

**Protokół**  
**z posiedzenia Rady Wydziału Elektrycznego**  
**z dnia 11 października 2018r. – część ogólna**

**Proponowany porządek posiedzenia:**

1. Przyjęcie programu posiedzenia Rady Wydziału
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału z dnia 20.09.2018r.
3. Zaopiniowanie wniosków o stypendia Ministra dla studentów i doktorantów (*ref. prof. K. Górecki*)
4. Sprawozdanie z działalności Wydziałowej Komisji ds. Jakości Kształcenia (*ref. prof. M. Hartman*)
5. Zaopiniowanie wniosków o wyróżnienie absolwentów (*ref. dr W. Citko*)
6. Informacja z ostatniego posiedzenia Senatu (*ref. dr K. Korcz*)
7. Sprawy różne i wolne wnioski

Na początku posiedzenia Rady Wydziału Elektrycznego, Dziekan prof. K. Górecki wręczył List Gratulacyjny absolwentom Wydziału Elektrycznego mgr inż. Adrianowi Adamowi Abrahamowi oraz mgr inż. Mateuszowi Jakubowi Dziubie.

**Ad. 1**

Porządek posiedzenia Rady Wydziału został przyjęty jednomyślnie.

**Ad. 2**

Protokół z posiedzenia w dniu 20.09.2018r. Rada Wydziału Elektrycznego przyjęła jednomyślnie.

**Ad. 3**

Dziekan prof. K. Górecki przedstawił do zaopiniowania przez Radę Wydziału Elektrycznego wniosek mgr inż. Sylwii Wnuczko o stypendium Ministra za wybitne osiągnięcia dla studentów na rok akademicki 2018/2019.

Osiągnięcia mgr. inż. Sylwii Wnuczko na studiach niestacjonarnych drugiego stopnia są następujące:

- Osiągnięcia naukowe:
  - 1 artykuł na konferencji krajowej
- Osiągnięcia sportowe:
  - Drugie miejsce w Mistrzostwach Polski Seniorek w hokeju na lodzie w sezonie 2015/2016;
  - Drugie miejsce w Mistrzostwach Polski Seniorek w hokeju na lodzie w sezonie 2016/2017.

Dziekan prof. K. Górecki zapytał czy ktoś chciałby zadać jakieś pytanie lub przedstawić komentarz w tej sprawie.

Głos zabrał prof. J. Mizeraczyk zadając pytanie: „Czy studentka gra w drużynie senierek?”

W odpowiedzi Dziekan prof. K. powiedział, że każdy sportowiec, który bierze udział w zawodach otwartych liczy się jako senior.

Prof. K. Górecki zaproponował głosowanie w sprawie poparcia wniosku o stypendium Ministra za wybitne osiągnięcia dla studentów dla p. Sylwii Wnuczko.

#### Wyniki głosowania:

uprawnionych:	33
obecnych:	26
głosów za:	24
przeciwnych:	2
wstrzymujących się:	0

**Rada Wydziału poparła wniosek o stypendium Ministra za wybitne osiągnięcia dla studentki Sylwii Wnuczko.**

#### Ad. 4

Dziekan prof. K. Górecki poprosił prof. M. Hartmana o zreferowanie sprawozdania Wydziałowej Komisji ds. Jakości Kształcenia (WKJK).

Prof. M. Hartman poinformował, że Wydziałowa Komisja ds. Jakości Kształcenia, której jest przewodniczącym ma 10 członków, w skład której wchodzi: dr inż. Damian Bisewski, dr inż. Krzysztof Kamiński, dr inż. Andrzej Łuksza, dr inż. Romuald Maśnicki, dr inż. Adam Muc, dr inż. Beata Pałczyńska, dr inż. Ryszard Studański, dr inż. Karol Korcz, przedstawiciel doktorantów - mgr inż. Joanna Szelągowska oraz przedstawiciel studentów - Paweł Drawski przy czym dr inż. Beata Pałczyńska i dr inż. Krzysztof Kamiński zaprzestali pracy w komisji zmieniając pracodawcę.

Podsumowaniem prac Komisji w roku akademickim 2017-2018 są poniższe informacje oraz wnioski i zalecenia w odniesieniu do zadań WKJK określonych w Zarządzenia nr 2 Rektora AMG z dnia 21.01.2013.

