

PROTOKÓŁ NR 4/2022
z posiedzenia Senatu Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
w dniu 25 maja 2022 roku

Obecni:

dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK
prof. dr hab. inż. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz
prof. dr hab. inż. Andrzej Lepiarczyk
prof. dr hab. inż. Andrzej Sechman
dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK
dr hab. inż. Andrzej Krasnodębski, prof. URK
dr hab. inż. Tomasz Zaleski, prof. URK
prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski
prof. dr hab. inż. Jarosław Socha
dr hab. inż. Paweł Tylek, prof. URK
prof. dr hab. Dorota Zięba-Przybylska
dr hab. inż. Barbara Tombarkiewicz, prof. URK
prof. dr hab. inż. Piotr Herbut
dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK
prof. dr hab. inż. Edward Kunicki
prof. dr hab. inż. Andrzej Kalisz
prof. dr hab. inż. Sławomir Kurpaska
dr hab. inż. Urszula Malaga-Toboła, prof. URK
prof. dr hab. Aleksandra Duda-Chodak
dr hab. inż. Marcin Łukasiewicz, prof. URK
dr hab. wet. Zbigniew Arent, prof. URK
dr inż. Aleksandra Płonka
dr inż. Zenon Podstawski
dr hab. inż. Zbigniew Siejka
dr hab. inż. Monika Bieniasz, prof. URK
dr inż. Maciej Gliniak, prof. URK
dr inż. Maria Walczycka
mgr Marta Janda-Pająk
mgr inż. Anna Tyrała
mgr inż. Anna Gębowska-Sikora
mgr Marta Gorgoń
mgr Izabela Szpręgiel
Karolina Wiatr
Adrian Grzebieniak
Szymon Wojak
Kacper Kaczmarczyk
Katarzyna Jurczyk
Aleksander Rytelewski

Z głosem doradczym:

prof. dr hab. inż. Bogdan Kulig
dr hab. lek. wet. Kazimierz Tarasiuk, prof. URK
dr inż. Joanna Stabryła
mgr Maciej Oleksiak
dr inż. Piotr Joanna Stabryła, prof. URK
mgr Mariusz Kwinta-Pudełko

Rektor
Prorektor ds. Nauki
Prorektor ds. Ogólnych
Prorektor ds. Współpracy z Zagranicą
Prorektor ds. Kształcenia
przedst. naucz. akad. WR-E
przedst. naucz. akad. WR-E
przedst. naucz. akad. WL, Dziekan
przedst. naucz. akad. WL, Koord. Dysc.
przedst. naucz. akad. WL
przedst. naucz. akad. WHiBZ
przedst. naucz. akad. WHiBZ
przedst. naucz. akad. WIŚiG, Koord. Dysc.
przedst. naucz. akad. WIŚiG, Dziekan
przedst. naucz. akad. WBiO, Dziekan
przedst. naucz. akad. WBiO
przedst. naucz. akad. WIPiE, Dziekan
przedst. naucz. akad. WIPiE
przedst. naucz. akad. WTŻ, Dziekan
przedst. naucz. akad. WTŻ, Koord. Dysc.
przedst. naucz. akad. UCMW, Koord. Dysc.
przedst. poz. naucz. akad. WR-E
przedst. poz. naucz. akad. WHiBZ
przedst. poz. naucz. akad. WIŚiG
przedst. poz. naucz. akad. WBiO
przedst. poz. naucz. akad. WIPiE
przedst. poz. naucz. akad. WTŻ
przedst. poz. naucz. akad. jedn. ogólnou.
przedst. prac. nieb. naucz. ak.
przedst. prac. nieb. naucz. ak.
przedst. prac. nieb. naucz. ak.
przedst. URSD
przedst. studentów WR-E
przedst. studentów WL
przedst. studentów WIŚiG
przedst. studentów WIPiE
przedst. studentów WTŻ
przedst. studentów UCMW

Dziekan WR-E
Dyrektor UCMW UJ-UR
Przewodnicząca NSZZ „S”
Kwesor
Przewodnicząca NSZZ „S”
Przewodniczący ZZ PNNA UR

Zaproszeni:

mgr Ewa Weyssenhoff
dr Szymon Sikorski
mgr Paweł Jakubiec
dr inż. Tomasz Czech, prof. URK

