry Ekologii i Hodowli Lasu**, który wyraził zadowolenie ze złożenia wniosku o nadanie stopnia doktora habilitowanego przez dra inż. B. Wosia. Przypominając, że przez wiele lat, współpracował z Doktorem B. Wosiem podkreślił znaczącą dynamikę naukową p. Doktora, udział w stażach naukowych, wysoką aktywność w pozyskiwaniu środków na badania oraz tematów badawczych a także wysoką bieżącą działalność naukowo -badawczą i powiedział, że taka wysoka aktywność daje duże szanse na pozytywne zakończenie tego postępowania. Konkludując zaapelował do członków Rady o poparcie wniosku dra inż. Bartłomieja Wosia.

Dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK – Kierownik Katedry Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej pozytywnie ocenił współpracę z dr inż. B. Wosiem podczas realizacji dwóch projektów badawczych i podkreślił, że jest to osoba bardzo pracowita i solidna. Zwrócił uwagę na zbyt rozbudowany tytuł osiągnięcia naukowego.

Prof. dr hab. inż. Jarosław Socha – Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne powiedział, że dr inż. B. Woś należy do czołówki, jeśli chodzi o aktywność naukową na wydziale i znajduje się wśród 7 najbardziej aktywnych naukowo na wydziale osób.

Innych głosów nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził głosowanie nad uchwałą RD-NL 50/2023.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 50/2023 o następującej treści:

Na podstawie: art. 221 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742) w zw. z § 3 ust. 3 pkt 1 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wdrożonego w życie Zarządzeniem Rektora nr 64/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm. oraz w związku z § 30 ust. 1 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 r. (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku),

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego DR INŻ. BARTŁOMIEJOWI WOŚ na podstawie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego stanowiącego cykl publikacji pn. „Przemiany glebowej materii organicznej i wybranych właściwości gleb oraz stosunki stechiometryczne pierwiastków w regenerujących się ekosystemach leśnych na obszarach wielkoobszarowych zaburzeń”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania jest 18 członków Rady, obecnych na posiedzeniu w chwili głosowania było 15 osób. Oddano 15 ważnych głosów, wszystkie „za”.

Ad pkt 5. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poinformował, że w dniu 3 lipca br. mgr inż. Aleksandra Młynarczyk, Doktorantka w Katedrze Ekologii i Hodowli Lasu złożyła rozprawę doktorską pt. „Zmienność oraz wartość hodowlana świerka pospolitego (*Picea abies* (L.) Karst.) różnych pochodzeń i rodów w warunkach Beskidu Śląskiego” wraz z pozytywną opinią promotora, dr hab. inż. Kingi Skrzyszewskiej oraz raportem z kontroli antyplagiatowej z systemu JSA. **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** przypomniał następnie, że przewód doktorski został wszczęty uchwałą Rady Wydziału Leśnego nr 99/2019 z dnia 24 kwietnia 2019 r. i jest procedowany w oparciu o Ustawę z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz Ustawę z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Złożony komplet dokumentów został przesłany Zespołowi ds. Nauki i Rozwoju Kadry z prośbą o przygotowanie propozycji recenzentów. Następnie poprosił członka w/w Zespołu – prof. dra hab. inż. Roberta Jankowiaka, Przewodniczącego w/w Zespołu o przedstawienie protokołu posiedzenia Zespołu.

Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak - Przewodniczący Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry

w konkluzji protokołu posiedzenia Zespołu z dnia 3 lipca 2023 r. powiedział, że Zespół po zapoznaniu się ze złożoną dokumentacją na recenzentów proponuje:

1. dra hab. inż. Jana Kowalczyka z Zakładu Hodowli Lasu i Genetyki Drzew Leśnych, Instytutu Badawczego Leśnictwa w Sękocinie Starym,
2. dra hab. inż. Włodzimierza Buraczyka, prof. SGGW z Katedry Hodowli Lasu, Instytutu Nauk Leśnych, SGGW w Warszawie.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 51/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie wyznacza dra hab. inż. Jana Kowalczyka z Zakładu Hodowli Lasu i Genetyki Drzew Leśnych, Instytutu Badawczego Leśnictwa w Sękocinie Starym oraz dra hab. inż. Włodzimierza Buraczyka, prof. SGGW z Katedry Hodowli Lasu, Instytutu Nauk Leśnych, SGGW w Warszawie na recenzentów rozprawy doktorskiej MGR INŻ. ALEKSANDRY MŁYNARCZYK pt. : „Zmienność oraz wartość hodowlana świerka pospolitego (*Picea abies* (L.) Karst.) różnych pochodzeń i rodów w warunkach Beskidu Śląskiego”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego kandydata na recenzenta oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 6. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poprosił prof. dra hab. inż. Roberta Jankowiaka - Przewodniczącego Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry o przedstawienie protokołu posiedzenia Zespołu w sprawie powołania Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Aleksandry Młynarczyk.

W konkluzji protokołu z dnia 3 lipca 2023 r., **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – Przewodniczący w/w Zespołu** do składu Komisji Doktorskiej w w/w przewodzie doktorskim zaproponował:

1. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak- przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
3. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota
4. Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
5. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
6. Dr hab. inż. Anna Gazda, prof. URK
7. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
8. Dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK

Wyjaśnił także, że na mocy Rozporządzenia MNiSZW z dnia 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), członkami Komisji Doktorskiej są także wyznaczeni recenzenci oraz promotor.

Głosów w dyskusji nie było i przestąpiono do tajnego głosowania.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 52/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1. i ust. 2 pkt 5 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.), oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie powołuje Komisję doktorską w przewodzie doktorskim MGR INŻ. ALEKSANDRY MŁYNNARCZYK w składzie:
str. 15

1. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak- przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
3. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota
4. Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
5. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
6. Dr hab. inż. Anna Gazda, prof. URK
7. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
8. Dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego członka Komisji oddano po 15 głosów „za”.

Ad pkt 7. Informując, że w dniu 2 czerwca br. mgr inż. Katarzyna Pająk, Doktorantka w Katedrze Ekologii i Hodowli Lasu złożyła rozprawę doktorską pt. „Wpływ zagęszczenia substratu torfowego na wzrost jednorocznych sadzonek sosny zwyczajnej *Pinus sylvestris* L.i buka zwyczajnego *Fagus sylvatica* L. hodowanych w szkółce kontenerowej" wraz z pozytywną opinią promotora, prof. dra hab. inż. Stanisława Małka oraz raportem z kontroli antyplagiatowej z systemu JSA, **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne, prof. dr hab. inż. Jarosław Socha** przypomniał, że przewód doktorski został wszczęty uchwałą Rady Wydziału Leśnego nr 122/2015 z dnia 21 października 2015 roku i jest procedowany w oparciu o Ustawę z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz Ustawę z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Złożony komplet dokumentów został przesłany Zespołowi ds. Nauki i Rozwoju Kadry z prośbą o przygotowanie propozycji recenzentów.

Po tych wyjaśnieniach **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak**, w imieniu Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry, przedstawił protokół posiedzenia Zespołu z dnia 16 czerwca 2023 r. i na recenzentów zaproponował:

1. prof. dra hab. inż. Stanisława Drozdowskiego z Katedry Hodowli Lasu, SGGW w Warszawie,
2. dra hab. inż. Wojciecha Kowalkowskiego, prof. UPP z Katedry Hodowli Lasu, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednogłośnie podjęła uchwałę nr RD-NL 53/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie wyznacza prof. dra hab. inż. Stanisława Drozdowskiego z Katedry Hodowli Lasu, SGGW w Warszawie oraz dra hab. inż. Wojciecha Kowalkowskiego, prof. UPP z Katedry Hodowli Lasu, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na recenzentów rozprawy doktorskiej MGR INŻ. KATARZYNY PAJĄK pt.: „Wpływ zagęszczenia substratu torfowego na wzrost jednorocznych sadzonek sosny zwyczajnej *Pinus sylvestris* L. i buka zwyczajnego *Fagus sylvatica* L. hodowanych w szkółce kontenerowej”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady, w tym promotor. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego kandydata na recenzenta oddano po 15 głosów „za”.