W roku akademickim 2017-2018 Komisja odbyła 5 posiedzeń (w październiku oraz grudniu 2017r., w lutym, kwietniu oraz w czerwcu 2018r.), podczas których tematem było między innymi:

- Przedstawienie Harmonogramu pracy WKJK Wydziału Elektrycznego na rok akademicki 2017-2018 i przydział zadań poszczególnym członkom komisji;

- Analiza zbiorczych wyników badań ankietowych przeprowadzonych na Wydziale dotyczących oceny nauczyciela akademickiego przez studentów w zakresie wypełniania przez niego obowiązków dydaktycznych;

- Analiza i ocena poziomu naukowego Wydziału, w szczególności w zakresie obszaru/obszarów wiedzy związanych z prowadzonym kształceniem oraz analiza posiadanej przez Wydział infrastruktury dydaktycznej i naukowej, zasobów materialnych i polityki finansowej;

- Monitorowanie i okresowe przeglądy programów kształcenia, w tym analiza dostosowania efektów kształcenia uzyskanych w procesie kształcenia na studiach I i II stopnia na poszczególnych kierunkach oraz studiach podyplomowych do potrzeb rynku pracy;

- Analiza wyników przeprowadzonych egzaminów i innych form sprawdzania efektów kształcenia osiągniętych przez studenta oraz ocena i doskonalenie funkcjonowania systemu informacyjnego Wydziału w tym powszechnego dostępu do informacji o zakładanych efektach kształcenia na danym kierunku oraz metodzie oceny efektów kształcenia i kryteriach zaliczenia przedmiotów.

Na zakończenie prof. M. Hartman przedstawił propozycję działań mających na celu podnoszenie jakości kształcenia na Wydziale, doskonalenie programu kształcenia i monitorowanie realizacji tych działań.

*Szczegółowe sprawozdanie zostało dołączone do protokołu.*

Prof. K. Górecki zapytał, czy ktoś chce zabrać głos w tej sprawie. Głosów nie było.

#### Ad. 5

Głos zabrał Prodziekan dr inż. W. Citko, który przedstawił wniosek o wyróżnienie Listem Gratulacyjnym przez Dziekana Wydziału Elektrycznego absolwenta studiów o kierunku: Technologie Kosmiczne i Satelitarne - mgr. inż. Marka Iwanowskiego. Kandydat uzyskał wysoką średnią ocen ze studiów, bardzo dobrą ocenę z pracy dyplomowej oraz bardzo dobrą ocenę na egzaminie dyplomowym.

Promotorem pracy magisterskiej pt. „Projekt komputera pokładowego, wykorzystującego system GNSS do zastosowania w ciągniku rolniczym” był dr inż. Mostefa Mohamed - Seghir.

Prof. K. Górecki dodał, że jest to pierwszy absolwent kierunku studiów Technologie Kosmiczne i Satelitarne i możemy być dumni, że jeden cykl studiów udało się nam zakończyć. Dziekan K. Górecki poparł przedstawiony wniosek, jednocześnie zapytał, czy ktoś chce zabrać głos w tej sprawie. Głosów nie było.

Prof. K. Górecki zaproponował głosowanie w sprawie poparcie wniosku.

#### Wyniki głosowania:

uprawnionych:	33
obecnych:	25
głosów za:	25
przeciwnych:	0
wstrzymujących się:	0

**Rada Wydziału jednogłośnie poparła wniosek o wyróżnienie mgr. inż. Marka Iwanowskiego Listem Gratulacyjnym Dziekana WE.**

Prodziekan dr inż. W. Citko przedstawił wniosek o wyróżnienie Listem Gratulacyjnym przez Dziekana Wydziału Elektrycznego absolwentkę mgr inż. Iwonę Markowską. Kandydatka uzyskała wysoką średnią ocen ze studiów, bardzo dobrą ocenę z pracy dyplomowej oraz bardzo dobrą ocenę na egzaminie dyplomowym.

Promotorem pracy magisterskiej pt. „Analiza porównawcza możliwości techniczno-operacyjnych satelitarnych systemów identyfikacji i śledzenia statków” był dr inż. Karol Korcz.

Prof. K. Górecki poparł przedstawiony wniosek, jednocześnie zaproponował głosowanie niejawne.

Wyniki głosowania:

uprawnionych:	33
obecnych:	25
głosów za:	24
przeciwnych:	1
wstrzymujących się:	0

**Rada Wydziału poparła wniosek o wyróżnienie mgr. inż. Iwony Markowskiej Listem Gratulacyjnym Dziekana WE.**

Ad.6

Dr K. Korcz przedstawił sprawy omawiane na nadzwyczajnym posiedzeniu Senatu Uniwersytetu Morskiego, które odbyło się 27.09.2018 roku.

- Na wrześniowym posiedzeniu, omawiano sprawy, które dotyczyły:
- podjęcia uchwały zmieniającej uchwałę nr 304/XV Senatu Akademii Morskiej w Gdyni z dnia 26.11.2015 r. w sprawie zatwierdzenia składu Komisji Wyborczej Akademii na kadencję 2016-2020;
  - przyjęcia uchwały w sprawie wyrażenia opinii w przedmiocie zatrudnienia Pana Filipa Malaty na stanowisku Kanclerza Uniwersytetu Morskiego w Gdyni;
  - podjęcia uchwały w sprawie uchwalenia wzoru sztandaru Uniwersytetu Morskiego w Gdyni;
  - podjęcia uchwały w sprawie zmian w Statucie Uniwersytetu Morskiego w Gdyni;
  - podjęcia uchwały w sprawie zmiany wzoru dyplomu doktora, doktora habilitowanego oraz świadectwa ukończenia studiów podyplomowych w Uniwersytecie Morskim w Gdyni;
  - przyjęcia uchwały zmieniającej uchwałę nr 63/XVI Senatu Akademii Morskiej w Gdyni z dnia 30.03.2017 r. w sprawie zatwierdzenia składu doraźnej Senackiej Komisji ds. Statutu na kadencję 2016-2020;

- przyjęcia Ramowego Planu posiedzeń Senatu Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w roku akademickim 2018/2019;
- informacji na temat nowej polityki bezpieczeństwa Uniwersytetu Morskiego w Gdyni.