Radca Prawny
Pełnomocnik – asystent Rektora
Dyrektor Biblioteki Głównej
Dyrektor CTT

Nieobecni – usprawiedliwieni:

dr hab. inż. Bartłomiej Bednarz
inż. Julia Tarnowska
mgr Tomasz Szanser
dr hab. inż. Piotr Kacorzyk, prof. URK
mgr inż. Izabella Majewska
prof. dr hab. inż. Zygmunt Kowalski

przedst. poz. naucz. akad. WL
Przewodnicząca URSS
Kancelarz
Przewodniczący ZNP
Rzecznik prasowy
Dyrektor Szkoły doktorskiej

Porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia Senatu.
2. Informacje:
 - a) Rektora,
 - b) Prorektorów,
 - c) Dziekanów.
3. Opinia w sprawie wniosku o przyznanie Nagrody Ministra Edukacji i Nauki.
4. Nadanie Sali nr 100 w Budynku A Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki imienia prof. dr. hab. Ryszarda Gąski.
5. Ustalenie programu studiów podyplomowych *Rzemieślniczy wyrób żywności tradycyjnej i nowoczesnej* od roku akademickiego 2022/2023.
6. Ustalenie programu studiów na kierunku *przetwórstwo bezpieczeństwa i jakość żywności / Food Processing, Safety and Quality*, studia I stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku akademickiego 2022/2023.
7. Ustalenie programu studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.
8. Ustalenie programu studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.
9. Ustalenie programu studiów na kierunku *dietetyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.
10. Ustalenie programu studiów na kierunku *dietetyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.

11. Nowelizacja Uchwały Senatu nr 45/2021 z dnia 28 maja 2021 roku w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku *inżynieria żywności / Food Engineering*, studia II stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku akademickiego 2021/2022.
12. Wprowadzenie do programów studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich kursów z języka obcego umożliwiających uzyskanie kwalifikacji na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia od roku akademickiego 2022/2023.
13. Nowelizacja Uchwały Senatu nr 58/2021 z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie warunków, trybu, terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2022/2023.
14. Ustalenie warunków, trybu i terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2023/2024.
15. Nowelizacja Uchwały Senatu nr 47/2021 z dnia 28 maja 2021 r. w sprawie określenia uprawnień laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych, ubiegających się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie od roku akademickiego 2023/2024.
16. Zatwierdzenie propozycji Rady Związku InnoTechKraK dotyczącej przekazania środków na finansowanie działalności Związku.
17. Przyjęcie sprawozdania z działalności Biblioteki Głównej za 2021 r.
18. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Senatu w dniu 29 kwietnia 2022 r.
19. Sprawy bieżące i wolne wnioski.

Ad 1

Rektor przedstawił porządek obrad, który został jednomyślnie przyjęty.

Ad 2

Rektor poinformował, że w okresie od ostatniego posiedzenia Senatu zmarła **dr Maria Lipińska** – emerytowany pracownik Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego. Senat uczcił Jej pamięć chwilą ciszy.

Rektor powitał nowych członków Senatu – przedstawicieli studentów: Karolinę Wiatr z Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego; Adriana Grzebieniaka z Wydziału Leśnego oraz Katarzynę Jurczyk z Wydziału Technologii Żywności.

Rektor wręczył stypendium Ministra Edukacji i Nauki za znaczące osiągnięcia naukowe na rok akademicki 2021/2022 dla Grzegorza Myćka oraz Miłosza Rutkowskiego z Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa. Grzegorz Myćka otrzymał stypendium Ministra m.in. za udział w projektach:

- pt. „Wykorzystanie genetyki molekularnej jako nowoczesnego narzędzia w hodowli koni”, finansowanym przez Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy;

- pt. „Identyfikacja pochodzenia męskich i żeńskich linii założycielskich polskich ras koni w oparciu o ukierunkowane resekwencjonowanie chromosomu Y oraz zmienność mitochondrialnego DNA – mtDNA”, finansowanym przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

Miłosz Rutkowski otrzymał stypendium Ministra za współautorstwo w publikacjach dotyczących wykorzystania nanocząstek srebra oraz liczne referaty na konferencjach naukowych.

W krótkich wypowiedziach, stypendyści poinformowali uczestników posiedzenia o swoich zainteresowaniach badawczych i osiągnięciach.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz pogratulowała obu stypendystom. Dodała, że pokazują oni, iż interdyscyplinarne badania to dobry kierunek zainteresowań.

Rektor poinformował, że:

- 9 maja br. odbyło się międzynarodowe seminarium naukowe Cultural Heritage 2022 podsumowujące projekt naukowy ‘Cultural heritage of small homelands’ finansowany w ramach programu „Akademickie Partnerstwa Międzynarodowe” z Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA). Podczas seminarium obecny był wiceminister Rolnictwa i Rozwoju Wsi Norbert Karczmarczyk;
- podczas seminarium „Małopolska – wyzwania rozwojowe. Wyjście poza horyzont”, które odbyło się 16 maja 2022 r. w Zakopanem, rektorzy krakowskich uczelni podpisali porozumienie o współpracy na rzecz wspierania małopolskich innowacji poprzez program ERSAMUS+. Dokument sygnowali przedstawiciele Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji Narodowa Agencja Europejskiego Korpusu Solidarności. Istotą porozumienia jest współpraca, promowanie i upowszechnianie na terytorium województwa małopolskiego międzynarodowych innowacyjnych projektów edukacyjnych z wykorzystaniem środków pieniężnych z Programu Erasmus+. Na realizację projektów edukacyjnych, w nowej edycji programu Erasmus+ (2021–2027), przeznaczono około 26 mld euro, powiększoną o około 2,2 mld euro z instrumentów zewnętrznych UE, co łącznie stanowi kwotę prawie o 80% większą w porównaniu z poprzednią edycją programu Erasmus+;
- 20 maja br. zgromadzenie Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych uchwaliło nadanie Uniwersytetowi Rolniczemu w Krakowie statutu uczelni stowarzyszonej z KRPUT. Przewodniczący KRPUT zapowiedział, że w czerwcu będzie chciał nas osobiście odwiedzić w celu omówienia i nawiązania współpracy, szczególnie zainteresowany jest nowym laboratorium przy ul. Balickiej;
- Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, wspólnie z dyrektorem Szkoły Podstawowej im. Stanisława Wyspiańskiego w Bibicach, mgr Anną Górką podpisali umowę o współpracy obu jednostek. Celem umowy jest m.in. wspólne promowanie w dziedzinie nauk rolniczych i przyrodniczych w skali lokalnej i regionalnej oraz współpraca przy tworzeniu inicjatyw związanych z szeroko rozumianą edukacją młodzieży;
- dr inż. Wojciech Piaszczyk z Wydziału Leśnego został laureatem konkursu Miniatura 6. Jego projekt „Rola lipy drobnolistnej w stabilizacji glebowej materii organicznej oraz w kształtowaniu aktywności mikrobiologicznej gleb leśnych” został doceniony i zakwalifikował się do finansowania przez Narodowe Centrum Nauki;
- Innowacyjny krem „mcO3” opracowany przez dr hab. Gohar Khachatryan, prof. URK, i dr hab. Karena Khachatryana, prof. URK z Wydziału Technologii Żywności oraz specjalistów Scandia Cosmetics otrzymał tytuł COSMO TRENDS w kategorii Derma Nerd przyznany podczas tegorocznych targów kosmetycznych Cosmoprof w Bolonii za wyjątkową technologię mikrokapsułkowania;
- prof. Jerzy Niedziółka oraz dr hab. Barbara Tombarkiewicz, prof. URK, zostali powołani do Rady naukowej Związku Hodowców Zwierząt i Producentów Sektora Rolno-Spożywczego VERSUS – Stowarzyszenie;
- Studenckie Stypendium Marszałka Województwa Lubelskiego za wybitne wyniki w nauce otrzymała Karolina Józwiakowska z Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji;
- absolwentka Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji Alicja Kulka została p.o. Głównego Geodety Kraju;

- przyznano subwencje dla naszej Uczelni. Jest ona zaledwie 2 % wyższa od zeszłorocznej. Ze względu na wzrost kosztów utrzymania i podniesienie płacy minimalnej, które w tym roku będzie wykonywane dwukrotnie, może to oznaczać konieczność wprowadzenia jeszcze bardziej ostrożnej polityki finansowej. Dodał, że ZNP wystosował ostry protest do Ministra Edukacji i Nauki. Jeżeli obiecana przez resort podwyżka wynagrodzeń w szkolnictwie wyższym o 4,4% od października br. Jeżeli zostanie przyznana i rozdysponowana w grudniu, to już wówczas straci swoją nominalną wartość. Dlatego też wszelkie działania dotyczące finansów Uczelni będą bardzo rygorystyczne. Trzeba będzie przenosić środki z jednych zaplanowanych inwestycji na inne. Koszty samej energii elektrycznej wzrosły o 4 mln zł. Poprosił o oszczędzanie energii i zwracanie uwagi, aby w nieużywanych pomieszczeniach nie świeciło się światło.

Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz poinformowała, że podobno w tym tygodniu ma się ukazać informacja Ministra o zaproponowanych przez niego wartościach referencyjnych. Ukaże się ona na stronie BIP MEiN. 15 czerwca br. decyzja ma zostać podjęta przez KEN odnośnie propozycji kategorii dla poszczególnych dyscyplin. Dodała, że jedyną informacją, jaką udało się uzyskać z MEiN na spotkaniu prorektorów to to, że w dziedzinie nauk rolniczych żadna uczelnia w Polsce nie ma kategorii C. Poinformowała, że w tym momencie musimy sprawozdawać dane dotyczące kosztów publikowania artykułów, bo od 1 czerwca br. w bazie REPO podczas zgłaszania osiągnięcia pojawi się jeszcze jedno pole, gdzie trzeba będzie zaznaczyć czy publikacja była płatna. Pozostałe informacje będzie uzupełniać Kwestura.

Prorektor ds. Współpracy z Zagranicą prof. dr hab. inż. Andrzej Sechman poinformował, że w dniach 16 – 20 maja br. na uczelniach w Kolumbii przebywała delegacja naszych pracowników w składzie: dr hab. inż. Tomasz Zalewski, prof. URK z Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego, dr hab. inż. Piotr Wężyk, prof. URK z Wydziału Leśnego oraz mgr Dominika Dankiewicz kierownik Biura Współpracy i Wymiany Międzynarodowej. Odwiedzono Narodowy Uniwersytet Kolumbii w Bogocie oraz w Medellin. Podczas spotkań ustalano wymianę studentów w ramach programu Erasmus+. Obecnie program ten otworzył się także na kraje spoza Unii Europejskiej. Dodatkowo uczelnie w Kolumbii zapewniły nas o chęci wysłania studentów do nas w ramach ich własnych środków. Ponadto pracownicy naukowo-badawczy będą mogli realizować wspólne badania z obiema jednostkami. Planowana jest rewizyta z tych Uniwersytetów. Ponadto delegacja była również w University of Magdalena w Santa Maria. Ustalono w nim możliwość podpisania umowy międzyinstytucjonalnej. Draft tej umowy został już wysłany. Ponadto uczelnia zapewniła nas o chęci wysłania studentów na nasz Uniwersytet w ramach swoich środków. Ponadto dwie firmy są zainteresowane współpracą. Pierwsza to AGROSAVIA z branży spożywczej, z którą ustalono możliwość podpisania umowy międzyinstytucjonalnej i wymianę naukową i dydaktyczną. Drugą bardzo ważną firmą jest DOLLY światowy lider handlu i uprawy owoców tropikalnych. Firma ta jest zainteresowana współpracą z zakresu ochrony i rekultywacji gleb i zastosowań geoamtyki do oceny upraw tropikalnych. Poinformował, że w Peru przebywał dr hab. inż. Tomasz Zalewski, prof. URK, i tam z kolei w The Universidad Nacional del Altiplano de Puno ustalono możliwość podpisania umowy międzynarodowej, której draft został już przesłany do partnera. Ponadto rozpoczęto prowadzenie projektu badawczego z zakresu gleboznawstwa. Poinformował, że dr hab. inż. Tomasz Zalewski, prof. URK, uczestniczy w tym programie, jako *visiting professor* i przeprowadził zajęcia dydaktyczne. Jesteśmy zainteresowani tymi współpracami ze względu na fakt, że w przyszłości możliwe będzie uruchomienie kierunku lub badań w tematyce rolnictwa i leśnictwa stref tropikalnych.

Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji prof. Leszek Książek poinformował, że w dniach 18 – 20 maja 2022 r. zakończyła się XXXIX Ogólnopolskiej Szkoły Hydrauliki „Ochrona przed powodzią i suszą – duża i mała retencja”. Podczas tej konferencji został ogłoszony konkurs o Nagrodę Profesora Jerzego Soboty dla studenta lub doktoranta za najciekawszą prezentację referatu. Poinformował, że nagrodę tą otrzymał inż. Szymon Wojak student II stopnia kierunku *inżynieria i gospodarka wodna*.

