

Protokół Nr I
z posiedzenia Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej
w dniu 26 września 2012 r.

Obecni – wg listy stanowiącej Załącznik Nr 1.

Obrady otworzył **JMR**, który serdecznie powitał przybyłych na I, w kadencji 2012–2016, posiedzenie Senatu, a następnie:

- 1) poprosił Senatorów aby w związku z tym, iż jest to pierwsze posiedzenie Senatu w tym składzie, zechcieli po zakończeniu obrad przebrać się w togi i wyjść przed budynek rektoratu w celu zrobienia pamiątkowego zdjęcia;
- 2) przypomniał o obowiązujących zasadach pracy Senatu – na stronach intranetowych PP działa Serwis Senatu (senat.put.poznan.pl) gdzie po zalogowaniu każdy Senator znajdzie materiały niezbędne do pracy; zaproszenia na poszczególne posiedzenia wysyłane są tylko w wersji elektronicznej, a wszystkie załączniki dostępne są na stronach Serwisu; Senatorowie zgłaszają ewentualne nieobecności do Biura Rektora. Następnie przedstawił wszystkich członków tego szacownego gremium;
- 3) zapytał o uwagi do zaproponowanego porządku obrad.

Senat – nie wnosi uwag i przystępuje do realizacji porządku obrad zgodnie z przyjętym harmonogramem – Załącznik Nr 2.

1. Sprawy osobowe

Wniosek
o zatrudnienie prof. dra hab. inż. Krzysztofa Zawirskiego
na stanowisko profesora zwyczajnego

Syntetyczne dane o Kandydacie zawiera Załącznik Nr 3.

prof. dr hab. inż. K. Skowronek
Dziekan Wydziału Elektrycznego

Dziekan przedstawił sylwetkę Kandydata, przebieg Jego pracy zawodowej, dorobek naukowy, dydaktyczny, organizatorski oraz w zakresie kształcenia kadry. Na recenzenta dorobku powołano prof. dr hab. inż. Włodzimierza Koczare z Politechniki Warszawskiej. Kończąc wypowiedź poprosił o pozytywne zaopiniowanie kandydatury prof. K. Zawirskiego na stanowisko profesora zwyczajnego PP.

prof. R. Nawrowski – przedstawił pozytywne stanowisko Senackiej Komisji w przedmiotowej sprawie, a następnie poprosił o poparcie wniosku.

prof. A. Iskra – wyraził swoje poparcie dla wniosku.

Komisja Skrutacyjna:

- dr Jacek Gruszka
- dr inż. Adam Kadziński
- dr inż. Jan Lamperski

Senat - wyniki głosowania w formie tajnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 48
głosów negatywnych	- 1
głosów wstrzymujących się	- 0
głosów nieważnych	- 0

Wniosek

o zatrudnienie dr. hab. inż. Michała Kulki na stanowisko profesora nadzwyczajnego na okres pierwszych pięciu lat

Syntetyczne dane o Kandydacie zawiera Załącznik Nr 4.

dr hab. inż. R. Staniek, prof. nadzw. PP

Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania

Pan Dziekan przedstawił sylwetkę Kandydata, przebieg Jego pracy zawodowej, dorobek naukowy, dydaktyczny, organizatorski oraz w zakresie kształcenia kadry. Kończąc wypowiedź poprosił o pozytywne zaopiniowanie wniosku.

prof. R. Nawrowski – przedstawił pozytywne stanowisko Senackiej Komisji w przedmiotowej sprawie i poprosił o poparcie wniosku.

Senat - wyniki głosowania w formie tajnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 48 osób
głosów pozytywnych	- 48
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0
głosów nieważnych	- 0

Wniosek

o zatrudnienie dr hab. inż. Agnieszki Merkisz-Guranowskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego na okres pierwszych pięciu lat

Syntetyczne dane o Kandydacie zawiera Załącznik Nr 5.

dr hab. inż. F. Tomaszewski, prof. nadzw. PP

Dziekan Wydziału Maszyn Roboczych i Transportu

Pan Dziekan przedstawił sylwetkę Kandydata, przebieg Jego pracy zawodowej, dorobek naukowy, dydaktyczny, organizatorski oraz w zakresie kształcenia kadry. Kończąc wypowiedź poprosił o pozytywne zaopiniowanie wniosku.

prof. R. Nawrowski – przedstawił pozytywne stanowisko Senackiej Komisji w przedmiotowej sprawie i poprosił o poparcie wniosku.

