

PROTOKÓŁ z posiedzenia

Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku US
z dnia 23.09.2021 r.

Posiedzenie Rady Naukowej odbyło się w bezpośrednim kontakcie w obecności większości członków RN (lista obecności w załączeniu).

Przed oficjalnym rozpoczęciem obrad RN Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował o zmianie miejsca pracy pracownika obsługującego posiedzenia Rady Naukowej mgr Magdaleny Klimczak. Przewodniczący podziękował Pani Klimczak za współpracę.

Następnie przechodząc do zasadniczego posiedzenia Przewodniczący Rady przedstawił porządek obrad posiedzenia. Porządek obrad w głosowaniu jawnym jednogłośnie przyjęto (porządek obrad w załączeniu).

Informacje Przewodniczącego Rady Naukowej INoMiŚ dotyczące posiedzenia Uczelnianej Rady Naukowej z dnia 9.09.2021

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, przekazał, że posiedzenie uczelnianej RN było zdominowane kwestią ostatnich uchwał w sprawie wygaśnięcia mandatów członków RN związanych z awansem na stanowiska profesorskie. Przewodniczący przyznał, że w chwili głosowania nie był świadomy, wejścia w życie zmiany statutu US, w którym nadrzędną zasadę stanowi parytet podziału liczby członków rady między dwie grupy, członków zatrudnionych na stanowisku adiunkta oraz na stanowisku profesora w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych. Przy zmianie stanowisk w obrębie tych grup obowiązkiem Rady Naukowej jest stwierdzenie tego faktu w formie uchwały. Przewodniczący RN pozostawił w indywidualnej gestii osób, które utraciły mandat dochodzenie swoich praw. Jednocześnie poinformował, że będzie dr. hab. Joannę Dudzińską-Nowak, prof. US oraz dra hab. Pawła Terefenko, prof. US zapraszał na posiedzenia RN ze statutem gości bez prawa głosu. Władze Rektorskie stoją na stanowisku, że skład RN musi być zgodny z obowiązującym prawem, żeby uniknąć możliwości podważenia uchwał podjętych przez RN.

Sprawy organizacyjne:

Podjęcie uchwał w sprawie wygaśnięcia mandatów członków Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego przedstawicieli nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych dr hab. Joanny Dudzińskiej-Nowak, prof. US oraz dr. hab. Pawła Terefenko, prof. US.

W związku z formą głosowania tajnego w sprawie podjęcia uchwał zaistniała konieczność uzupełnienia członka Komisji Skrutacyjnej. W miejsce nieobecnego dra hab. Dariusza Wysockiego, prof. US na członka Komisji Skrutacyjnej w głosowaniu jawnym jednogłośnie powołano dr. hab. Agnieszkę Szlauer-Łukaszewską, prof. US.

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, zaapelował o podjęcie uchwał w sprawie wygaśnięcia mandatów członków Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego przedstawicieli nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych dr hab. Joanny Dudzińskiej-Nowak, prof. US oraz dr. hab. Pawła Terefenko, prof. US.. Wobec

braku głosów w dyskusji przewodniczący zarządził głosowanie.

Rada Naukowa INoMiŚ w głosowaniu tajnym podjęła uchwały w sprawie wygaśnięcia mandatów członków Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego przedstawicieli nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych dr hab. Joanny Dudzińskiej-Nowak, prof. US oraz dr. hab. Pawła Terefenko, prof. US.

Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej powołania kandydatów na członków komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie.

Przewodni

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował, że zgodnie ze Statutem US Dyrektor Instytutu wskazuje czterech kandydatów na członków komisji oceniającej i poddaje te kandydatury pod opinię RN, a JM Rektor powołuje trzy z proponowanych osób w skład komisji oceniającej. Wpłynęły kandydatury prof. dra hab. Andrzeja Zawala; dr hab. Joanny Dudzińskiej-Nowak, prof. US; dra hab. inż. Andrzeja Osadczyka, prof. US oraz dra Daniela Okupnego. Przewodniczący RN oddał głos Dyrektorowi INoMiŚ.

Dyrektor INoMiŚ dr hab. inż. Andrzej Osadczyk, prof. US wyraził swoją krytyczną opinię dotyczącą terminu oceny zaznaczając, że ocena nauczycieli akademickich powinna odbyć się wcześniej, by stanowić narzędzie dyscyplinujące pracowników przed nadchodzącą ewaluacją. Dyrektor podkreślił, że ocena za lata 2019-2020 obejmuje okres pandemii i w jego ocenie jest to kuriozalne.

