

Protokół z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Biologii US, 24.10.2019, godz. 12.00

W dniu 24.10.2019 r. odbyło się posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Biologii US, na którym było obecnych 12 członków (lista obecności w załączeniu). Przewodnicząca RN, Pani dr hab. Lidia Skuza, prof. US, na wstępie przedstawiła porządek obrad, który, przy braku uwag zebranych, został przyjęty jednomyślnie.

Następnie udzielono głosu Panu dr hab. Robertowi Czerniawskiemu, prof. US, pełniącemu obowiązki Dyrektora Instytutu Biologii US, który na wstępie swojej wypowiedzi wskazał na Zarządzenie Rektora US nr 157/2019 z dnia 18 października 2019 r. w sprawie struktury organizacyjnej Instytutu Biologii (zał.). W drodze zarządzania wyodrębniono w strukturze stanowisko zastępcy dyrektora oraz utworzono Katedrę Hydrobiologii. Wspomniał również, iż dyrektor posiada uprawnienia do tworzenia zespołów badawczych o charakterze wewnątrz instytutowym.

Następnie Pan prof. R. Czerniawski przekazał informacje z obrad Senatu US z dn. 24.10. (godz.9.00). W pierwszej kolejności wskazał na pracowników Instytutu Biologii powołanych do stałych komisji senackich (Uchwała Senatu US nr 123/2019, zał.): prof. dr hab. Agnieszka Popiela (Komisja ds. Budżetu i Finansów, członkini), dr hab. Lidia Skuza, prof. US (Komisja ds. Nagród i Odznaczeń, przewodnicząca) oraz dr hab. Agnieszka Grinn-Gofroń, prof. US (Komisja ds. Współpracy Międzynarodowej, członkini). Podczas obrad Senatu US przedstawiono również projekt zarządzenia Rektora dotyczącego kompleksowej okresowej oceny nauczycieli akademickich przeprowadzanej w US, nad którego zapisami rozwinęła się dyskusja i skierowano wiele zapytań. Pan prof. Czerniawski poprosił zebranych na Radzie Naukowej o pisemne przekazywanie do niego uwag dotyczących ww. projektu oceny, której pierwsza edycja odbędzie się w 2. kwartale 2021 r.

W dalszej wypowiedzi Pan prof. R. Czerniawski nawiązał do prezentacji dr Ł. Woźniaka, który przedstawił Senatorom US analizę wysokości subwencji „rok do roku” (2019 - 2020). Z uwagi na znaczące zmniejszenie środków finansowych zalecił on m.in. starania o wyższą subwencję „studencką” (większa rekrutacja na studia).

W kolejnej części posiedzenia Pani prof. L. Skuza przedstawiła informacje o kompetencjach i zadaniach Rady Naukowej, przygotowane na podstawie Statutu US 2019 oraz przepisów wprowadzających Statut US 2019 (załączniki do uchwał nr 58/2019 i 59/2019 Senatu US z dnia 30 maja 2019 r. - wyciąg z dokumentów w załączeniu). Według ww. źródeł do jednych z najważniejszych zadań Rady Naukowej należy wydawanie opinii, w formie uchwały, we wszystkich sprawach wskazanych statutem lub innymi aktami wewnętrznymi Uniwersytetu. Rada Naukowa Instytutu Biologii jest również „organem Uniwersytetu o właściwości szczególnej, właściwym w sprawach prowadzenia postępowania o nadanie stopnia naukowego oraz wydania decyzji administracyjnej w sprawie nadania albo odmowy nadania stopnia naukowego”. Zebrani zgłosili pytania dotyczące „starych” i „nowych” procedur postępowania o nadanie stopnia naukowego; w dyskusji wskazano bezwzględnie przypisanie dorobku naukowego promotora do dyscypliny, w której następuje promocja.

Następnym punktem zebrania był wybór wiceprzewodniczącego Rady Naukowej IB US. Na wstępie Pani prof. L. Skuza przekazała zebranych, iż według przepisów obowiązujących na uczelni nie ma obowiązku wskazania dodatkowej osoby funkcyjnej w Radzie, jednak z uwagi na ilość obowiązków związanych z działalnością Rady prosi o zgodę na wybór wiceprzewodniczącego. Obecni na posiedzeniu członkowie udzielili zgody jednogłośnie. Przewodnicząca zgłosiła kandydaturę Pani dr hab. Beaty Hukowskiej-Szematowicz, prof. US., która potwierdziła chęć kandydowania. Z uwagi na pełnienie przez kandydatkę funkcji przewodniczącej w stałej Komisji Skrutacyjnej przy RN IB, na wniosek Pani prof. L. Skuzy zebrani jednomyślnie zagłosowali za Panią dr Martą Cholewą jako osobą tymczasowo