Senat - wyniki głosowania w formie tajnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 47 osób
głosów pozytywnych	- 46
głosów negatywnych	- 1
głosów wstrzymujących się	- 0
głosów nieważnych	- 0

Wniosek

o zatrudnienie dr. hab. inż. Tomasza Stręka na stanowisko profesora nadzwyczajnego na okres pierwszych pięciu lat

Syntetyczne dane o Kandydacie zawiera Załącznik Nr 6.

dr hab. inż. R. Staniek, prof. nadzw. PP

Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania

Pan Dziekan przedstawił sylwetkę Kandydata, przebieg Jego pracy zawodowej, dorobek naukowy, dydaktyczny, organizatorski oraz w zakresie kształcenia kadry. Kończąc wypowiedź poprosił o pozytywne zaopiniowanie wniosku.

prof. R. Nawrowski – przedstawił pozytywne stanowisko Senackiej Komisji w przedmiotowej sprawie i poprosił o poparcie wniosku.

prof. B. Maruszewski – wyraził swoje poparcie dla wniosku.

Senat - wyniki głosowania w formie tajnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 48 osób
głosów pozytywnych	- 48
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0
głosów nieważnych	- 0

2. Wniosek o nadanie tytułu doktora honoris causa Politechniki Poznańskiej prof. dr. inż. Januszowi Rajskiemu

JMR – przypomniał, iż na posiedzeniu w dniu 15 lutego 2012 roku Senat wszczął postępowanie w sprawie nadania tytułu doktora honoris causa Politechniki Poznańskiej prof. Januszowi Rajskiemu. Zgodnie z obowiązującą procedurą, Uczelnia nasza zwróciła się o opinie w tej sprawie do Senatów Akademii Górniczo-Hutniczej oraz Politechnik Gdańskiej i Warszawskiej. Wszystkie trzy Senaty poparły wniosek. Następnie odczytał fragmenty nadesłanych recenzji w pełni popierających inicjatywę podjętą przez PP – Załączniki Nr 7, 8 i 9. Kończąc wypowiedź poprosił Senatorów o głosowanie w przedmiotowej sprawie.

prof. K. Wesołowski – przedstawił zebrany krótkie uzupełnienie informacji dot. działalności naukowej Kandydata do tytułu doktora honoris causa.

prof. J. Węglarz – zwrócił uwagę, że oprócz licznych osiągnięć naukowych prof. J. Rajska ma również istotne wdrożenia praktyczne. Profesor prowadzi rozległą współpracę z uczelniami polskimi w tym z Politechniką Poznańską.

prof. K. Skowronek – wyraził swoje poparcie dla wniosku.

Senat – wyniki głosowania w formie tajnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0
głosów nieważnych	- 0

Senat Akademicki Politechniki Poznańskiej nadał tytuł doktora honoris causa Politechniki Poznańskiej prof. dr. inż. Januszowi Rajskiemu, co stanowi treść Uchwały Nr 1/2012-2016 – Załącznik Nr 10.

3. Propozycja ramowego programu posiedzeń Senatu w roku akademickim 2012/2013

JMR – przypomniał, iż Senatorowie mogli zapoznać się z propozycją ramowego programu posiedzeń na rok akademicki 2012/2013 – Załącznik Nr 11, który zamieszczony jest na stronach Serwisu Senatu. Zapytał o uwagi do wspomnianego dokumentu.

Senat – nie zgłosił żadnych uwag i przystąpił do głosowania.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – zatwierdził ramowy program posiedzeń Senatu na rok akademicki 2012/2013 – Załącznik Nr 12.

4. Powołanie Komisji Senackich

JMR – przypomniał, iż Senatorom została przedstawiona propozycja składu komisji, które zgodnie ze Statutem PP powinien wybrać Senat – Załącznik Nr 13. Zapytał o uwagi do przedstawionych propozycji.

Senat – nie wnosi uwag do przedstawionej propozycji składu Komisji Senackich.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej *en block*:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49

głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – zatwierdził propozycję składów Komisji Senackich – Załącznik Nr 14.

5. Informacja o rekrutacji

dr hab. J. Goc, prof. nadzw. PP, prorektor ds. kształcenia (R₁) – omówił przebieg rekrutacji na rok akademicki 2012/2013 – Załącznik Nr 15. Zwrócił uwagę na kwestie:

- ogólnej liczby kandydatów przyjętych na Uczelnię oraz wypełnienia tzw. limitów rekrutacyjnych (przekroczenie limitów o 10%);
- udział kobiet w ogólnej liczbie przyjętych na studia w PP;
- liczby odwołań od decyzji Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych.

Senat – przyjął do wiadomości informację z przebiegu rekrutacji na Politechnice Poznańskiej.

6. Sprawy bieżące

JMR – poinformował, iż Rektor Politechniki Wrocławskiej zwrócił się do Senatu Politechniki Poznańskiej z prośbą o przygotowanie opinii i poparcie wniosku o nadanie tytułu doktora honoris causa tej Uczelni prof. Jurijowi Bobało z Politechniki Lwowskiej. Zaproponował, aby opinię w tej sprawie przygotował prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – powierzył prof. dr. hab. inż. K. Wesołowskiemu przygotowanie opinii o dorobku naukowym prof. Jurija Bobało.

JMR – poprosił o wyrażenie zgody na zawarcie umowy z Ministerstwem Szkolnictwa Wyższego Sri Lanki.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – wyraził zgodę na zawarcie umowy z podmiotem zagranicznym, co stanowi treść Uchwały Nr 2/2012-2016 – Załącznik Nr 16.

JMR – poprosił o wyrażenie zgody na zawarcie umowy z Tajwańskim Uniwersytetem Cheng Kung.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – wyraził zgodę na zawarcie umowy z podmiotem zagranicznym, co stanowi treść Uchwały Nr 3/2012-2016 – Załącznik Nr 17.

JMR – poprosił Senat o wyrażenie zgody na zakup przez Instytut Technologii Mechanicznej (WBMiZ) systemu termowizji aktywnej o wartości około 0,6 mln PLN. Zakup zostanie sfinansowany ze środków Funduszu Rozwoju Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – wyraził zgodę na zakup przez Instytut Technologii Mechanicznej systemu termowizji aktywnej, co stanowi treść Uchwały Nr 4/2012-2016 – Załącznik Nr 18.

JMR – poprosił Senat o wyrażenie zgody na zakup przez Instytut Mechaniki Stosowanej (WBMiZ) systemu optoelektronicznego do kompleksowej analizy biochemicznej o wartości około 0,7 mln PLN. Zakup zostanie sfinansowany ze środków Funduszu Rozwoju Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania.

Senat - wyniki głosowania w formie jawnej:

uprawnionych do głosowania	- 56 osób
obecnych uprawnionych	- 49 osób
głosów pozytywnych	- 49
głosów negatywnych	- 0
głosów wstrzymujących się	- 0

Senat – wyraził zgodę na zakup przez Instytut Mechaniki Stosowanej (WBMiZ) systemu optoelektronicznego do kompleksowej analizy biochemicznej, co stanowi treść Uchwały Nr 5/2012-2016 – Załącznik Nr 19.

JMR – poinformował, iż

- 2 listopada br. jest dniem wolnym od pracy na zasadzie pobrania urlopu lub odpracowania w sobotę 17 listopada;
- 24 grudnia br. (Wigilia Bożego Narodzenia) jest w Uczelni dniem wolnym od pracy;
- 28 września br. po raz kolejny odbędzie się „Noc Naukowców” na terenie PP;
- 10 października br. o godzinie 11: 00 w Centrum Wykładowo-Konferencyjnym PP rozpocznie się uroczysta inauguracja roku akademickiego natomiast 24 października br. odbędzie się szkolenie z zakresu dyscypliny finansów publicznych.

mgr M. Furgał, Dyrektor Biblioteki PP – zapytała czy ogłoszenie dni 2 listopada i 24 grudnia dniami wolnymi oznacza, że również Biblioteka będzie mogła być zamknięta?

JMR – w odpowiedzi zaznaczył, że tak również Biblioteka w te dni będzie nieczynna.

mgr B. Dopierała, Kwestor PP – poinformowała, iż niepokój budzi fakt niskiego wykorzystania środków na działalność statutową.

prof. J. Jasiczak – poprosił o wyjaśnienie w najbliższym czasie zasad rozliczeń finansowych pomiędzy instytucjami w przypadku świadczenia wzajemnie usług badawczych.

dr hab. inż. R. Staniek, prof. nadzw. PP – zapytał o zasady i możliwości opłacania pracowników technicznych z innych źródeł aniżeli działalność statutowa.

mgr B. Dopierała, Kwestor PP – poinformowała, iż zasady finansowania grup pracowniczych zależą tylko i wyłącznie od danej jednostki z zachowaniem logiki przeznaczenia środków.

7. Interpelacje

Nie zgłoszono.

Protokołowała:

mgr Katarzyna Poszeleżna