Ad pkt 8. Na prośbę Przewodniczącego Rady dyscypliny nauki leśne, **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – Przewodniczący w/w Zespołu** przedstawił konkluzję protokołu z dnia 16 czerwca 2023 r., w sprawie propozycji składu Komisji Doktorskiej w w/w przewodzie doktorskim:

1. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota – przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Piotr Gruba
3. Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
4. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
5. Dr hab. inż. Anna Klamerus – Iwan, prof. URK

6. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
7. Dr hab. inż. Grzegorz Szewczyk, prof. URK
8. Dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK

Wyjaśnił także, że na mocy Rozporządzenia MNiSZW z dnia 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), członkami Komisji Doktorskiej są także wyznaczeni recenzenci oraz promotor.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 54/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1. i ust. 2 pkt 5 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.), oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie powołuje Komisję doktorską w przewodzie doktorskim MGR INŻ. KATARZYNY PAJĄK w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota – przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Piotr Gruba
3. Prof. dr hab. inż. Jerzy Schwagrzyk
4. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
5. Dr hab. inż. Anna Klamerus – Iwan, prof. URK
6. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
7. Dr hab. inż. Grzegorz Szewczyk, prof. URK
8. Dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady, w tym promotor. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego członka Komisji oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 9. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poinformował, że w dniu 15 czerwca br. mgr inż. Katarzyna Szyjka-Spyra, Doktorantka w Katedrze Bioróżnorodności Leśnej złożyła rozprawę doktorską pt. „Synurbizacja średnich i dużych ssaków na terenie miasta Krakowa” wraz z pozytywną opinią promotora, dra hab. inż. Marka Wajdzika, prof. URK oraz raportem z kontroli antyplagiatowej z systemu JSA. **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** przypomniał następnie, że przewód doktorski został wszczęty uchwałą Rady Wydziału Leśnego nr 120/2016 z dnia 18 maja 2016 roku i jest procedowany w oparciu o Ustawę z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz Ustawę z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Złożony komplet dokumentów został przesłany Zespołowi ds. Nauki i Rozwoju Kadry z prośbą o przygotowanie propozycji recenzentów.

Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak - Przewodniczący Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry przedstawił protokół Zespołu z dnia 26 czerwca 2023r., w konkluzji którego Zespół po zapoznaniu się ze złożoną dokumentacją na recenzentów zaproponował:

1. dra hab. Piotra Czyżowskiego, profesor Uczelni z Katedry Etologii Zwierząt i Łowiectwa, Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie,
2. dra hab. Roberta Kamieniarza, prof. UPP z Katedry Łowiectwa i Ochrony Lasu, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 55/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek str. 19

Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie wyznacza dra hab. Piotra Czyżowskiego, profesora Uczelni z Katedry Etologii Zwierząt i Łowiectwa, Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie oraz dra hab. Roberta Kamieniarza, prof. UPP z Katedry Łowiectwa i Ochrony Lasu, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na recenzentów rozprawy doktorskiej MGR INŻ. KATARZYNY SZYJKI – SPYRY pt.: „Synurbizacja średnich i dużych ssaków na terenie miasta Krakowa”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady oraz promotor spoza Rady dyscypliny. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 16 osób. Na każdego kandydata na recenzenta oddano 16 głosów „za”.

Ad pkt 10. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poprosił prof. dra hab. inż. Roberta Jankowiaka - Przewodniczącego Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry o przedstawienie protokołu posiedzenia Zespołu w sprawie powołania Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Katarzyny Szyjki - Spyry.

W konkluzji protokołu z dnia 16 czerwca 2023 r., **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – Przewodniczący w/w Zespołu** do składu Komisji Doktorskiej w przewodzie mgr inż. Katarzyny Szyjki - Spyry zaproponował:

1. Prof. dr hab. Jarosław Socha- przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska
3. Prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski
4. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak
5. Dr hab. inż. Piotr Bilański, prof. URK
6. Dr hab. inż. Michał Ciach, prof. URK
7. Dr hab. inż. Anna Gazda, prof. URK
8. Dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK

Wyjaśnił także, że na mocy Rozporządzenia MNiSZW z dnia 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), członkami Komisji Doktorskiej są także wyznaczeni recenzenci oraz promotor.