Wobec braku głosów w dyskusji przewodniczący zarządził głosowanie. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym pozytywnie zaopiniowała powołanie kandydatów na członków komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie. Wyniki głosowania w załączeniu.

Wytypowanie osoby (osób), która byłaby ekspertem w dyscyplinie i przygotowywałaby opinię na temat nowych i zmienianych programów studiów

Przewodniczący RN poinformował o informacji jaka wpłynęła od Dziekana WNSiP dra Andrzeja Wiśniewskiego, z prośbą o wytypowanie osoby (osób), która byłaby ekspertem w dyscyplinie i przygotowywałaby opinię na temat nowych i zmienianych programów studiów. Głos zabrała Pani dr inż. Krystyna Osadczyk informując, że na prośbę Dziekana wyraziła zgodę na rolę eksperta podczas opracowywania i zmiany istniejących programów studiów w dyscyplinie Nauk o Ziemi i środowisku. Wobec braku sprzeciwu ze strony członków RN przewodniczący przedstawił, że osobą wytypowaną przez RN INoMiŚ na eksperta w dyscyplinie Nauk o Ziemi i Środowisku jest dr inż. Krystyna Osadczyk.

Sprawy naukowe - przewody doktorskie:

Podjęcie uchwały w sprawie zmiany uchwały nr 128/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. w sprawie powołania komisji przeprowadzającej egzaminy doktorskie dla mgr Ewy Katarzyny Góreckiej:

- wyznaczenie przewodniczącego komisji doktorskich w przewodzie doktorskim mgr Ewy Katarzyny Góreckiej (w miejsce prof. Anny Cedro),

- **wyznaczenie mgr Martiny Grabowskiej na egzaminatora z języka obcego- język angielski w przewodzie doktorskim mgr Ewy Katarzyny Góreckiej (w miejsce mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik)**

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował, że w składzie komisji doktorskich dla mgr Ewy Katarzyny Góreckiej wyznaczonych uchwałą nr 128/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. należy dokonać zmiany przewodniczącego ze względu na rezygnację z pełnienia tej funkcji prof. dr hab. Anny Cedro oraz egzaminatora z języka angielskiego z powodu rezygnacji z pełnienia funkcji egzaminatora mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik, jej miejsce zajmie mgr Martina Grabowska. Przewodniczący RN zaproponował pełnienie funkcji przewodniczącego w komisjach dr. hab. Jakubowi Witkowskiemu, prof. US, który wyraził zgodę.

Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała komisje, które przeprowadzą egzaminy doktorskie mgr Ewy Katarzyny Góreckiej w zakresie:

- 1) dyscypliny podstawowej – Oceanologia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Jakub Witkowski, prof. US – przewodniczący;
 - b) prof. dr hab. Andrzej Witkowski – członek;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek;
 - d) dr hab. inż. Andrzej Osadczyk, prof. US – członek;
- 2) dyscypliny dodatkowej – Geografia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Jakub Witkowski, prof. US – przewodniczący;
 - b) dr hab. Halina Kowalewska-Kalkowska, prof. US – członek;
 - c) dr hab. Bernard Cedro – członek;
- 3) języka obcego – Język angielski, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Jakub Witkowski, prof. US – przewodniczący;
 - b) mgr Martina Grabowska – egzaminator;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek.

Podjęcie uchwały w sprawie zmiany uchwały nr 130/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. w sprawie powołania komisji przeprowadzającej egzaminy doktorskie dla mgr Marty Magdaleny Krzywdy:

- **wyznaczenie przewodniczącego komisji doktorskich w przewodzie doktorskim mgr Marty Magdaleny Krzywdy (w miejsce prof. Anny Cedro),**
- **wyznaczenie mgr Martiny Grabowskiej na egzaminatora z języka obcego- język angielski w przewodzie doktorskim mgr Marty Magdaleny Krzywdy (w miejsce mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik)**

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował, że w składzie komisji doktorskich dla mgr Marty Magdaleny Krzywdy wyznaczonych uchwałą nr 130/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. należy dokonać zmiany przewodniczącego ze względu na rezygnację z pełnienia tej funkcji prof. dr hab. Anny Cedro oraz egzaminatora z języka angielskiego z powodu rezygnacji z pełnienia funkcji egzaminatora mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik, jej miejsce zajmie mgr Martina Grabowska. Przewodniczący RN zaproponował pełnienie funkcji przewodniczącej w komisjach dr. hab. Halinie Kowalewskiej-Kalkowskiej, prof. US, która wyraziła zgodę.

Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała komisje, które przeprowadzą egzaminy doktorskie mgr Marcie Magdalenie Krzywdzie w zakresie:

- 1) dyscypliny podstawowej – Oceanologia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Halina Kowalewska-Kalkowska, prof. US – przewodnicząca;
 - b) prof. dr hab. Andrzej Witkowski – członek;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek;
 - d) dr hab. inż. Andrzej Osadczuk, prof. US – członek;
- 2) dyscypliny dodatkowej – Filozofia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Halina Kowalewska-Kalkowska, prof. US – przewodnicząca;
 - b) dr hab. Wiesław Dyk, prof. US – członek;
 - c) dr hab. Tomasz Wolski – członek;
- 3) języka obcego – Język angielski, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Halina Kowalewska-Kalkowska, prof. US – przewodnicząca;
 - b) mgr Martina Grabowska – egzaminator;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek.

Podjęcie uchwały w sprawie zmiany uchwały nr 129/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. w sprawie powołania komisji przeprowadzającej egzaminy doktorskie dla mgra Adriana Kryka:

- wyznaczenie przewodniczącego komisji doktorskich w przewodzie doktorskim mgra Adriana Kryka (w miejsce prof. Anny Cedro),
- wyznaczenie mgr Martiny Grabowskiej na egzaminatora z języka obcego- język angielski w przewodzie doktorskim mgra Adriana Kryka (w miejsce mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik).

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował, że w składzie komisji doktorskich dla mgra Adriana Kryka wyznaczonych uchwałą nr 129/2017/2018 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 13 września 2018 r. należy dokonać zmiany przewodniczącego ze względu na rezygnację z pełnienia tej funkcji prof. dr hab. Anny Cedro oraz egzaminatora z języka angielskiego z powodu rezygnacji z pełnienia funkcji egzaminatora mgr Anity Zdrojewskiej-Lichosik, jej miejsce zajmie mgr Martina Grabowska. Przewodniczący RN zaproponował pełnienie funkcji przewodniczącego w komisjach dr hab. Romanowi Markowski, prof. US, który wyraził zgodę.

Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała komisje, które przeprowadzą egzaminy doktorskie mgr. Adrianowi Krykowi w zakresie:

- 1) dyscypliny podstawowej – Oceanologia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Roman Marks, prof. US – przewodniczący;
 - b) prof. dr hab. Andrzej Witkowski – członek;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek;
 - d) dr hab. inż. Andrzej Osadczuk, prof. US – członek;
- 2) dyscypliny dodatkowej – Geografia, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Roman Marks, prof. US – przewodniczący;
 - b) dr hab. Halina Kowalewska-Kalkowska, prof. US – członek;
 - c) dr hab. Bernard Cedro, prof. US – członek;
- 3) języka obcego – Język angielski, w następującym składzie:
 - a) dr hab. Roman Marks, prof. US – przewodniczący;
 - b) mgr Martina Grabowska – egzaminator;
 - c) dr hab. Roman Marks, prof. US – członek.

Podjęcie uchwały w przedmiocie zmiany promotora w przewodzie doktorskim mgr Agnieszki Strzeleckiej

- **wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgr Agnieszki Strzeleckiej (w miejsce prof. Ryszarda K. Borówki)**

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, oznajmił, że do Sekcji ds. Nauki wpłynęły wnioski o zmianę promotora w trzech przewodach doktorskich:

- w przewodzie doktorskim mgr Agnieszki Strzeleckiej – wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w miejsce prof. Ryszarda K. Borówki;
- w przewodzie doktorskim mgr Magdaleny Kulety – wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w miejsce prof. Stanisława Musielaka;
- w przewodzie doktorskim mgra Łukasza Maciąga – wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w miejsce prof. Ryszarda Kotlińskiego.

Dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US poprosił o głos. Przewodniczący RN udzielił głosu profesorowi Osadcukowi. Dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US poinformował, że w przypadku przewodu doktorskiego mgr Agnieszki Strzeleckiej, to profesor Ryszarda Borówka zwrócił się do niego z prośbą o zastąpienie w roli promotora ze względu na podejmowaną tematykę badań. W przypadku przewodu doktorskiego mgr Magdaleny Kulety profesor Osadcuk był promotorem pomocniczym i w obecnej sytuacji, kiedy prof. Musielak jest na emeryturze jest gotowy przejąć opiekę nad doktoratem. Jeżeli chodzi o przewód doktorski mgra Łukasza Maciąga, to doktorant zwrócił się do niego o przyjęcie roli promotora. Obecny promotor, prof. dr hab. Ryszard Kotliński od 2018 roku nie jest pracownikiem US, jest na emeryturze i mieszka w Zakopanem. Kontakt doktoranta z promotorem jest utrudniony i to jest przyczyną zmiany promotora. Przewodniczący RN podziękował za wyjaśnienia i zarządził głosowanie. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgr Agnieszki Strzeleckiej.

Podjęcie uchwały w przedmiocie zmiany promotora w przewodzie doktorskim mgr Magdaleny Kulety

- **wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgr Magdaleny Kulety (w miejsce prof. Stanisława Musielaka)**

Wyjaśnienia dotyczące proponowanej zmiany promotora padły w poprzednim punkcie, w związku z tym Przewodniczący RN przeszedł od razu do głosowania. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgr Magdaleny Kulety.

Podjęcie uchwały w przedmiocie zmiany promotora w przewodzie doktorskim mgra Łukasza Maciąga

- **wyznaczenie Pana dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgra Łukasza Maciąga (w miejsce prof. Ryszarda Kotlińskiego)**

Jak w poprzednim przypadku, Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, zarządził głosowanie. Rada Naukowa w głosowaniu tajnym powołała dra hab. inż. Andrzeja Osadcuka, prof. US na promotora w przewodzie doktorskim mgra Łukasza Maciąga.

Informacje kolegium dyrektorskiego

Przewodniczący Rady dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US, poinformował, że zaprosił Panią Wicedyrektor INoMiŚ dr hab. Joannę Dudzińską-Nowak, prof. US na dzisiejsze posiedzenie RN, jednak ze względu na zaplanowane obowiązki nie skorzystała z zaproszenia.

Informacje Dyrektora INoMiŚ

Dyrektor INoMiŚ dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US poinformował, że 21.09.2021 r. w Centrum Dydaktyczno-Badawczym Nauk Przyrodniczych odbyła się konferencja „ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W WOJEWÓDZTWIE ZACHODNIOPOMORSKIM – ŚRODOWISKO, TECHNOLOGIE, SPOŁECZEŃSTWO” organizowana przez Uniwersytet Szczeciński i Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego. Konferencja miała na celu wymianę wiedzy i doświadczeń z zakresu wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz popularyzację racjonalnych sposobów ich eksploatacji zarówno w środowisku naukowym, jak i wśród pracowników instytucji zajmujących się eksploatacją i ochroną środowiska oraz jednostek samorządów terytorialnych województwa zachodniopomorskiego. Dyrektor INoMiŚ podziękował osobom zaangażowanym w organizację konferencji, przede wszystkim dr Małgorzacie Świątek oraz prof. dr hab. Annie Cedro i dr. Szymonowi Walczakiewiczowi.

Dyrektor INoMiŚ dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US oznajmił, że w najbliższym czasie będzie odbywała się ocena nauczycieli akademickich za okres 2019-2020. Pandemia zamroziła ocenę w poprzednim okresie i teraz podjęto decyzję o realizacji oceny. 7 września ukazało się zarządzenie Rektora nr 153/2021 odnośnie harmonogramu oceny nauczycieli, który Dyrektor Osadcuk odczytał. Zasady oceny ukażą się w najbliższych dniach nie będą się one znacząco różniły od tych, które określone zostały zarządzeniem Rektora nr 195/2019 z 29 listopada 2019 r. Oceniać nauczycieli będzie komisja oceniająca powołana przez Rektora, do której kandydatów dziś RN rekomendowała. Komisja dokona oceny działalności badawczej, dydaktycznej i organizacyjnej nauczycieli akademickich zatrudnionych w instytucie.

Dyrektor INoMiŚ dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US poinformował, że dr hab. Małgorzata Bąk z dniem 01.10.2021 awansuje na stanowisko profesora US i w związku z tym straci mandat w Radzie Naukowej INoMiŚ. Na kolejnym posiedzeniu RN trzeba będzie podjąć uchwałę o wygaśnięciu mandatu i będą ogłoszone wybory uzupełniające do RN.

