



Protokół

32. w kadencji 2016-2020 posiedzenia Senatu PG, które odbyło się 24 października 2018 r.

Porządek obrad senatu:

Lista obecności w załączeniu.

Porządek obrad senatu:

1. Gratulacje dla:

- a) prof. dr hab. Nelly Daszkiewicz (WZiE) z okazji otrzymania tytułu profesora nauk ekonomicznych,
- b) prof. dr hab. Krystyny Gomółki, prof. zw. PG (WZiE) z okazji otrzymania tytułu profesora nauk społecznych oraz zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG,
- c) prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Giaro, prof. zw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG,
- d) prof. dr. hab. inż. Włodzimierza Zieniutycza, prof. zw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG,
- e) dr hab. inż. arch. Izabeli Mironowicz, prof. nadzw. PG (WA) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- f) dr. hab. inż. Daniela Wojciechowskiego, prof. nadzw. PG (WEiA) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- g) dr. hab. inż. Marka Bloka, prof. nadzw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- h) dr. hab. inż. Jana Daciuka, prof. nadzw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- i) dr. hab. inż. Waldemara Jendernalika, prof. nadzw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- j) dr. hab. Mariusza Mroza, prof. nadzw. PG (WETI) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- k) dr. hab. inż. Waldemara Magdy, prof. nadzw. PG (WILiŚ) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- l) dr. hab. inż. Dariusza Fydrycha, prof. nadzw. PG (WM) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- m) dr hab. Agaty Lisińskiej-Czekaj, prof. nadzw. PG (WM) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- n) dr. hab. inż. Jana Wajsa, prof. nadzw. PG (WM) z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG,
- o) dr hab. inż. Justyny Kucińskiej-Lipki (WCh) z okazji nadania przez Radę Wydziału Chemicznego stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk chemicznych,

- p) dr hab. inż. Justyny Łuczak (WCh) z okazji nadania przez Radę Wydziału Chemicznego stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - q) dr hab. inż. Doroty Martysiak-Żurowskiej (WCh) z okazji nadania przez Radę Wydziału Nauki o Żywności Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk rolniczych,
 - r) dr hab. inż. Marty Wanarskiej (WCh) z okazji nadania przez Radę Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności Politechniki Łódzkiej stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - s) dr. hab. inż. Roberta Piotrowskiego (WEiA) z okazji nadania przez Radę Wydziału Elektrotechniki i Automatyki stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - t) dr hab. inż. Kamili Żelechowskiej (WFTiMS) z okazji nadania przez Radę Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - u) dr. hab. inż. Artura Janowskiego (WILiŚ) z okazji nadania przez Radę Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - v) dr hab. inż. Agnieszki Ossowskiej (WM) z okazji nadania przez Radę Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych,
 - w) prof. dr hab. inż. arch. Lucyny Nyki, prof. zw. PG, dziekan WA, z okazji przyznania przez Polską Komisję Akredytacyjną wyróżniającej oceny za kształcenie na kierunku *Architektura* prowadzonym na Wydziale Architektury na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim,
 - x) prof. dr. hab. inż. Waldemara Kamrata, prof. zw. PG (WEiA) z okazji otrzymania Złotego Krzyża Zasługi w działalności na rzecz rozwoju energetyki polskiej.
2. Podjęcie uchwały w sprawie sposobu powołania pierwszej rady Politechniki Gdańskiej – referował prof. Jacek Namieśnik, rektor.
 3. Omówienie wyników rekrutacji na studia w roku akademickim 2018/2019 – referował prof. Marek Dzida, prorektor ds. kształcenia i dydaktyki.
 4. Informacja o akredytacji EUA – referował prof. Piotr Dominiak, prorektor ds. internacjonalizacji i innowacji.
 5. Informacja o stanie prac związanych z wdrożeniem Ustawy 2.0 na Politechnice Gdańskiej – referował prof. Jacek Namieśnik, rektor.
 6. Zatwierdzenie protokołu posiedzenia Senatu PG z 19 września 2018 r.
 7. Sprawy bieżące i wolne wnioski.