Głosów w dyskusji nie było i przestąpiono do tajnego głosowania.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednogłośnie podjęła uchwałę nr RD-NL 56/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1. i ust. 2 pkt 5 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.), oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie powołuje Komisję doktorską w przewodzie doktorskim MGR INŻ. KATARZYNY SZYJKI – SPYRY w składzie:

1. Prof. dr hab. Jarosław Socha- przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska
3. Prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski
4. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak
5. Dr hab. inż. Piotr Bilański, prof. URK
6. Dr hab. inż. Michał Ciach, prof. URK
7. Dr hab. inż. Anna Gazda, prof. URK
8. Dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady oraz promotor, spoza Rady dyscypliny. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 16 osób. Na każdego członka Komisji oddano po 16 głosów „za”.

Ad pkt 11. Informując, że w dniu 27 czerwca br. p. mgr inż. Adam Śmigielski, Doktorant w Katedrze Zarządzania Zasobami Leśnymi złożył rozprawę doktorską pt. „Konkurencyjne uwarunkowania przyrostu miąższości sosny zwyczajnej i świerka pospolitego” wraz z pozytywną
str. 21

opinią promotora, prof. dra hab. inż. Jarosława Sochy oraz raportem z kontroli antyplagiatowej z systemu JSA, **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** przypomniał, że przewód doktorski został wszczęty uchwałą Rady Wydziału Leśnego nr 136/2017 z dnia 15 listopada 2017 roku i jest procedowany w oparciu o Ustawę z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz Ustawę z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

Złożony komplet dokumentów został przesłany Zespołowi ds. Nauki i Rozwoju Kadry z prośbą o przygotowanie propozycji recenzentów.

Po tych wyjaśnieniach **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak**, w imieniu Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry, przedstawił protokół posiedzenia Zespołu z dnia 28 czerwca 2023 r. i na recenzentów zaproponował:

1. dr hab. Katarzynę Kaźmierczak, prof. UPP z Katedry Urządzania Lasu, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu,
2. dra hab. Karola Bronisza z Katedry Urządzania Lasu, Dendrometrii i Ekonomiki Leśnictwa, SGGW w Warszawie.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 57/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie wyznacza dr hab. inż. Katarzynę Kaźmierczak, prof. UPP z Katedry Urządzania Lasu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu oraz dra hab. Karola Bronisza z Katedry Katedra Urządzania Lasu, Dendrometrii i Ekonomiki Leśnictwa Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie na recenzentów rozprawy doktorskiej MGR-A INŻ. ADAMA ŚMIGIELSKIEGO pt.: „Konkurencyjne uwarunkowania przyrostu miąższości sosny zwyczajnej i świerka pospolitego”.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady, w tym promotor. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego kandydata na recenzenta oddano po 15 głosów „za”.

Ad pkt 12. Na prośbę Przewodniczącego Rady dyscypliny nauki leśne, **prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak – Przewodniczący w/w Zespołu** przedstawił konkluzję protokołu z dnia 28 czerwca 2023 r., w sprawie propozycji składu Komisji Doktorskiej w przewodzie mgra inż. Adama Śmigielskiego:

1. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska- przewodnicząca
2. Prof. dr hab. inż. Piotr Gruba
3. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
4. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota
5. Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
6. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
7. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
8. Dr hab. inż. Marta Szostak, prof. URK

Wyjaśnił także, że na mocy Rozporządzenia MNiSZW z dnia 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), członkami Komisji Doktorskiej są także wyznaczeni recenzenci oraz promotor.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 58/2023 o następującej treści:

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1. i ust. 2 pkt 5 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 ze zm.), w związku z art. 179 ust. 1 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.), oraz § 30 ust. 1 pkt

2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie powołuje Komisję doktorską w przewodzie doktorskim MGR-A INŻ. ADAMA ŚMIGIELSKIEGO w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska- przewodnicząca
2. Prof. dr hab. inż. Piotr Gruba
3. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
4. Prof. dr hab. inż. Jarosław Lasota
5. Prof. dr hab. inż. Jerzy Szwagrzyk
6. Dr hab. inż. Jan Banaś, prof. URK
7. Dr hab. inż. Wojciech Kraj, prof. URK
8. Dr hab. inż. Marta Szostak, prof. URK