Dziekan prof. K. Górecki zapytał czy ktoś chciałby coś jeszcze uzupełnić?

Nikt nie zabrał głosu.

#### Ad.7

Prof. K. Górecki zapytał, czy ktoś chce zabrać głos w sprawach różnych i wolnych wnioskach. Głosów nie było.

W dalszej części Dziekan prof. K. Górecki przedstawił bieżące sprawy.

Prof. K. Górecki poinformował, że z końcem września br. ze składu Rady Wydziału Elektrycznego odeszło dwoje członków: dr hab. inż. Daniel Wojciechowski oraz dr inż. Beata Pałczyńska. Pomimo zaistniałej sytuacji zachowane zostały ustawowe relacje ilościowe między poszczególnymi grupami pracowników, studentów i doktorantów reprezentowanymi w Radzie Wydziału. Dlatego zaproponował zachowanie obecnego składu Rady Wydziału i nieprzeprowadzanie wyborów uzupełniających.

Następnie Dziekan poinformował, że w związku ze słabym naborem na studia II stopnia na kierunku Elektronika i telekomunikacja, który miał miejsce na wiosnę br. postanowił powołać zespół, który powinien przeanalizować programy studiów II stopnia na tym kierunku. Zespół ten powinien przedstawić Radzie Wydziału w terminie do dnia 6.12.2018r. propozycje zmian, które powinny zachęcić absolwentów studiów I stopnia do podjęcia nauki na studiach magisterskich.

Przewodniczącym Komisji jest dr inż. Wiesław Cítko, natomiast na członków komisji powołano:

- dr inż. Krzysztofa Januszewskiego,
- dr inż. Dorotę Rabczuk,
- dr inż. Andrzeja Łukszę,
- dr inż. Damiana Bisewskiego,
- dr inż. Jacka Dąbrowskiego,
- dr inż. Kalinę Detkę,
- dr inż. Przemysława Ptaka.

Prof. K. Górecki zapytał, czy ktoś chce zabrać głos w tej sprawie.

Głos zabrał prof. T. Tarasiuk, który zaproponował uzupełnienie składu Komisji o studenta, potencjalnego kandydata na studia. Dziekan przyjął propozycję prof. T. Tarasiuka i poprosił przedstawiciela studentów – p. Arkadiusza Grelika o wytypowanie odpowiedniego kandydata spośród studentów, który dołączy do składu Komisji;

Kolejną informację jaką przekazał prof. K. Górecki dotyczyła widniejącego na stronie uczelni logo HR EXCELLENCE IN RESEARCH dla Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Dziekan dodał, że

jest to certyfikat przyznany Uniwersytetowi, a przyznane logo potwierdza odpowiednie warunki pracy pracowników naukowo-badawczych w Naszej Uczelni. Reprezentantem Wydziału Elektrycznego w komisji, która przygotowała stosowny wniosek był dr inż. Piotr Jankowski.

Dziekan prof. K. Górecki podziękował członkom RWE za liczny udział w Inauguracji Roku Akademickiego 2018/2019 na Wydziale Elektrycznym w dniu 5 października 2018 roku.

Następnie Dziekan przedstawił kilka spraw organizacyjnych dot.:

- terminu złożenia proponowanych tematów prac inżynierskich dla studentów studiów stacjonarnych oraz prac dyplomowych dla studentów studiów niestacjonarnych z grupy B (do 30 listopada 2018r.):
- zwrotu protokołów do dziekanatu;
- projektu SezAM – listy obecności;
- oceny okresowej dla nauczycieli akademickich (do 31 października 2018 roku).

Prof. K. Górecki poinformował, że w związku z wdrożeniem Ustawy 2.0 zostanie zorganizowane spotkanie z pracownikami Wydziału Elektrycznego w dniu 23 października 2018r. o godzinie 10.00.

Kolejna informacja, jaką przekazał prof. K. Górecki dotyczyła terminu publicznej obrony pracy doktorskiej mgr inż. Anny Miller, która została ustalona na dzień 15 listopada 2018 roku na godzinę 10.15.

Na koniec Dziekan zaprosił wszystkich na następne posiedzenie Rady, które odbędzie się 22 listopada 2018r.

Na tym protokół zakończono

Protokołowała: mgr Beata Barzowska