Rektor, prof. Jacek Namieśnik powitał zebranych na 32. posiedzeniu Senatu PG w kadencji 2016-2020.

Prof. Janusz Nieznański zwrócił uwagę, że zgodnie z art. 174 ust. 2 ustawy wprowadzającej Ustawę 2.0 uprawnienia jednostek organizacyjnych do nadawania stopni przechodzą na uczelnie. Zgodnie ze stanowiskiem przewodniczącego sekcji nauk technicznych CK, prof. R. Barlika ten zapis obowiązuje w sposób bezwzględny i dotyczy również postępowań jeszcze nie zakończonych. Prof. R. Barlik sugeruje, że jednostki organizacyjne powinny uzyskać od uczelni – rektora lub senatu – delegacje do prowadzenia tych postępowań.

Prof. J. Nieznański powiedział, że w trybie pilnym Politechnika Gdańska powinna zająć stanowisko, które doprowadzi do upoważnienia rad wydziałów do prowadzenia takich postępowań.

Prof. Lucyna Nyka zauważyła, że uczelnia powinna uzyskać w tej sprawie opinię prawną i podkreśliła, że nie należy wykonywać nieprzemyślanych ruchów.

Rektor powitał nowowybranych członków Senatu PG: dr hab. inż. Anetę Łuczkiwicz, prof. nadzw. PG z Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska, przedstawiciela nauczycieli akademickich – profesorów i doktorów habilitowanych, dr inż. Ewę Mazurek-Krasodomską oraz dr Magdalenę Popowską z Wydziału Zarządzania i Ekonomii, przedstawicieli nauczycieli nie będących profesorami i doktorami habilitowanymi oraz mgr inż. Bartosza Trawińskiego, przedstawiciela Samorządu Doktorantów PG. Poinformował, że w posiedzeniach senatu będzie również uczestniczył prof. Romuald Szymkiewicz, przewodniczący Senackiej Komisji Statutowej.

Ad. p. 1a)

Rektor wręczył prof. dr hab. Nelly Daszkiewicz (WZiE) gratulacje z okazji otrzymania tytułu profesora nauk ekonomicznych.

Ad. p. 1b)

Rektor wręczył prof. dr hab. Krystynie Gomółce, prof. zw. PG (WZiE) gratulacje z okazji otrzymania tytułu profesora nauk społecznych oraz zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG.

Ad. p. 1c)

Rektor wręczył prof. dr hab. inż. Krzysztofowi Giaro, prof. zw. PG (WETI) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG.

Ad. p. 1d)

Rektor wręczył prof. dr hab. inż. Włodzimierzowi Zieniutyczowi, prof. zw. PG (WETI) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora zwyczajnego PG.

Ad. p. 1e)

Rektor wręczył dr hab. inż. arch. Izabeli Mironowicz, prof. nadzw. PG (WA) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1f)

Rektor wręczył dr hab. inż. arch. Danielowi Wojciechowskiemu, prof. nadzw. PG (WEiA) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1g)

Rektor wręczył dr hab. inż. Markowi Blokowi, prof. nadzw. PG (WETI), gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1h)

Rektor wręczył dr hab. inż. Janowi Daciukowi, prof. nadzw. PG (WETI) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1i)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Waldemarowi Jendernalikowi, prof. nadzw. PG (WETI) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1j)

Rektor wręczył dr. hab. Mariuszowi Mrozowi, prof. nadzw. PG (WETI) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1k)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Waldemarowi Magdzie, prof. nadzw. PG (WILiŚ) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1l)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Dariuszowi Fydrychowi, prof. nadzw. PG (WM) gratulacje z okazji zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG.

Ad. p. 1m)

Dr hab. Agata Lisińska-Czekaj, prof. nadzw. PG (WM) była nieobecna na posiedzeniu Senatu PG.

Ad. p. 1n)

Dr hab. inż. Jan Wajs, prof. nadzw. PG (WM) był nieobecny na posiedzeniu Senatu PG.

Ad. p. 1o)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Justynie Kucińskiej-Lipce (WCh) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Chemicznego stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk chemicznych.

Ad. p. 1p)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Justynie Łuczak (WCh) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Chemicznego stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych.

Ad. p. 1q)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Dorocie Martysiak-Żurowskiej (WCh) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Nauki o Żywności Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk rolniczych.

Ad. p. 1r)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Marcie Wanarskiej (WCh) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności Politechniki Łódzkiej stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych.

Ad. p. 1s)

Rektor wręczył dr. hab. inż. Robertowi Piotrowskiemu (WEiA) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Elektrotechniki i Automatyki stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych.

Ad. p. 1t)

Rektor wręczył dr hab. inż. Kamili Żelechowskiej (WFTIMS) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych.

Ad. p. 1u)

Dr hab. inż. Artur Janowski (WiliŚ) był nieobecny na posiedzenie Senatu PG.

Ad. p. 1v)

Rektor wręczył dr hab. inż. Agnieszce Ossowskiej (WM) gratulacje z okazji nadania przez Radę Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych.

Ad. p. 1w)

Rektor wręczył prof. dr hab. inż. arch. Lucynie Nyce, prof. zw. PG, dziekan Wydziału Architektury, gratulacje z okazji przyznania przez Polską Komisję Akredytacyjną wyróżniającej oceny za kształcenie na kierunku *Architektura* prowadzonym na Wydziale Architektury na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim.

Ad. p. 1x)

Rektor wręczył prof. dr hab. inż. Waldemarowi Kamratowi, prof. zw. PG (WEiA) gratulacje z okazji otrzymania Złotego Krzyża Zasługi w działalności na rzecz rozwoju energetyki polskiej.

Ad. p. 2

Rektor przedstawił projekt uchwały w sprawie sposobu powołania pierwszej rady Politechniki Gdańskiej.

Prof. Antoni Taraszkiewicz przypomniał, że Ustawa 2.0 dopuszcza, żeby skład rady uczelni liczył do 9 osób. Zaproponował, żeby na Politechnice Gdańskiej rada składała się z 9 osób i większość w niej powinni mieć pracownicy uczelni, żeby w ten sposób dać tamę opinii, że powołanie rady oddaje władzę na uczelni osobom spoza niej.

Prof. A. Taraszkiewicz, po otrzymaniu odpowiedzi, że ustawa nie dopuszcza możliwości, żeby większość w niej mieli pracownicy uczelni, powiedział, że odczuwa żal, że ustawa ma taki kształt. Zwrócił uwagę, że w przypadku rozbieżności zdań w radzie pomiędzy pracownikami uczelni a osobami z zewnątrz, to decydujący głos będzie miał przewodniczący samorządu studentów.

Prof. Krzysztof Goczyła zgłosił dwie uwagi do projektu uchwały i do załącznika. Powiedział, że w tekście projektu uchwały należy zapisać „sposób powołania”, a w załączniku nr 1 do uchwały, w pkt 4.7 należy dopisać słowa „za kandydatem”. Punkt ten otrzymałby zapis: „Przez bezwzględną większość głosów należy rozumieć, że została za kandydatem oddana liczba głosów co najmniej o jeden większa od sumy pozostałych ważnie oddanych głosów (przeciw i wstrzymujących się).

Rektor powiedział, że przyjmuje poprawki.

Prof. K. Goczyła odniósł się do wypowiedzi prof. A. Taraszkiewicza i zwrócił uwagę, że w ustawie kompetencje rady uczelni zostały mocno ograniczone.

Prof. Romuald Szymkiewicz zwrócił uwagę, że w materiałach, które otrzymała Senacka Komisja Statutowa, dotyczące spraw, które powinien regulować statut, została przedstawiona sugestia, żeby członków rady zgłaszała grupa członków senatu, składająca się np. z 20% członków.

Rektor zaproponował, żeby zachować przedstawioną propozycję wyboru pierwszej rady uczelni.

Rektor postawił pod głosowanie projekt uchwały w sprawie sposobu powołania pierwszej rady Politechniki Gdańskiej.

Senat PG przyjął uchwałę w sprawie sposobu powołania pierwszej rady Politechniki Gdańskiej.

Wyniki głosowania:

uprawnionych do głosowania:	45
liczba obecnych:	37
głosów „tak”:	37
głosów „nie”:	0
„wstrzymujący się”:	0

Uchwała nr 205/2018/XXIV w załączeniu

Ad. p. 3

Prof. Marek Dzida omówił wyniki rekrutacji na studia w roku akademickim 2018/2019.

Prof. M. Dzida podziękował komisjom rekrutacyjnym, wydziałowym i centralnym oraz pracownikom Działu Kształcenia za wykonaną pracę.

Prof. K. Goczyła zwrócił uwagę, że w niektórych zestawieniach tabelarycznych w przedstawionym raporcie, podobnie jak w zeszłym roku, znowu nie ma kierunku *Inżynieria danych*.

Prof. M. Dzida odpowiedział, że sprawdzi zestawienia i zapewnił, że raport z rekrutacji na semestr zimowy 2018/2019 zostanie uzupełniony i przesłany członkom senatu.

Prof. K. Goczyła dodał, że bardzo uważnie przestudiował raport i zwrócił uwagę na dane dotyczące popularności kierunków pod względem liczby zgłoszeń kandydatów. Zauważył, że na niektóre kierunki była bardzo mała liczba kandydatów, od kilku do kilkunastu osób. Zapytał, czy uczelnię stać na utrzymanie takich kierunków, gdyż na nich będą studiowały osoby, dla których te kierunki nie były kierunkami pierwszego wyboru.

Prof. M. Dzida przypomniał, że w terminie do końca grudnia uczelnia musi przygotować zasady przyjęcia studentów na studia w kolejnym roku akademickim. Również do końca grudnia należy przypisać kierunki studiów do poszczególnych dyscyplin.

Rektor dodał, że kierunki studiów są tworzone na wniosek rad wydziałów.

Ad. p. 4

Prof. Piotr Dominiak przedstawił informacje o akredytacji EUA.

Dr Magdalena Popowska zapytała, jak długo Politechnika Gdańska może posługiwać się logo EUA, oraz czy uczelnia ma czas na odniesienie się do raportu i kto będzie przygotowywał odpowiedź.

Prof. P. Dominiak odpowiedział, że Politechnika Gdańska będzie się posługiwała logo EUA przez 5 lat. Raport wpłynął uczelnię na przełomie sierpnia i września i nie wniesiono do niego uwag. W przeciwieństwie do innych organizacji akredytujących, komisja akredytacyjna EUA nie oczekiwała, że uczelnia odniesie do raportu w sposób sformalizowany, natomiast za rok komisje na uczelni będą musiały przygotować raport poewaluacyjny.

Prof. Krzysztof Leja powiedział, że ten raport jest bardzo ważny. Zwrócił uwagę, że w raporcie zalecono zwiększenie roli interesariuszy zewnętrznych na uczelni. Prof. K. Leja zauważył, że w tym celu można wykorzystać radę uczelni.

Prof. M. Dzida odniósł się do uwagi z raportu EUA, że studentów powinno się więcej informować o sprawach możliwości pracy w samorządzie studentów oraz innych organizacjach i powiedział, że zarówno dziekani, jak i samorząd informują studentów o możliwości współpracy. Odnosząc się do wyjazdów w ramach Erasmusu i problemów z przepisywaniem punktów ECTS, potwierdził, że jest to bolączka uczelni, gdyż na wielu wydziałach studenci mają problemy z zaliczaniem przez dziekana punktów ECTS na studia w ramach Erasmusu. Wyraził opinię, że jest to spowodowane tym, że umowy o wyjeździe podpisują pełnomocnicy ds. Erasmusu, którzy nie konsultują ich z dziekanami.

Prof. J. Nieznański nawiązał do zarzutu komisji akredytacyjnej EUA o niewystarczającej różnorodności, jeżeli chodzi o podział nauczycieli na polskich i zagranicznych i zapytał, czy jeszcze pojawiły się zarzuty o małej różnorodności np. stosunku kobiet do mężczyzn.

Prof. P. Dominiak odpowiedział, że w raporcie nie był poruszany problem płci. Podstawowy jest zarzut, że większość pracowników Politechniki Gdańskiej została wykształcona na naszej uczelni. Liczba osób wykształconych na innych uczelniach jest minimalna.

Prof. Lucyna Nyka zgodziła się z tezą, że nauczycielami akademickimi na uczelni są głównie absolwenci Politechniki Gdańskiej. Dodała, że można temu zaradzić wprowadzając uregulowanie, że wydziały mogą rekrutować pracowników poprzez strony międzynarodowe, na których ogłoszenie wisi przez miesiąc.

Prof. P. Dominiak powiedział, że będzie zobowiązany, jeżeli dziekani zamieszczą ogłoszenie o pracę poprzez ResearchGate, gdyż uczelnia płaci abonament za korzystanie z tej strony. Koszty ogłoszeń są wysokie, ale im więcej ogłoszeń, tym niższy ich jednostkowy koszt. Zwrócił uwagę, że o takich możliwościach wielokrotnie byli informowani dziekani, ale korzystanie z nich jest minimalne.

Inż. Łukasz Rusańczyk zauważył, że w świadomości ogółu studentów temat udziału jako interesariuszy uczelni jest bardzo niski. Poinformował, że samorząd podejmuje szereg zadań, żeby rozpowszechnić wiedzę na ten temat wśród studentów, ale jest to bardzo trudne wyzwanie.

Prof. P. Dominiak przyznał, że taka działalność jest bardzo trudna.

Prof. Michał Wasilczuk powiedział, że nie wiedział o możliwości zamieszczania ogłoszeń o pracę na ResearchGate. Zapytał, czy umieszczanie takich ogłoszeń jest trudne oraz czy wydział otrzyma urzędowe informacje potrzebne do zamieszczenia takiego ogłoszenia.

Rektor powiedział, że na spotkaniach z dziekanami informował o możliwościach korzystania ze strony ResearchGate. Przypomniał, że kierownik Działu Międzynarodowej Współpracy Akademickiej na posiedzeniu senatu również o nich informowała.

Ad. p. 5

Rektor zaprezentował informacje o stanie prac związanych z wdrożeniem Ustawy 2.0 na Politechnice Gdańskiej. Powiedział, że zostały wysłane MNiSW kolejne pytania i wątpliwości dotyczące projektów rozporządzeń w sprawie podziału środków finansowych i ewaluacji. Również zostaną one przedstawione na najbliższym posiedzeniu KRPUT.

Poinformował, że odbyło się już pierwsze posiedzenie Senackiej Komisji Statutowej z udziałem władz uczelni. Odbyło się również pierwsze spotkanie Komisji ds. Szkoły Doktorskiej. Zostali

powołani pełnomocnicy ds. dyscyplin naukowych oraz pełnomocnik ds. utworzenia Szkoły Biznesu Politechniki Gdańskiej.

Trwają prace nad połączeniem Wydziałów Oceanotechniki i Okrętownictwa oraz Mechanicznego. Rada Wydziału Mechanicznego już podjęła uchwałę w sprawie połączenia wydziałów. Dodał, że był już na posiedzeniu Rad Wydziałów: Mechanicznego, Oceanotechniki i Okrętownictwa oraz Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki. Zadeklarował, że chętnie przyjmie zaproszenia na posiedzenia rad pozostałych wydziałów.

W zakładce Ustawa 2.0 na stronie głównej uczelni zostało uruchomione forum dyskusyjne – rektor zachęcił do zadawania pytań i wyrażania opinii.

Mgr inż. Bartosz Trawiński postawił wniosek o włączenie przedstawiciela samorządu doktorantów w skład Komisji ds. Szkoły Doktorskiej.

Rektor poprosił o zgłoszenie przedstawiciela SDPG do Komisji ds. Szkoły Doktorskiej.

Prof. Krzysztof Wilde powiedział, że zakładka Ustawa 2.0 na stronie Politechniki Gdańskiej została zauważona w środowisku naukowym i pogratulował pomysł.

Rektor dodał, że zewnętrzne środowisko naukowe ma pozytywną opinię o jakości i formie organizacji tej zakładki.

Prof. L. Nyka dodała, że doszła do niej informacja, że rektor Politechniki Warszawskiej polecił swoim dziekanom czytanie zakładki Ustawa 2.0 na stronie PG.

Prof. J. Nieznański powrócił do kwestii ewentualnego upoważnienia rad wydziałów do prowadzenia postępowań, które są w toku lub zostaną wszczęte. Wyraził opinię, że być może wystarczy ustne upoważnienie przez rektora rad wydziałów, które posiadają uprawnienia do nadawania stopni.

Rektor powiedział, że upoważnia ustnie rady wydziałów, które mają uprawnienia, do prowadzenia postępowań o nadanie stopni naukowych. Dodał, że jutro będzie uczestniczył w posiedzeniu KRPUT-u, gdzie na pewno na ten temat będzie dyskusja, a po powrocie przekaże upoważnienia na piśmie.

Prof. Jerzy Wtorek dodał, że nie przejmowałby się prywatną opinią prof. R. Barlika, gdyż już kilka razy zawiódł się na jego ocenach. Poprosił o wyjaśnienie sprawy prowadzenia postępowań i o niepodejmowanie pochopnych decyzji.

Prof. J. Wtorek dodał, że oczekuje na najbliższym posiedzeniu senatu od Senackiej Komisji Statutowej poinformowania o zasadach jej pracy i harmonogramie.

Prof. W. Sadowski zaapelował, żeby Senacka Komisja Statutowa przedstawiła koncepcyjne rozwiązania, które będą zamieszczone w poszczególnych działach statutu. Powiedział, że chciałby uniknąć sytuacji, że zespół przedstawi projekt statutu w maju i nie będzie możliwości przeanalizować koncepcyjnych rozwiązań.

Prof. P. Dominiak odpowiedział, że komisja statutowa będzie kierowała się kalendarium przygotowanym przez radców prawnych oraz własnym harmonogramem prac. Propozycje komisji będą poddawane do publicznej dyskusji. Dodał, że najpilniejszą sprawą jest zorganizowanie szkoły doktorskiej, której należy ułożyć regulamin, zanim zostanie uchwalony statut.

Prof. R. Szymkiewicz powiedział, że komisja zamierza, po opracowaniu poszczególnych rozdziałów i osiągnięciu konsensusu, upubliczniać projekty. Dodał, że na posiedzeniu senatu,

w miarę postępu prac nad statutem, będzie zdawał relacje z prac komisji. Podkreślił, że komisja nie dysponuje gotowymi rozwiązaniami i będzie konsultowała swoje projekty.

Prof. K. Leja nawiązał do wypowiedzi prof. J. Nieznańskiego i powiedział, że jest w posiadaniu pisma podpisanego przez przewodniczącego Centralnej Komisji, w którym zapisano, że osoba, która składa wniosek habilitacyjny i wskazała uczelnię i wydział, popełniła błąd formalny. Należy wskazać jedynie uczelnię. Zaapelował do rektora, żeby poruszył tę sprawę na posiedzeniu KRPUT.

Rektor powiedział, że na Politechnice Gdańskiej wniosek habilitacyjny zostanie skierowany do prorektora ds. nauki, prof. J. Smulko, który po konsultacji ze składającym wniosek, przekaże go do właściwej rady wydziału.

Ad. p. 6

Senat Politechniki Gdańskiej zatwierdził protokół z 30. w kadencji 2016-2020 posiedzenia Senatu PG, które odbyło się 19 września 2018 r.

Wyniki głosowania:

uprawnionych do głosowania:	45
liczba obecnych:	40
głosów „tak”:	40
głosów „nie”:	0
„wstrzymujący się”:	0

Uchwała nr 206/2018/XXIV w załączeniu.

Ad. p. 7

Rektor poinformował, że kolejne robocze posiedzenie Senatu PG odbędzie się 14 listopada 2018 r.

Rektor podziękował za dyskusję i zamknął obrady.

Zredagowała i opracowała:

mgr Justyna Stefaniak