uzupełniającą skład Komisji. Po stwierdzeniu quorum przeprowadzono głosowanie w trybie tajnym nad kandydaturą na funkcję wiceprzewodniczącego Rady Naukowej IB US, w wyniku którego wybrano Panią dr hab. Beatę Hukowską- Szematowicz, prof. US (protokół z głosowania w załączeniu). Wobec dokonanego wyboru, kończącego udział Pani prof. B. Hukowskiej-Szematowicz w Komisji Skrutacyjnej, Przewodnicząca RN zgłosiła wniosek o przeprowadzenie wyboru uzupełniającego do Komisji Skrutacyjnej na następnym posiedzeniu RN, co zostało jednogłośnie przyjęte przez zebranych.

Następnie przedstawiono składy osobowe zespołów ds. kierunków studiów (listy w załączeniu).

W kolejnym punkcie Przewodnicząca RN przedstawiła do zaopiniowania wnioski p.o. Dyrektora IB zawierający propozycję zespołu ds. dyscypliny Nauki Biologiczne działającego przy Szkole Doktorskiej US w składzie:

- dr hab. Robert Czerniawski, prof. US – p.o.Dyrektor Instytutu Biologii US,
- prof. dr hab. Agnieszka Popiela,
- prof. dr hab. Jolanta Tarasiuk,
- dr hab. Agnieszka Grinn-Gofroń, prof. US,
- dr hab. Marianna Soroka, prof. US, (pismo z dn. 14.10.2019 r. w załączeniu).

Na wniosek Przewodniczącej RN zebrani głosowali w trybie jawnym i jednogłośnie wyrazili pozytywną opinię w drodze uchwały (nr 4/2019, w załączeniu).

Po głosowaniu, w ramach wolnych wniosków, Przewodnicząca RN udzieliła głosu Panu prof. R. Czerniawskiemu. Przekazał on informacje zawarte w piśmie Kanclerza US dotyczące podziału odpowiedzialności materialnej za infrastrukturę uczelni, z komentarzem odnoszącym się do Instytutu Biologii US; udzielił również odpowiedzi na pytania zebranych oraz przedstawił osobistą opinię na temat infrastruktury wykorzystywanej wspólnie z innymi jednostkami organizacyjnymi US.

W dalszej części swojej wypowiedzi Pan prof. R. Czerniawski nawiązał do organizacji pracy pracowników Instytutu zatrudnionych na stanowiskach technicznych i badawczo-technicznych; przyznał, iż w rozmowach padały stwierdzenia o pracy w warunkach silnego stresu psychicznego, prowokującej do myślenia o rozwiązaniu stosunku pracy. Są to informacje bardzo ważne, zwłaszcza w świetle opracowania Rzecznika Praw Obywatelskich o mobbingu na uczelniach wyższych. Pan prof. R. Czerniawski zaapelował do zebranych o namawianie pracowników wspomnianej grupy zatrudnienia do awansu zawodowego w dyscyplinie naukowej oraz przypomniał, iż w obecnej strukturze organizacyjnej Instytutu pracownicy techniczni i badawczo-techniczni pozostają w bezpośredniej dyspozycji Dyrektora IB, który deleguje pracowników do prac w zespołach badawczych.

Pan prof. R. Czerniawski potwierdził kontynuację prac nad regulaminem prac badawczych, który jest obecnie w fazie konsultacji z pracownikami Instytutu; projekt ma być gotowy w listopadzie br.

Wśród dyskusji i wolnych wniosków kończących posiedzenie Rady Naukowej poruszono problematykę m.in.: organizacji bieżących i przyszłych kierunków studiów, w tym kwestie zatrudnienia, kosztochłonności, wyników ostatniej rekrutacji, specjalności o profilu dydaktycznym i prowadzonych w jęz. angielskim jako oferty dydaktycznej dla studentów np. z Chin; promocji programu Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA) wśród pracowników i studentów IB. W nawiązaniu do dyskusji Pan prof. R. Czerniawski zaapelował o działania wzmacniające współpracę międzynarodową: wyjazdy studyjne oraz ekspedycje badawcze.

Po stwierdzeniu wypełnienia porządku obrad Przewodnicząca Rady Naukowej Instytutu Biologii, dr hab. Lidia Skuza, prof. US, podziękowała członkom Rady Naukowej Instytutu Biologii za obecność i zamknęła posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Biologii.

Protokołowała:



Przewodnicząca Rady Naukowej Instytutu Biologii:

