

PROTOKÓŁ NR 10/2021
z posiedzenia Senatu Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
w dniu 26 listopada 2021 roku

Obecni:

dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK	Rektor
prof. dr hab. inż. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz	Prorektor ds. Nauki
prof. dr hab. inż. Andrzej Lepiarczyk	Prorektor ds. Ogólnych
prof. dr hab. inż. Andrzej Sechman	Prorektor ds. Współpracy z Zagranicą
dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK	Prorektor ds. Kształcenia
dr hab. inż. Andrzej Krasnodębski, prof. URK	przedst. naucz. akad. WR-E
dr hab. inż. Tomasz Zaleski, prof. URK	przedst. naucz. akad. WR-E
prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski	przedst. naucz. akad. WL, Dziekan
prof. dr hab. inż. Jarosław Socha	przedst. naucz. akad. WL, Koord. Dysc.
dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK	przedst. naucz. akad. WL
prof. dr hab. Dorota Zięba-Przybylska	przedst. naucz. akad. WHiBZ
dr hab. inż. Barbara Tombariewicz, prof. URK	przedst. naucz. akad. WHiBZ
prof. dr hab. inż. Piotr Herbut	przedst. naucz. akad. WIŚiG, Koord. Dysc.
dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK	przedst. naucz. akad. WIŚiG, Dziekan
prof. dr hab. inż. Edward Kunicki	przedst. naucz. akad. WBiO, Dziekan
prof. dr hab. inż. Andrzej Kalisz	przedst. naucz. akad. WBiO
prof. dr hab. inż. Sławomir Kurpaska	przedst. naucz. akad. WIPiE, Dziekan
dr hab. inż. Urszula Malaga-Toboła, prof. URK	przedst. naucz. akad. WIPiE
prof. dr hab. Aleksandra Duda-Chodak	przedst. naucz. akad. WTŻ, Dziekan
dr hab. inż. Marcin Łukasiewicz, prof. URK	przedst. naucz. akad. WTŻ, Koord. Dysc.
dr hab. wet. Zbigniew Arent, prof. URK	przedst. naucz. akad. UCMW, Koord. Dysc.
dr hab. inż. Bartłomiej Bednarz	przedst. poz. naucz. akad. WL
dr inż. Zenon Podstawski	przedst. poz. naucz. akad. WHiBZ
dr hab. inż. Zbigniew Siejka	przedst. poz. naucz. akad. WIŚiG
dr hab. inż. Monika Bieniasz, prof. URK	przedst. poz. naucz. akad. WBiO
dr inż. Maciej Gliniak, prof. URK	przedst. poz. naucz. akad. WIPiE
mgr Marta Janda-Pająk	przedst. poz. naucz. akad. jedn. ogólnou.
mgr inż. Anna Tyrała	przedst. prac. nieb. naucz. ak.
mgr inż. Anna Gibowska-Sikora	przedst. prac. nieb. naucz. ak.
mgr Izabela Szpręgiel	przedst. URSD
inż. Julia Tarnowska	Przewodnicząca URSS
Piotr Borczyński	przedst. studentów WL
Szymon Wojak	przedst. studentów WIŚiG
Kacper Karczmarczyk	przedst. studentów WIPiE
Marzena Oleksy	przedst. studentów WTŻ
Aleksander RYTELEWSKI	przedst. studentów UCMW

Z głosem doradczym:

prof. dr hab. inż. Czesław Klocek	Dziekan WHiBZ
mgr Tomasz Szanser	Kanclerz
mgr Maciej Oleksiak	Kwestor
dr inż. Joanna Stabryła	Przewodnicząca NSZZ „S”
dr hab. inż. Piotr Kacorzyk, prof. URK	Przewodniczący ZNP
mgr Mariusz Kwinta-Pudełko	Przewodniczący ZZ PNNA UR

Zaproszeni:

mgr Ewa Weyssenhoff	Radca Prawny
mgr inż. Izabella Majewska	Rzecznik Prasowy

dr Szymon Sikorski
mgr Paweł Jakubiec
prof. dr hab. inż. Zygmunt Kowalski

Pełnomocnik-asystent Rektora
Dyrektor Biblioteki Głównej
Dyrektor Szkoły Doktorskiej

Nieobecni – usprawiedliwieni:

dr inż. Aleksandra Płonka
dr inż. Maria Walczycka
mgr Marta Gorgoń
Dawid Szmyd
prof. dr hab. inż. Bogdan Kulig
dr hab. lek. wet. Kazimierz Tarasiuk, prof. URK
dr inż. Tomasz Czech, prof. URK

przedst. poz. naucz. akad. WR-E
przedst. poz. naucz. akad. WTŻ
przedst. prac. nieb. naucz. ak.
przedst. studentów WR-E
Dziekan WR-E
Dyrektor UCMW UJ-UR
Dyrektor CTT

Porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia Senatu.
2. Informacje:
 - a) Rektora,
 - b) Prorektorów,
 - c) Dziekanów.
3. Zmiana Uchwały Senatu nr 130/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 196/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 10/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku.
4. Zmiana Uchwały Senatu nr 132/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 197/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 12/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku.
5. Zatwierdzenie propozycji Rady Związku InnoTechKrak dotyczącej przekazania środków na finansowanie działalności Związku.
6. Informacja o wykorzystaniu środków z Własnego Funduszu Stypendialnego.
7. Informacja o wykorzystaniu środków finansowych na aktywizację działalności naukowej.
8. Informacja o wykorzystaniu środków przeznaczonych na odtworzenie, modernizację lub zakup nowej aparatury badawczej.
9. Informacja o wykorzystaniu środków przeznaczonych na podniesienie poziomu prowadzonych badań naukowych dyscyplin: ekonomia i finanse, matematyka oraz nauki o zarządzaniu i jakości.
10. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Senatu w dniu 29 października 2021 roku.
11. Sprawy bieżące i wolne wnioski.

Ad 1

Rektor otworzył posiedzenie Senatu oraz powitał członków Senatu i zaproszonych gości. Następnie przedstawił porządek obrad, który został jednomyślnie przyjęty.

Ad 2

Rektor poinformował, że w okresie od ostatniego posiedzenie Senatu zmarli: prof. dr hab. inż. Edward Feliksik – emerytowany pracownik Wydziału Leśnego, dr hab. inż. Sławomir Kornaś, prof. URK – pracownik Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt, dr inż. Maria Nadolnik – emerytowany pracownik Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego.

Senat uczcił Ich pamięć chwilą ciszy.

Rektor poinformował, że Wydział Technologii Żywności w 11. edycji programu „Symbol”, otrzymał nagrodę „Symbol Nowoczesnego Kształcenia 2021”.

Poinformował, że wziął udział w kilku spotkaniach z okazji Dnia Niepodległości, które organizowane były przez Marszałka i Wojewodę Małopolskiego.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz poinformowała, że od 19 listopada br. obowiązuje nowe rozporządzenie o ewaluacji, które w sposób istotny zmienia punktację w przypadku monografii szczególnie z dziedziny nauk społecznych czy humanistycznych, podwyższając tę punktację do 120 punktów. Kolejną bardzo istotną zmianą jest to, iż KEN nie będzie ustalał jednostek referencyjnych, a jedynie je proponował. Decyzje w tym zakresie podejmie Minister.

Prorektor ds. Współpracy z Zagranicą prof. Andrzej Sechman poinformował, że 10 listopada br. została powołana Rektorska Komisja ds. wdrożenia Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie. Dodał, że w latach 2015 – 2016 nasz Uniwersytet starał się o tak zwany znak HR, czyli znak, jakości przy rekrutacji pracowników. Wtedy nie udało się to. Dlatego też powołano teraz komisję, której celem będzie przygotowanie raportu czy strategii, która pozwoli na uzyskanie tego znaku. Zakres prac i zadań Komisji został zapisany w Zarządzeniu nr 172/2021 z dnia 10 listopada 2021 r. i obejmuje:

- 1) analizę wewnętrznych regulacji prawnych, procedur i praktyk stosowanych w Uczelni, wskazujących zakres, w jakim Uczelnia realizuje zapisy Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych;
- 2) przygotowanie dokumentacji organizacyjnej, prawnej i informacyjnej, jako wyniku przeprowadzonej analizy wewnętrznej (na podstawie przeprowadzonych ankiet, tak jak ma to miejsce w przypadku Rektorskiej Komisji ds. planu równości płci), mającej na celu wskazanie obszarów wymagających konkretnych działań w kontekście dostosowania regulacji wewnętrznych do wymogów Karty i Kodeksu;
- 3) opracowanie ww. strategii działań (w polskiej i angielskiej wersji językowej), zwanej dalej „Strategią HR”, obejmującej:
 - a) harmonogram prac Komisji i zakres odpowiedzialności,
 - b) rezultaty i wnioski z analizy wewnętrznej w kontekście realizacji postanowień Karty i Kodeksu,
 - c) plan zawierający opis działań, które zostaną podjęte w celu wdrożenia w Uczelni zapisów Karty i Kodeksu oraz opis istniejących działań, które zostaną usprawnione celem zapewnienia zgodności dokumentacji z postanowieniami Karty i Kodeksu,
 - d) przeprowadzenie procesu implementacji zapisów Karty i Kodeksu do wewnętrznych aktów prawnych, procedur i praktyk,
 - e) informacje o planach przeprowadzenia działań promujących zapisy Karty i Kodeksu na poziomie wewnętrznym (w Uczelni) i zewnętrznym (regionalnym lub krajowym),
 - f) monitoring wdrożenia zapisów Karty i Kodeksu oraz zapewnianie jakości procedur podejmowanych w ramach Strategii HR.

Uważa, że mamy odpowiednie akty prawne i spełniony warunki do starania się o przyznanie prestiżowego znaku HR. Ponadto jest on przydatny przy staraniu się o granty przede wszystkim z Horyzont Europa. Według przyjętego harmonogramu, przewiduje się, że prace zakończą się na wiosnę 2022 r.

Ad 3

Rektor przedstawił wniosek dotyczący zmiany Uchwały Senatu nr 130/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 196/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 10/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. UR, omówił wniosek dotyczący zmiany Uchwały Senatu nr 130/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 196/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 10/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku. Dodał, że zmiany dotyczą dwóch aspektów. Po pierwsze to sylabusy przedmiotu kierunkowego i obowiązkowego: *dendroklimatologia* w części dotyczącej ćwiczeń laboratoryjnych wprowadzono zapis: z udziałem dodatkowych wirtualnych narzędzi dydaktycznych – program Cybis CooRecorder&Cdendro. Jest to wymogiem projektu Zrównoważony Rozwój Uczelni realizowanego w UR. Ponadto do programu studiów magisterskich wprowadzono nową specjalność: *biotechnologii i genetyka w leśnictwie*, która jest rozszerzeniem oferty edukacyjnej Wydziału Leśnego skierowanej do absolwentów studiów I stopnia. W tej specjalności realizowane będą następujące przedmioty: *enzymologia z biochemią gleb, mikrorozmnażanie drzew, elementy biologii molekularnej, genetyka roślin z elementami cytogenetyki, mikrobiologia, organizmy modelowe i transgeniczne*. Na III semestrze przewidziane są takie przedmioty, jak: *genetyka populacyjna drzew leśnych, bioremediacja i fitoremediacja, bioinformatyka, biotechnologia w leśnictwie - aspekty praktyczne*. W związku z tym w programie studiów wprowadzono modyfikację dotyczącą sylwetki absolwenta, dokonano stosownych uzupełnień w planie studiów oraz wprowadzono nowe sylabusy z wyżej wymienionych przedmiotów. Zmodyfikowany program studiów zostanie wprowadzony w życie w formie tekstu jednolitego. Cała procedura legislacyjna została zachowana – zmiany w programie studiów zostały pozytywnie zaopiniowane przez Kolegium Wydziału Leśnego, Radę Samorządu Studentów WL oraz Senacką Komisję ds. Kształcenia. Propozycje zostały przedyskutowane także na spotkaniu Forum Rady Sołeczno-Konsultacyjnej WL oraz w gronie osób zainteresowanych. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 123/2021 następującej treści:

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.) i § 7 ust. 5 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 roku w sprawie studiów (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 661 ze zm.), w związku z § 17 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie zmienia Uchwałę Senatu nr 130/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania program

studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: leśnictwo, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowaną Uchwałą Senatu nr 196/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 10/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku, w ten sposób, że:

1) *do programu studiów wprowadza się nową specjalność (moduł) pn. Biotechnologia i genetyka w leśnictwie wraz z sylabusami przedmiotów;*

2) *w związku z przystąpieniem do programu e-learningowego, umożliwiającego nauczanie zdalne z wykorzystaniem narzędzi (Cybis CooRecorder&CDendro) w ramach programu CloudLabs realizowanego w Uczelni, nadaje się nowe brzmienie sylabusu przedmiotu Dendroklimatologia – semestr 2.*

2. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ujedynolica tekst Załącznika do Uchwały Senatu nr 130/2019 nadając mu brzmienie Załącznika nr 1 do niniejszej Uchwały.*

3. *Uchwała wchodzi w życie od semestru letniego roku akademickiego 2021/2022.*

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 36. Oddano 36 ważnych głosów: 36 za.

Ad 4

Rektor przedstawił wniosek dotyczący zmiany Uchwały Senatu nr 132/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 197/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 12/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. UR, omówił wniosek dotyczący zmiany Uchwały Senatu nr 132/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania programu studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: *leśnictwo*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowanej Uchwałą Senatu nr 197/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 12/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku. Wprowadzono w tym przypadku jedną zmianę polegającą na wprowadzeniu zmodyfikowanego sylabusu przedmiotu: *dendroklimatologia*, podobnie jak to miało miejsce w przypadku studiów stacjonarnych i z tego samego powodu. Senacka Komisja ds. Kształcenia rekomenduje przedstawiony wniosek i przyjęcie stosownej uchwały przez Senat. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Dziekan Wydziału Leśnego prof. Marcin Pietrzykowski podziękował za sprawne procedowanie tych wniosków, tak, aby od lutego 2022. Można było już wprowadzić ten pomysł i rozszerzyć ofertę w ramach kształcenia magistra inżyniera leśnictwa. Poinformował, że z własnej inicjatywy wraz z pozostałymi dziekanami napisał list do Dyrektora Lasów Państwowych – jako

głównego odbiorcy naszych absolwentów. List został napisany w bardzo dyplomatycznej formie i zawierał wyjaśnienie znaczenia wyższego wykształcenia leśnego. Dodał, że specjalnie informuje o tym na spotkaniu Senatu, gdyż należy mieć na uwadze walkę, o jakość kształcenia do różnych zawodów w Polsce. Nie naruszając interesów ani nie wchodząc w konflikty wyjaśniono w liście, czym jest wyższe wykształcenie leśne, niezbędne zgodnie z ustawą do awansowania do pewnych stanowisk w Lasach Państwowych. Rozszerzenie oferty studiów oprócz: *geomatyki w leśnictwie, leśnictwa w terenach zurbanizowanych, zarządzania w leśnictwie, kierunku ochroniarskiego, wprowadzenie biotechnologii i genetyki w leśnictwie* jest wyjściem do przodu i pokazaniem również Lasom Państwowym pewnej perspektywy przyszłości. Teraz na forum europejskim prowadzona jest dyskusja o konwencji bioróżnorodności i mówi się o realnym wyłączeniu z gospodarki leśnej nawet 30% powierzchni lasów, to musimy mieć na uwadze, że zaopatrzenie w surowiec drzewny rynku krajowego i europejskiego będzie wymagało poszukiwania nowych możliwości. Nie chce porównywać warunków USA, gdzie równolegle prowadzi się hodowle wysoko wydajnych hybrydowych drzewostanów i ochrony, ale myśli, że te wątki będą musiały być dyskutowane. Aby były prowadzone musi być absolwent. Zdaje sobie sprawę, że będzie to niewielka grupa specjalistów, którzy będą przygotowani również do rozwoju takiego wątku w Lasach Państwowych. Dodał, że nie wchodzimy nikomu w konkurencję. Biotechnologia to biotechnologia, w przypadku omawianym jest biotechnologia i genetyka w leśnictwie. Jeśli będą problemy w obsadzie kadrowej przedmiotów, to chętnie skorzysta z potencjału nie tylko osób z zewnątrz, ale także naszych nauczycieli akademickich. Poprosił o poparcie przedstawionych wniosków, co pozwoli na utrzymanie wysokiego poziomu kształcenia na Wydziale Leśnym.

Przewodniczący Senackiej Komisji ds. Kształcenia prof. Andrzej Kalisz poinformował, że podczas spotkania Komisji jednogłośnie poparto przedstawiony wniosek.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 124/2021 następującej treści:

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.) i § 7 ust. 5 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 roku w sprawie studiów (t.j. Dz. U. z 2021 poz. 661 ze zm.), w związku z § 17 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie zmienia Uchwałę Senatu nr 132/2019 z dnia 26 września 2019 roku w sprawie dostosowania program studiów do wymagań określonych w ustawie na kierunku: leśnictwo, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne, od roku akademickiego 2019/2020, znowelizowaną Uchwałą Senatu nr 197/2019 z dnia 29 listopada 2019 roku oraz Uchwałą Senatu nr 12/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku, w ten sposób, że w związku z przystąpieniem do programu e-learningowego, umożliwiającego nauczanie zdalne z wykorzystaniem narzędzi (Cybis CooRecorder&CDendro) w ramach programu CloudLabs realizowanego w Uczelni zmienia treści kształcenia w sylabusie przedmiotu:

1) *Dendroklimatologia – semestr 2, nadając sylabusowi brzmienie Załącznika nr 1 do niniejszej Uchwały.*

2. *Uchwała wchodzi w życie od semestru letniego roku akademickiego 2021/2022.*

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 36. Oddano 36 ważnych głosów: 36 za.

Ad 5

Rektor przedstawił wniosek dotyczący zatwierdzenia propozycji Rady Związku InnoTechKraK dotyczącej przekazania środków na finansowanie działalności Związku. Poinformował, że Ustawa dała możliwość funkcjonowania Związku Uczelni jeszcze przez 10 lat od jej wejścia w życie, czyli do 2028 r. Na obecnym etapie, wspólnie z uczelniami członkowskimi, procedujemy różne postępowania przetargowe, które dają Uczelni pewne oszczędności. Procesy przetargowe prowadzi głównie pion Kanclerza. Dodał, że przez ostatni rok składka członkowska nie była wpłacana. Wysokość ustalonej wcześniej składki to 10 tys. zł. W przyszłym roku chcemy podjąć wspólne projekty badawcze i działania związane z funkcjonowaniem Związku – choćby przystąpienie z AGH, jako członkowie do Sieci Polskich Uczelni Kosmicznych. Dlatego też propozycja Rady Związku jest, aby wpłacona składka obejmowała wpłatę za zeszły rok oraz obecny łącznie. Poprosił o pozytywne przyjęcie wniosku.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 125/2021 następującej treści:

Na podstawie § 15 ust. 2 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku, w związku z art. 14 ust. 2 Statutu Związku Uczelni InnoTechKraK z 2015 roku,

na wniosek Rektora,

1. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie zatwierdza propozycję Rady Związku InnoTechKraK dotyczącą przekazania kwoty 20.000,00 (dwadzieścia tysięcy zł) na finansowanie dalszej działalności Związku.*

2. *Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.*

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 35. Oddano 35 ważnych głosów: 34 za, 1 wstrzymujący.

Ad 6

Rektor przedstawił wniosek dotyczący przyjęcia informacji o wykorzystaniu środków z Własnego Funduszu Stypendialnego.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz przedstawiła informacje o wykorzystaniu środków z Własnego Funduszu Stypendialnego. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 126/2021 następującej treści:

Na podstawie § 15 ust. 2 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjmuje do wiadomości informację Rektora o wykorzystaniu środków z Własnego Funduszu Stypendialnego.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 35. Oddano 35 ważnych głosów: 35 za.

Ad 7

Rektor przedstawił wniosek dotyczący przyjęcia informacji o wykorzystaniu środków finansowych na aktywizację działalności naukowej.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz przedstawiła informacje o wykorzystaniu środków finansowych na aktywizację działalności naukowej. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 127/2021 następującej treści:

Na podstawie § 15 ust. 2 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjmuje do wiadomości informację Rektora o wykorzystaniu środków finansowych na aktywizację działalności naukowej.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 36. Oddano 36 ważnych głosów: 36 za.

Ad 8

Rektor przedstawił wniosek dotyczący przyjęcia informacji o wykorzystaniu środków przeznaczonych na odtworzenie, modernizację lub zakup nowej aparatury badawczej.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz przedstawiła informacje o wykorzystaniu środków przeznaczonych na odtworzenie, modernizację lub zakup nowej aparatury badawczej. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Rektor powiedział, że cieszy się, iż fundusze zabezpieczone na naukę są wykorzystywane w zasadzie w całości, a czasem nawet, jak w przypadku aparatury są te środki przekraczane, przez

co fundusz zwiększono o połowę – z 1 mln zł na ponad 1,5 mln zł. Jest to pierwsza edycja tego funduszu, ale podtrzymuje deklarację, że będzie on powtarzany corocznie i w razie potrzeby zwiększany. Poinformował, że Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz przy współpracy z Senacką Komisją ds. Nauki wprowadza pewne zmiany dot. regulaminu funkcjonowania i dysponowania środkami na aparaturę. Poinformował, że na wiele z nich się zgadzał, ale nie mógł przyjąć jednej zmiany dotyczącej zapisu, że przyznawanie środków na aparaturę będzie rotacyjne. W konsekwencji w kolejnej edycji któraś dyscyplina nie będzie mogła startować w konkursie bo już otrzymała środki. Wprowadzenie takiego zapisu otwiera drzwi dla bylejakości. Do konkursu, ze względu na brak konkurencji, dopuszczane byłyby wnioski przygotowywane niechlujnie, bo i tak środki zostałyby przyznane.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 128/2021 następującej treści:

Na podstawie § 15 ust. 2 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjmuje do wiadomości informację Rektora o wykorzystaniu środków przeznaczonych na odtworzenie, modernizację lub zakup nowej aparatury badawczej.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 36. Oddano 36 ważnych głosów: 36 za.

Ad 9

Rektor przedstawił wniosek dotyczący przyjęcia informacji o wykorzystaniu środków przeznaczonych na podniesienie poziomu prowadzonych badań naukowych dyscyplin: ekonomia i finanse, matematyka oraz nauki o zarządzaniu i jakości.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz przedstawiła informacje o wykorzystaniu środków przeznaczonych na podniesienie poziomu prowadzonych badań naukowych dyscyplin: ekonomia i finanse, matematyka oraz nauki o zarządzaniu i jakości. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 129/2021 następującej treści:

Na podstawie § 15 ust. 2 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjmuje do wiadomości informację Rektora o wykorzystaniu środków przeznaczonych na podniesienie poziomu prowadzonych badań naukowych w dyscyplinach: ekonomia i finanse, matematyka oraz nauki o zarządzaniu i jakości.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 36. Oddano 36 ważnych głosów: 36 za.

Ad 10

Protokół z posiedzenia Senatu w dniu 29 października 2021 roku został jednogłośnie zatwierdzony.

Ad 11

Rektor poinformował, że następne posiedzenie Senatu, w sprawie wyborów członków rad dyscyplin, odbędzie się 3 grudnia br. w aplikacji MS Teams. Zgodnie z §28 Statutu Uczelni członków rady dyscypliny powołuje Senat na wniosek Rektora w głosowaniu tajnym bezwzględną większością głosów, przy obecności, co najmniej trzech czwartych swojego statutowego składu. Czyli spośród 40 członków Senatu w głosowaniu musi uczestniczyć 30 osób po to, aby głosowanie było ważne. Poprosił członków senatu o udział w tym ważnym posiedzeniu Senatu i głosowaniach, w których będziemy powoływać organy Uczelni w postaci rad poszczególnych dyscyplin. Przedstawił otrzymane składy poszczególnych rad dyscyplin. Kandydaci muszą otrzymać, co najmniej 50% głosów z obecnie głosujących. Wytłumaczył zasady głosowania i warunki uznania głosów za ważne. Przypomniął, że aby rada dyscypliny mogła funkcjonować i pełnić swoje obowiązki musi liczyć, co najmniej 7 członków.

Poinformował, że kolejne posiedzenie Senatu odbędzie się 17 grudnia br., natomiast od nowego semestru 2022 r. proponuje, aby posiedzenia odbywały się w środy.

10 grudnia br. o godz. 9.00 (piątek) odbędzie się szkolenie z Instrukcji Kancelaryjnej, JRWA oraz EZD. Szkolenie będzie zakończone krótkim testem i jest zalecenie, aby wszyscy pracownicy, którzy korzystają z komputerów, (czyli nie dotyczy tylko pracowników obsługi) wzięli w nim udział. Nieobecni będą mieli możliwość obejrzenia nagrania ze spotkania.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz poinformowała, że zostały przyznane granty dla pracowników Wydziału Leśnego na trzy projekty OPUS z, których kierownikami byli: prof. Adam Ciach, prof. Jarosław Lasota i prof. Jarosław Socha oraz 4 preludia dla (Fabiana Przepióry, Izabeli Fedyń, mgr inż. Karoliny Staszal i Dawida Kupki. Dodatkowo Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt otrzymał jeden grant na projekt OPUS dla prof. Adama Tofilskiego i jedno Preludium dla pracownika Wydziału Technologii Żywności dla (Agnieszki Anny Dylağ. Łącznie w tej edycji zdobyto środki na kwotę 5.375.799 zł. Pogratulowała wszystkim laureatom. Poinformowała, że Plan Równości Płci jest obligatoryjnym elementem starania się o środki w ramach Horyzontu Europa. Wszystkie wnioski, które będą złożone w 2022 r. będą przez posiadanie przez jednostkę wspomnianego Planu zakwalifikowywane lub nie. Dodała, że jesteśmy gotowi do przeprowadzenia przez Rektorską Komisję ds. planu równości płci badań ankietowych. W najbliższy poniedziałek odbędzie się krótkie spotkanie informujące o tym Planie. Przypomniała, że na ostatnim etapie jest aktualizacja regulaminu o przyznawanie środków na zakup aparatury. Zarządzenie w tym zakresie jest już przygotowywane. Zachęciła do przygotowywania wniosków już po ukazaniu się Zarządzenia. Wiąże się to z tym, że w styczniu po ogłoszeniu przez Rektora konkursu, chce dać krótki czas na ich zgłaszanie, tak, aby jak najwięcej czasu pozostawić na kwestie formalne związane z przetargami, a jak wiadomo trwają one długo, a cały proces należy zamknąć w roku kalendarzowym. Poinformowała, że w przypadku zbliżającej się ewaluacji odbywają się częste spotkania z osobami odpowiedzialnymi za dane w niej zawarte i wprowadzanie danych do systemów. Najbliższe spotkanie odejdzie się 30 listopada br. cały czas są trudności techniczne dotyczące drugiego kryterium, trudności te nie znajdują się po stronie Uczelni, ale uniemożliwiają transfer danych z systemu POL-on.

Prorektor ds. Ogólnych prof. dr hab. inż. Andrzej Lepiarczyk poinformował, że z dniem 31 grudnia br. kończy się okres kadencji dziekanów. Zgodnie z zapisem statutowym dziekana powołuje Rektor po zasięgnięciu opinii pracowników wydziału. Dlatego też, już od 1 grudnia rozpoczynają się spotkania na wydziałach. Przedstawił harmonogram planowanych spotkań. Dodał, że w dniu wczorajszym odbyło się spotkanie Rektora z dziekanami i kierownikami Katedr a dotyczyło osób, które otrzymały negatywną ocenę. Rektor po przeprowadzonych rozmowach z reguły podjął decyzję podtrzymujące otrzymane oceny.

Rektor podziękował za zorganizowane w dniu wczorajszym spotkania, które odbyło się bardzo sprawnie. Podziękował dziekanom i kierownikom katedr za uczestniczenie w nich. Wyraził nadzieję, że podjęte decyzje będą najlepsze dla Uczelni. Niestety z niektórymi osobami będzie następowało rozwiązanie umowy o pracę. W większości przypadków utrzymano negatywne oceny, co w przypadku kolejnej negatywnej oceny przeprowadzanej po roku czasu będzie skutkowało rozwiązaniem umowy o pracę. Poinformował, że wbrew przekazywanym czasem informacjom, Rektor na każdym wydziale ma tylko jednego kandydata na stanowisko dziekana i tą osobę będzie opiniował. Jeśli opinia środowiska będzie pozytywna, wówczas nie będzie problemu. W innym przypadku Rektor może powołać nowego dziekana przy negatywnej opinii pracowników wydziału, albo dokona weryfikacji kandydatury i zgłosi innego.

Prorektor ds. Współpracy z Zagranicą prof. Andrzej Sechman poinformował, że w dniach 15 – 16 listopada br. w Tallinie, odbyła się konferencja w ramach projektu MOLAB. W projekcie tym uczestniczą trzy strony – Uniwersytet z Turynii, Uniwersytet Rolniczy i firma z Estonii EMITRADE. Cała konferencja przygotowana była przez tę firmę. Omówiono założenia dalszej współpracy. Ponieważ ten projekt w przyszłym roku się już kończy, planowane jest wystąpienie wspólnie o ponowny, który poszerzałby działania podjęte w pierwszym projekcie. W czasie tej konferencji udało się uzyskać promesę od właściciela firmy z Turynii, który obiecał, że przyjmie na staże 25 studentów. Są to osoby przeważnie z Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt z kierunku *zooteknika*, ale obiecane mamy także, że w tej grupie znajdzie się trzech studentów z *weterynarii*. Poinformował, że złożone dwa projekty do NAWA z programu „Welcome to Poland” jeden złożony przez Biuro Wymiany i Współpracy Międzynarodowej, a drugi przez Centrum Administracyjnego Wsparcia Projektów. Dodał, że do końca listopada składane są wnioski w programie NAWA spinaker składane przez Wydział Technologii Żywności i Wydział Rolniczo-Ekonomiczny. Poinformował, że uczestniczymy w 5 projektach wymiany bilateralnej, a 6 kolejnych zostało już złożonych. Poinformował, że w programie Erasmus+ w bieżącym roku akademickim w semestrze zimowym studiuje u nas 50 studentów zagranicznych. W semestrze letnim planowane jest przyjęcie kolejnych 50 studentów. Wyjechało od nas 26 studentów w semestrze zimowym. Są to wyjazdy na studia i praktyki. Mamy w sumie 108 mobilności. Zachęcił dziekanów do uaktywnienia studentów, aby wypełnić te limity. Wyraził nadzieję, że w semestrze letnim wyjazdów będzie jeszcze więcej. Poinformował, że od ostatniego posiedzenia Senatu podpisano dwie umowy międzynarodowe z inicjatywy Wydziału Technologii Żywności. Dodał, że w ramach aktywności naukowej i współpracy podpisywane są różne umowy z partnerami z zagranicy.

Rektor podziękował za aktywność na forum międzynarodowym. Podkreślił, że widać dużą intensywność prac, i zachęcił do jeszcze większej aktywności. Dodał, że rezultatem Forum Green Smart City jest możliwość współpracy z uniwersytetami w Wiedniu, które chcą podjąć się współpracy z nami w zakresie wprowadzania zielonych rozwiązań. Jest to dość trudny partner, ale za to skuteczny w pozyskiwaniu środków unijnych. Uniwersytet w Wiedniu chce nawiązać współpracę także z Wydziałem Leśnym.

prof. Jarosław Socha podziękował za gratulacje i dobre słowa od Prorektor ds. Nauki. Sam oraz w zespołach złożył 10 wniosków. 2 OPUSY w grudniu ubiegłego roku, w kwietniu br. dwa międzynarodowe wnioski, w czerwcu br. kolejny OPUS, w lipcu dwa wnioski do Lasów Państwowych, w październiku dwa o Horyzont Europa i ostatni do NAWA. Podziękował Prorektor ds. Nauki oraz pracownikom Biura Nauki, za wsparcie przy składaniu wniosków. Podziękował również Kwestorowi i jego współpracownikom, w szczególności mgr Anecie

Łanoszce. Osoby te pracują często w nocy. Był zdziwiony, że wysyłając maila wieczorem otrzymywał odpowiedź tego samego wieczoru. W przypadku projektu do Lasów Państwowych, gdy wszystko było już przygotowane, otrzymał telefon z Dyrekcji Generalnej, że trzeba zmiany zrobić i zebrać od nowa podpisy. Od tej zmiany po 50 minutach już odesłał komplet podpisanych przez wszystkich dokumentów. Było wielkie zdziwienie w Dyrekcji Generalnej LP jak w tak krótkim czasie udało się to zrobić, że na SGGW trwa to 2 tygodnie, w Poznaniu trwałoby to pewnie miesiąc. U nas dzięki dobremu nastawieniu i wsparciu, które widać i czuć aż chce się składać projekty. Ponownie w przypadku Działu Prawnego, gdzie ma jak najlepsze zdanie. Jest to wielka zaleta naszej Uczelni i jej potencjału. Zawsze większość dokumentów dzięki temu nastawieniu dostarczamy pierwsi. W imieniu swoim i wszystkich serdecznie za to podziękował. Poprosił o pomoc przy otrzymanych projektach, dotyczy to umów w przypadku Prorektora ds. Ogólnych, oraz Kanclerza i Działu IT. Poinformował, że na Wydziale Leśnym wiele projektów bazuje na informatyce. Informatycy uczelniani wykonali niesamowitą pracę w ostatnich latach. Dostrzegają to pracownicy, ale konieczny będzie jeszcze większy wkład przy realizacji wspomnianych projektów. Podziękował Rektorowi i wszystkim za wsparcie dla pracowników, dzięki czemu widać tego efekty.

Rektor powiedział za przekazane słowa, które bardzo cieszą. Jego przesłaniem było to, że władze rektorskie są dla pracowników, a nie pracownicy dla nich. W ten sposób będą realizowane funkcje Rektora i Prorektorów, ale także dziekanów i kierowników katedr. Podziękował za aktywność naukową, która jest widoczna.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz podziękowała za miłe słowa skierowane do pracowników Biura Nauki oraz Kwestora i Biura Prawnego. Osoby te również wykonują niesamowitą pracę, ich zaangażowanie jest czymś niezwykłym. Dziś po otrzymanych dokumentach ma wrażenie, że panie z Biura Nauki cieszą się na równi z naukowcami. Zdaje sobie sprawę, że Senat jest poważnym gremium, ale chciałaby, aby jego członkowie poczuli te emocje, jak wspomniane osoby cieszą się z tego, że mogą wesprzeć jakieś działania naukowców i w rezultacie kończą się one sukcesem. Przekazane dziś miłe słowa pod ich adresem są dla nich szalenie ważne.

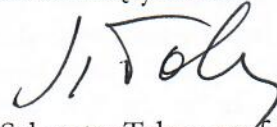
Rektor przypomniał o konieczności udziału w posiedzeniu Senatu zaplanowanym na 3 grudnia br.. Poprosił o przestrzeganie rygorów sanitarnych i noszenia maseczek na terenie Uczelni i zwracanie o to uwagę studentom. Jeśli będziemy świecić przykładem, oni również z tego przykładu będą musieli brać wzorce.

Protokołowała:



mgr inż. Ewelina Korbut

Przewodniczący Senatu



dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK

Osoba odpowiedzialna za głosowania elektroniczne:



mgr Monika Marszałik