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady, w tym promotor. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. Na każdego członka Komisji oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 13. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne – p. prof. dr hab. inż. Jarosław Socha poinformował członków Rady, że mgr inż. Arkadiusz Warczyk, Doktorant w Katedrze Inżynierii Ekologicznej i Hydrologii Leśnej złożył rozprawę doktorską pt. „Akumulacja pierwiastków śladowych związanych z ruchem drogowym w roślinach runa i warstwach drzewostanów przyległych do drogi ekspresowej” wraz z pozytywną opinią promotora, prof. dra hab. inż. Marcina Pietrzykowskiego oraz raportem z kontroli antyplagiatowej z systemu JSA oraz kompletem dokumentów określonych w Regulaminie postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w UR w Krakowie wprowadzonego w życie ZR nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm.

Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne wyjaśnił, że procedurę postępowania w tej sprawie regulują zapisy Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20 lipca 2018 r. oraz Regulamin postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w URK wprowadzonego w życie ZR nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm. Wyjaśnił także, że zgodnie z Regulaminem postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w URK -

ZR nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm., Rada dyscypliny wyznacza trzech recenzentów do oceny rozprawy doktorskiej spośród osób niebędących pracownikami Uczelni. Recenzentem może być osoba posiadająca stopień doktora habilitowanego lub tytuł profesora. Recenzenci sporządzają recenzję rozprawy doktorskiej w terminie dwóch miesięcy od dnia jej doręczenia. Następnie **Przewodniczący** poprosił Przewodniczącego w/w Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry – prof. dra hab. inż. Roberta Jankowiaka o przedstawienie protokołu posiedzenia Zespołu.

Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak - Przewodniczący w/w Zespołu w konkluzji protokołu posiedzenia Zespołu z dnia 3 lipca 2023 r. powiedział, że Zespół po zapoznaniu się ze złożoną dokumentacją na recenzentów proponuje:

1. prof. Barbarę Gworek z Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie,
2. dra hab. Rafała Kozłowskiego, prof. UJK z Instytutu Geografii i Nauk o Środowisku, Zakładu Badań Środowiska i Geoinformacji, Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach,
3. dra hab. inż. Sylwestera Grajewskiego z Katedry Inżynierii Leśnej, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Głosów w dyskusji nie było i **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** zarządził tajne głosowanie.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 59/2023 o następującej treści:

Na podstawie § 9 ust. 1 w zw. z § 17 ust. 3 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, wprowadzonego w życie Zarządzeniem Rektora nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 roku ze zm., oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie wyznacza prof. Barbarę Gworek z Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie, dra hab. Rafała Kozłowskiego, prof. UJK z Instytutu Geografii i Nauk o Środowisku z Zakładu Badań Środowiska i Geoinformacji, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach oraz dra hab. inż. Sylwestera Grajewskiego z Katedry Inżynierii Leśnej, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na recenzentów rozprawy doktorskiej MGR-A INŻ. ARKADIUSZA WARCZYKA pt.:
str. 25

„Akumulacja pierwiastków śladowych związanych z ruchem drogowym w roślinach runa i warstwach drzewostanów przyległych do drogi ekspresowej”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. W głosowaniu udział wzięło 15 osób. Na każdego z kandydatów na recenzentów oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 14. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne wyjaśnił, że zgodnie z Regulaminem postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w URK - ZR nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 r. ze zm., Rada dyscypliny może powołać Komisję Doktorską do przeprowadzenia n/w czynności w postępowaniu o nadanie stopnia doktora:

- wydawanie rekomendacji w zakresie przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do publicznej obrony,
- przeprowadzenie obrony rozprawy doktorskiej,
- wydawanie opinii w przedmiocie nadania stopnia,
- przedstawianie propozycji wyróżnienia rozprawy doktorskiej.

W skład komisji doktorskiej wchodzi: przewodniczący, czterech do sześciu członków, recenzenci rozprawy doktorskiej, promotor lub promotorzy oraz promotor pomocniczy. Członkami komisji doktorskiej mogą być nauczyciele akademicy zatrudnieni w Uczelni na stanowisku profesora lub profesora uczelni oraz nauczyciele akademicy posiadający stopień doktora habilitowanego w dziedzinie i dyscyplinie, w której przygotowana jest rozprawa doktorska, którzy zadeklarowali co najmniej 50% udział w tej dyscyplinie.

Następnie **Przewodniczący Zespołu ds. Nauki i Rozwoju Kadry – prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak** przedstawił protokół posiedzenia Zespołu w sprawie powołania Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgra inż. Arkadiusza Warczyka, w konkluzji którego Zespół do składu Komisji Doktorskiej w w/w postępowaniu zaproponował:

przewodniczący – Prof. dr hab. Piotr Gruba

członkowie:

1. Prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski
2. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
3. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska

4. Dr hab. inż. Marek Pająk, prof. URK
5. Dr hab. inż. Janusz Szewczyk, prof. URK
6. Dr hab. inż. Katarzyna Nawrot-Chorabik, prof. URK
7. Dr hab. Grzegorz Szewczyk, prof. URK

Głosów w dyskusji nie było i przestąpiono do jawnego głosowania.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednogłośnie podjęła uchwałę nr RD-NL 60/2023 o następującej treści:

Na podstawie § 10 w związku z § 17 ust. 3 Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wprowadzonego w życie Zarządzeniem Rektora nr 63/2019 z dnia 1 października 2019 roku ze zm., oraz § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie powołuje Komisję doktorską w przewodzie doktorskim MGR-A INŻ. ARKADIUSZA WARCZYKA w składzie:

1. przewodniczący – Prof. dr hab. Piotr Gruba
2. Prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski
3. Prof. dr hab. inż. Stanisław Małek
4. Prof. dr hab. inż. Ewa Błońska
5. Dr hab. inż. Marek Pająk, prof. URK
6. Dr hab. inż. Janusz Szewczyk, prof. URK
7. Dr hab. inż. Katarzyna Nawrot-Chorabik, prof. URK
8. Dr hab. Grzegorz Szewczyk, prof. URK

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. W głosowaniu udział wzięło 15 osób. Na każdego kandydata na członka Komisji oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 15. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne przypomniał, że Rada dyscypliny uchwałą nr RD-NL 25-2020/2021 r., powołała Komisję Egzaminacyjną z dyscypliny naukowej odpowiadającej tematyce rozprawy doktorskiej – leśnictwo w zakresie ekologii lasu.

Następnie **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** wyjaśnił, że w związku z otrzymanym od Kierownika Studiów Doktoranckich zaświadczeniem informującym o uzyskaniu przez mgra inż. Arkadiusza Warczyka efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK (Polskiej Ramy Kwalifikacji), nie ma potrzeby potwierdzania uzyskania efektów uczenia się w drodze egzaminu z dyscypliny odpowiadającej tematyce rozprawy doktorskiej przez w/w Komisję. Przedstawione przez Kierownika Studiów Doktoranckich zaświadczenie potwierdza spełnianie przez mgra inż. Arkadiusza Warczyka zapisów zawartych w parag. 12 ust. 1 Regulaminu nadawania stopnia doktora wdrożonego w życie ZR nr 63/2019 z dnia 1.10.2019 r.

Głosów w dyskusji nie było i przestąpiono do jawnego głosowania.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 61/2023 o następującej treści:

Na podstawie § 30 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie z dnia 28 czerwca 2021 roku (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku), w związku z art. 179 ust. 6-8 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające Ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669 ze zm.), na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie uchyla uchwałę Rady dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nr RD-NL 25-2020/2021 z dnia 11 lutego 2021 roku w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny naukowej odpowiadającej tematyce rozprawy doktorskiej – leśnictwo w zakresie ekologii lasu dla MGR-A. INŻ. ARKADIUSZA WARCZYKA.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. W głosowaniu udział wzięło 15 osób, oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 16. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poinformował, że w dniu 27 czerwca br. wpłynęło pismo prof. dra hab. inż. Zygmunta Kowalskiego – Dyrektora Szkoły Doktorskiej w sprawie wyznaczenia przez Radę dyscypliny nauki leśne promotora pomocniczego w osobie dra inż. Vahida Nasiri dla mgra inż. Reza Sarli – Doktoranta I roku Szkoły Doktorskiej przygotowującego rozprawę doktorską pt: „Assessment of the impact of weather conditions on
str. 28

forest health based on the integration of ground and space-based remote sensing datasets” w dyscyplinie nauki leśne. **Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne** wyjaśnił, że postępowanie w tej sprawie regulują zapisy paragrafu 31 ust. 2-4 i paragrafu 32 Regulaminu Szkoły Doktorskiej i poprosił **prof. dra hab. inż. Roberta Jankowiaka - Przewodniczącego w/w Zespołu** o przedstawienie opinii zespołu.

