

PROTOKÓŁ
z posiedzenia
Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku US
z dnia 10.07.2023 r.

Posiedzenie odbywało się w trybie zdalnym w aplikacji MS Teams. Głosowania przeprowadzono przy użyciu systemu głosowań Rada24. Posiedzenie prowadził Przewodniczący RN dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US.

Obecni członkowie posiedzenia zgodnie z listą obecności, na podstawie głosowania w systemie Rada24 (załącznik do oryginału protokołu).

1. Przyjęcie porządku obrad.

Przewodniczący RN zarządził głosowanie nad porządkiem obrad posiedzenia, który w głosowaniu jawnym został jednogłośnie przyjęty (porządek obrad w załączeniu).

2. Sprawy naukowe

a. Podjęcie uchwał w sprawie wyznaczenia recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Aleksandrze Golubevei

Przewodniczący przedstawił trzech kandydatów na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr Aleksandry Golubevei:

- prof. dr hab. Hanna Mazur-Marzec – Uniwersytet Gdański,
- prof. dr hab. Robert Pietrzak – Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu,
- prof. dr hab. Marcin Zieliński – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

Głos zabrał prof. Andrzej Witkowski, który pokrótce przedstawił zainteresowania naukowe kandydatów. Przewodniczący RN wyjaśnił, że zgodnie z obowiązującymi przepisami Rada Naukowa INoMiŚ musi wyznaczyć trzech recenzentów rozprawy doktorskiej mgr Aleksandry Golubevei i wobec braku dalszych głosów w dyskusji zarządził głosowania w sprawie.

Rada Naukowa w głosowaniach tajnych podjęła trzy uchwały:

- *Uchwała nr 22/2023 Rady Naukowej INoMiŚ z dnia 10 lipca 2023 r. w sprawie wyznaczenia prof. dr hab. Hanny Mazur-Marzec na recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Aleksandry Golubevei.*
- *Uchwała nr 23/2023 Rady Naukowej INoMiŚ z dnia 10 lipca 2023 r. w sprawie wyznaczenia prof. dra hab. Roberta Pietrzaka na recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Aleksandry Golubevei.*
- *Uchwała nr 24/2023 Rady Naukowej INoMiŚ z dnia 10 lipca 2023 r. w sprawie wyznaczenia prof. dra hab. Marcina Zielińskiego na recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Aleksandry Golubevei.*

b. Podjęcie uchwały w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu w zakresie nowożytnego języka obcego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauki ścisłe i przyrodnicze w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Aleksandrze Golubevei.

Przewodniczący przedstawił proponowany skład komisji egzaminacyjnej:

- przewodniczący - prof. dr hab. Wojciech Piasecki,
- egzaminator – mgr Magdalena Cypryjańska
- członek komisji – dr hab. Dominik Zawadzki

W odpowiedzi na wątpliwość wyrażoną przez prof. Witkowskiego odnośnie technicznej strony przeprowadzenia egzaminu w przypadku gdy osoba egzaminowana jest obcokrajowcem i nie zna języka polskiego, głos zabrała prof. Małgorzata Bąk, która wyjaśniła że w takiej sytuacji przewidziane są odpowiednie procedury przeprowadzania egzaminu.

Wobec braku dalszych głosów w dyskusji Przewodniczący zarządził głosowania nad zaproponowanym składem komisji. Rada Naukowa w głosowaniach tajnych poparła zgłoszone kandydatury i podjęła uchwałę w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z języka angielskiego mgr Aleksandrze Golubevei w składzie:

- 1) Prof. dr hab. Wojciech Piasecki – przewodniczący,
- 2) Mgr Magdalena Cypryjańska – egzaminator,
- 3) Dr hab. Domini Zawadzki – członek komisji.

3. Podjęcie uchwały wyrażenie opinii w sprawie wniosku Pani Marii Chornobai o przeprowadzenie postępowania nostryfikacji dyplomu ukończenia studiów za granicą

Przewodniczący oddał głos dr hab. Joannie Dudzińskiej-Nowak, prof. US, która poinformowała, że do Rektora US wpłynął wniosek Pani Marii Chornobai o nostryfikację dyplomu specjalisty na kierunku geografia. Została powołana komisja nostryfikacyjna w składzie:

1. dr hab. Joanna Dudzińska-Nowak, prof. US – przewodnicząca,
2. prof. dr hab. Ryszard K. Borówka
3. dr Małgorzata Świątek
4. dr hab. Igor Kavetskyy, prof. US

Komisja zapoznała się z przesłaną dokumentacją i w dniu 7 lipca 2023 r. przeprowadziła egzamin, w efekcie czego potwierdziła osiągnięcie przez p. Marię Chornobai efektów uczenia się wymaganych w ramach programu studiów na kierunku geografia. W imieniu komisji prof. Dudzińska-Nowak wystąpiła do RN o poparcie wniosku o uznanie i nostryfikację dyplomu p. Marii Chornobai. Na prośbę prof. Piaseckiego, prof. Dudzińska-Nowak przybliżyła sylwetkę wnioskodawczynie.

Wobec braku głosów w dyskusji Przewodniczący zarządził głosowanie w sprawie. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym jednogłośnie podjęła uchwałę pozytywnie opiniując wniosek p. Marii Chornobai o nostryfikację dyplomu.

4. Podjęcie uchwały w sprawie nauczycieli akademickich rekomendowanych do nagrody rektora z funduszu nagród dla nauczycieli akademickich w 2023 r.

Przewodniczący oddał głos prof. Wojciechowi Piaseckiemu, Przewodniczącemu instytutowej komisji ds. nagród i odznaczeń, który poinformował, o wniosku Dyrektora Instytutu o przyznanie nagrody indywidualnej II-go stopnia za osiągnięcia organizacyjne dr hab. Małgorzacie Bąk; w ramach przygotowywanych rekomendacji do nagród rektora pozostała niewykorzystana kwota, którą Dyrektor Instytutu zdecydował wykorzystać składając dodatkowy wniosek. Przewodniczący komisji ds. nagród i odznaczeń przedstawił wyniki prac komisji, która pozytywnie zaopiniowała przyznanie dr hab. Małgorzacie Bąk, prof. US nagrody organizacyjnej.

Wobec braku głosów w dyskusji Przewodniczący zarządził głosowanie w sprawie. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym większością głosów podjęła uchwałę pozytywnie opiniując kandydaturę dr hab. Małgorzaty Bąk, prof. US do nagrody organizacyjnej II-go stopnia.

5. Informacje kolegium dyrektorskiego INoMiŚ

6. Wolne wnioski

Głos zabrał Dyrektor Instytutu, który przekazał następujące informacje:

- Dyrektor przekazał, że w INoMiŚ została powołana Katedra Ekologii Środowiskowej, której kierownikiem został dr hab. Dariusz Wysocki, prof. US.
- 1 czerwca w rekrotacie miało miejsce uroczyste podpisanie umowy o współpracy pomiędzy Uniwersytetem Szczecińskim i Państwowym Instytutem Geologicznym. Umowa dotyczy realizacji wspólnych projektów badawczych i dydaktycznych oraz przewiduje odbywanie praktyk studenckich w szczecińskim oddziale PIG.
- 20 czerwca Dyrektor spotkał się z Rektorem i Prorektorem ds. Nauki. Na spotkaniu zostały poruszone sprawy kadrowe INoMiŚ oraz kwestie obowiązkowych badań lekarskich dla osób kierujących samochodem w ramach podróży służbowej. Na spotkaniu omówiono również kwestię zorganizowania ogólnopolskiej ankiety dotyczącej z zainteresowania kierunkami studiów prowadzonych w instytucie. Dyskutowano również zasady delegowania doktorantów Szkoły Doktorskiej.
- 29 czerwca odbyło się kolejne spotkanie z Rektorem i Prorektorem ds. Nauki, przy udziale trzech pracowników instytutu, na którym zostały poruszone kwestie niskich wynagrodzeń nauczycieli akademickich.
- 22 czerwca w auli Geocentrum odbyło się comiesięczne spotkanie konsultacyjne dyrektorów instytutów z władzami uczelni. Na spotkaniu Dyrektor INoMiŚ złożył postulat, aby nie organizować uroczystej promocji doktorów i doktorów habilitowanych w sali senatu, która nie jest dostosowana do dużej liczby gości. Drugi zgłoszony postulat dotyczył procedury rekrutacyjnej. Dyrektor zaproponował, aby kandydaci na studia byli informowani o decyzji o przyjęciu już po pierwszym naborze. Osoby, które nie mają zapewnienia że zostali przyjęci na studia, często rezygnują w trakcie trwania rekrutacji.
- 15 czerwca Dyrektor INoMiŚ i Kierownik Geocentrum dr Artur Skowronek uczestniczyli w spotkaniu organizowanym przez Dział Projektów, dotyczącym naboru wniosków w konkursie NCBiR w programie „Fundusze europejskie dla rozwoju społecznego 2021-2027” którego celem jest dostosowanie oferty podmiotów szkolnictwa wyższego do potrzeb rozwoju gospodarki oraz zielonej i cyfrowej transformacji.
- 29 czerwca odbyło się posiedzenie Senatu US.
- Na początku września zostanie zorganizowana tzw. Summer School; do Szczecina przyjedzie grupa studentów z China University of Geosciences.
- Ze względu na niejasny status tzw. „drapieżnych czasopism” zawieszono zostało dofinansowywanie publikacji. Do tej pory na szczeblu ministerialnym nie zapadły żadne wiążące decyzje w tej sprawie, w związku z tym Dyrektor poinformował o przywróceniu możliwości dofinansowywania z subwencji motywacyjnej publikacji w tych czasopismach. O dofinansowanie nie będą mogły wnioskować osoby, które mają na swoich kontach indywidualnych niewydane środki z lat poprzednich.
- Dyrektor poinformował o przekazaniu Kanclerzowi pisma pracowników ws. miejsc parkingowych w kampusie Mickiewicza 16-18.

- Rusza kolejna edycja program RID (Regionalna Inicjatywa Doskonałości). Dofinansowanie uzyskane w ramach tego program może zostać przeznaczone na rozwój dyscyplin naukowych. Władze uczeni zdecydowały, aby złożyć dwa wnioski w konkursie, w tym wspólny dla dyscypliny nauki biologiczne oraz nauki o Ziemi i środowisku. Nabór wniosków trwa od 1 sierpnia do 1 września br.

Głos zabrał dr Daniel Okupny Pełnomocnik Dyrektora INoMiŚ ds. procedury ewaluacyjnej, który poinformował, że nadal nie jest znana nowa lista czasopism punktowanych.

Głos zabrał dr Przemysław Dąbek, który poprosił o udostępnienie do wiadomości treści porozumienia z Państwowym Instytutem Geologicznym. Dr Dąbek poinformował również, że wniosek złożony do Ministerstwa, na dofinansowanie zorganizowania Laboratorium Geo- i Bioprospekcji uzyskał odmowną decyzję. W związku z tym dr Dąbek zwrócił się do Dyrektora z pytaniem czy w ramach przygotowywania wniosku w programie RID, może zostać uwzględniony zakup mikroskopu skaningowego. W odpowiedzi Dyrektor wyjaśnił, że z programu RID mogą być finansowane wszystkie działania mające na celu rozwój działalności badawczej, w tym infrastruktura. Dyrektor planuje powołanie zespołu który zajmie się przygotowaniem wniosku. Jeżeli chodzi o umowę z PIG, przed upowszechnieniem jej treści, Dyrektor poprosi przedstawicieli PIG od zgodę.

Głos zabrał dr Daniel Okupny który zaproponował aby w ramach przygotowywania wniosku zgłosić jak najwięcej zadań do realizacji w projekcie.

Głos zabrała dr hab. Joanna Dudzińska-Nowak, prof. US, która przekazała informacje dydaktyczne:

- W trakcie roku akademickiego udało się zmniejszyć niedobory godzin (do 250 godzin w skali całego instytutu).
- Indywidualnie pracownicy instytutu mają 1111 godzin nadgodzin.
- W związku z tym, że nie wiadomo jakie kierunki studiów zostaną uruchomione, nie można na razie planować przydziałów na przyszły rok akademicki.

Głos zabrał dr Tymoteusz Miller, który poinformował, że w związku z prowadzeniem koła naukowego z puli dziekańskiej otrzymał dodatkowe godziny i zadeklarował, że jeżeli jest taka potrzeba może przekazać nadgodziny osobom, którym brakuje godzin do wypełnienia pensum. Dr Miller wyraził również wątpliwość czy słusznie przy planowaniu przydziałów Instytut opiera się na godzinach przekazanych przez Instytut Biologii, skoro to Dziekan powinien zlecać prowadzenie zajęć. W odpowiedzi prof. Dudzińska-Nowak wyjaśniła, że godziny z puli dziekańskiej są przyznawane za realizację konkretnych działań i nie ma możliwości przekazania ich innym osobom. Przy okazji prof. Dudzińska-Nowak zaapelowała o przekazywanie na bieżąco informacji o prowadzonych przez pracowników dodatkowych działań za które mogłyby zostać przyznane godziny z puli dziekańskiej. Prof. Dudzińska-Nowak poinformowała, że najprawdopodobniej będzie możliwość złożenia wniosku do Pani Prorektor ds. Kształcenia o przeniesienie wypracowanych nadgodzin na poczet pensum w przyszłym roku akademickim. W odniesieniu do drugiego pytania prof. Dudzińska-Nowak wyjaśniła, że dziekani zatwierdzają przydziały, natomiast o rozdziale zajęć decydują zastępcy dyrektorów.

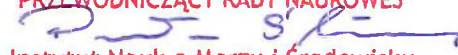
Głos zabrał dr hab. Dominik Zawadzki, który jako koordynator ds. wymiany międzynarodowej w INoMiŚ poinformował, że udało się podpisać umowę z Uniwersytetem w Madrycie i Uniwersytetem Ponta Delgada na Azorach. W trakcie finalizowania są kolejne umowy o współpracy. Dr hab. Dominik Zawadzki poprosił o zgłaszanie propozycji przedmiotów, które pracownicy mogliby prowadzić w języku angielskim dla studentów zagranicznych.

Wobec braku dalszych głosów w dyskusji Przewodniczący ogłosił zakończenie posiedzenia.

Protokół sporządziła:

Mgr Katarzyna Łagowska

dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US
PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ



Instytut Nauk o Morzu i Środowisku
Uniwersytet Szczeciński