Profesor Osadcuk przekazał, że nadal nie ma informacji odnośnie zwiększenia kwoty subwencji przyznanej INoMiŚ na obecny rok.

Dyrektor INoMiŚ poinformował, że Pan Rektor US wyraził zgodę na nadanie auli w Geocentrum imienia byłego Rektora US, prof. dra hab. Edwarda Włodarczyka i prawdopodobnie jeszcze w październiku odbędzie się specjalna sesja Senatu US poświęcona odsłonięciu tablicy pamiątkowej, która zawiśnie przy wejściu do auli. Dyrektor odczytał tekst, który znajdzie się na tej tablicy.

Dyrektor Instytutu przekazał informację, że w związku ze zmianą miejsca pracy mgr Magdaleny Klimczak traci on pracownika do obsługi sekretariatu INoMiŚ, obecnie jeszcze nie wiadomo kto zostanie zatrudniony w to miejsce do Sekcji ds. Nauki. Profesor Osadcuk podziękował mgr Magdalenie Klimczak za owocną współpracę.

Dyrektor INoMiŚ dr hab. inż. Andrzej Osadcuk, prof. US oznajmił, że system SEDN, mający między innymi optymalizować dorobek publikacyjny pracowników jeszcze tego nie robi, jeszcze w październiku funkcja ta ma działać, w związku z tym Dyrektor zaapelował, aby

pracownicy zwrócili szczególną uwagę, czy uwzględniano w SEDN najlepsze publikacje.

Informacje Pełnomocnika Dyrektora INoMiŚ ds. ewaluacji

Pełnomocnik Dyrektora INoMiŚ ds. ewaluacji dr Daniel Okupny poinformował, że na obecną chwilę w systemie SEDN nadal nie są widoczne patenty ani punktacja za publikacje. Oczekiwana jest aktualizacja systemu.

Wolne wnioski

Dr Małgorzata Świątek poinformowała, że dysponuje nowym roll-upem promocyjnym INoMiŚ oraz ulotkami reklamowymi Instytutu do wykorzystania przez pracowników w akcjach promocyjnych. Dyrektor dodał, że zamierza zakupić jeszcze dwa takie roll-upy do każdego budynku INoMiŚ.

Dr Świątek oznajmiła, że przy okazji organizacji wspomnianej wcześniej konferencji firma IKEA zwróciła się z propozycją współpracy w ramach organizowanych działalności promując się jako firma wspierająca proekologiczne rozwiązania.

Jako koordynator na kierunku Geografia, który podlega ocenie Polskiej Komisji Akredytacyjnej dr Małgorzata Świątek poprosiła o współpracę w przygotowaniu sylabusów wymaganych przez Komisję Akredytacyjną. Pani dr inż. Krystyna Osadczuk uzupełniła, że podobna sytuacja dotyczy kierunku Geologia, który również został wytypowany do oceny.

Dyrektor Instytutu uzupełniając informacje dotyczące dydaktyki poinformował, że zostały uruchomione trzy kierunki studiów pierwszego stopnia: Geografia, Geologia i Oceanografia oraz Geologia drugiego stopnia, nie została uruchomiona Geografia drugiego stopnia. Dyrekcja Instytutu podjęła kroki w celu uruchomienia tego kierunku, jednak na obecną chwilę ostateczna decyzja jeszcze nie zapadła. Problemem jest to, że absolwenci studiów pierwszego stopnia ze względu na pandemię nie zdążyli obronić prac licencjackich. Nowy kierunek Eksploatacja zasobów naturalnych niestety nie został uruchomiony. Przewodniczący RN wyraził obawę, że brak godzin dydaktycznych może skutkować uszczupleniem kadry naukowej, co z kolei będzie stanowić zagrożenie strategii rozwoju instytutu. Dyrektor potwierdził te obawy, agumentując, że mamy tylko dwóch asystentów, coraz więcej profesorów wkracza w wiek emerytalny, brakuje hydrogeologa i geologa inżynierskiego. Instytut się starzeje i nie widać perspektyw poprawy na przyszłość.

Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej w dniu 15.07.2021 r.

W związku z brakiem uwag do protokołu z posiedzenia RN z dnia 15.07.2021 r. Przewodniczący RN zarządził głosowanie jawne, w którym protokół został jednogłośnie przyjęty.

Posiedzenie Rady Naukowej zakończono.

Protokół sporządziła:

mgr Magdalena Klimczak

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US