Prof. dr hab. inż. Robert Jankowiak w konkluzji protokołu posiedzenia Zespołu z dnia 3 lipca 2023 r. powiedział, że Zespół i po zapoznaniu się z wnioskiem Pana Reza Sarli skierowanym do Przewodniczącego Szkoły Doktorskiej UR w Krakowie oraz pismem Przewodniczącego Szkoły Doktorskiej UR w Krakowie do przewodniczącego Rady dyscypliny nauki leśne UR w Krakowie, po analizie dokumentacji popiera wniosek Doktoranta, aby promotorem pomocniczym w jego postępowaniu doktorskim był dr Vahid Nasiri – adiunkt w Katedrze Zarządzania Zasobami Leśnymi UR w Krakowie. Propozycja uzyskała akceptację promotora rozprawy doktorskiej Pana Reza Sarli – prof. dr hab. inż. Jarosława Sochy oraz Dyrektora Szkoły Doktorskiej UR w Krakowie – prof. dra hab. Zygmunta Kowalskiego.

Głosów w dyskusji nie było i przestąpiono do tajnego głosowania.

W głosowaniu tajnym Rada dyscypliny nauki leśne jednomyślnie podjęła uchwałę nr RD-NL 62/2023 o następującej treści:

Na podstawie § 30 ust. 1 pkt 2 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 (tekst jednolity z dnia 31 maja 2023 roku) oraz w związku z § 31 ust. 2-4, § 32 ust. 1-2 oraz § 29 Regulaminu Szkoły Doktorskiej wprowadzonego w życie Zarządzeniem Rektora nr 39/2022 z dnia 5 maja 2022 r., na wniosek Przewodniczącego Rady dyscypliny,

§ 1

Rada dyscypliny nauki leśne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wyznacza DRA INŻ. VAHIDA NASIRI na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej MGRA INŻ. REZA SARLI.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych, uprawnionych do głosowania było 15 osób. W głosowaniu udział wzięło 15 osób, oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 17. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne zapytał:

a) czy są uwagi do protokołu 4 posiedzenia Rady dyscypliny nauki leśne w roku 2023, w dniu 28 kwietnia 2023 r.

Uwag nie było i Rada dyscypliny w głosowaniu jawnym jednomyślnie zatwierdziła protokół 4 posiedzenia RDNL w roku 2023.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych na posiedzeniu było 15 osób. Oddano 15 głosów „za”.

b) czy są uwagi do protokołu 5 posiedzenia Rady dyscypliny nauki leśne w roku 2023 w dniu 2 czerwca 2023 r.

Uwag nie było i Rada dyscypliny w głosowaniu jawnym jednomyślnie zatwierdziła protokół 5 posiedzenia RDNL w roku 2023.

Do głosowania uprawnionych jest 18 członków Rady. Obecnych na posiedzeniu było 15 osób. Oddano 15 głosów „za”.

Ad pkt 18. Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne poinformował, że dr inż. Luzia Tymińska-Czabańska oraz dr inż. Paweł Hawryło, pracownicy KZZL oraz doktorant Szkoły Doktorskiej w KBL, mgr inż. Fabian Przepióra otrzymali stypendium Ministra Edukacji i Nauki.

Zabierając głos, jako recenzent zewnętrzny powołany do oceny złożonych wniosków o stypendium **dr hab. inż. Marek Wajdzik, prof. URK** powiedział, że wniosek z WL URK prezentował bardzo wysoki poziom.

Innych głosów w dyskusji nie było. **Przewodniczący Rady** podziękował wszystkim członkom Rady za udział i zakończył 6 posiedzenie Rady Dyscypliny nauki leśne w roku 2023.

Protokołował/a

Przewodniczący Rady dyscypliny nauki leśne

dr inż. Joanna Duda-Surman

prof. dr hab. inż. Jarosław Socha

Data opracowania: Kraków, dnia 15 września 2023 r.