Ad 3

Rektor przedstawił wniosek dot. opinii w sprawie wniosku o przyznanie Nagrody Ministra Edukacji i Nauki.

Prorektor ds. Ogólnych prof. Andrzej Lepiarczyk powiedział, że wpłynął jeden wniosek o przyznanie nagrody Ministra Edukacji i Nauki za znaczące osiągnięcia w działalności wdrożeniowej. Wniosek dot. zespołu badawczego z Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego w składzie: dr hab. inż. Agnieszka Klimek-Kopyra, prof. URK, dr inż. Tomasz Czech, prof. URK oraz prof. Bogdan Kulig. Dodał, że dokumenty zostały przygotowane dokładnie według stosownych rozporządzeń Ministerstwa. Przedstawiony wniosek oraz stosowne dokumenty, w tym protokół z obrad dziekańskiej komisji ds. oceny kadr, nagród i odznaczeń WR-E jak również rekomendacje tego wniosku dokonane przez prof. dr hab. Bożenę Łozowicką z Instytutu Ochrony Roślin – PIB oraz dr hab. inż. Grzegorza Kulczyckiego, prof. UP z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu zostały przekazane do oceny przez Senacką Komisję ds. Oceny Kadr, która po przeanalizowaniu ich poparła jednogłośnie ten wniosek. Podkreślił znaczący wkład zespołu w rozwój dyscypliny rolnictwo i ogrodnictwo oraz duże znaczenie dla sektora rolniczego – nie tylko w skali krajowej, ale i międzynarodowej. Dodał, że na rynku polskim, europejskim i światowym nie ma obecnie wdrożonej podobnej technologii. Autorzy dowiedli, że zastosowanie biostymulacji nasion i roślin skutecznie ogranicza liczebność patogenów w materiale roślinnym i skutecznie zwiększa produktywność roślin, jednocześnie zmniejszając konieczność użycia środków ochrony roślin ryzyka dla konsumentów. Omówił przedłożone dokumenty. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Rektor powiedział, że obecnie na Uczelni realizowane są trzy projekty dotyczące agrofotowoltaiki, czyli uprawy roślin między panelami fotowoltaicznymi. Ostatnie spotkanie, jakie było na Wydziale Inżynierii Produkcji i Energetyki z grupą MASPEX Wadowice pokazało, jak poważnie tak duże przedsiębiorstwa zainteresowanie tą technologią i możliwościami wdrożeniowymi. Wszystkie uprawy i zbiory prowadzone są poniżej paneli, co jest tu wyzwaniem dla WIPiE, jeśli chodzi o roboty i łaziki do ułatwienia zbioru.

W tajnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 27/2022 następującej treści:

Na podstawie art. 362 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz § 18 ust. 1 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku, w związku z § 2 ust. 3 i § 4 ust. 1 pkt 1) Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 stycznia 2019 roku w sprawie nagród ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2286),

na wniosek Rektora,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie pozytywnie opiniuje wniosek Rektora o przyznanie zespołowej nagrody ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności wdrożeniowej:

1. *dr hab. inż. Agnieszce Klimek-Kopyrce, prof. URK – 40% udziału w powstaniu osiągnięcia;*
2. *dr. inż. Tomaszowi Czechowi, prof. URK – 40% udziału w powstaniu osiągnięcia;*
3. *prof. dr. hab. inż. Bogdanowi Kuligowi – 20% udziału w powstaniu osiągnięcia.*

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 37 za, 1 wstrzymujący.

Ad 4

Rektor przedstawił wniosek dotyczący nadania Sali nr 100 w Budynku A Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki imienia prof. dr. hab. Ryszarda Gąski.

Przewodniczący Kapituły Godności Akademickiej prof. Bogdan Kulig poinformował, że 6 kwietnia br. do Kapituły Godności Akademickiej wpłynęło pismo prof. Sławomira Kurpaski, dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji o wszczęcie procedury nadania Sali nr 100 w Budynku A Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki imienia prof. dr. hab. Ryszarda Gąski. Omówił osiągnięcia prof. Ryszarda Gąski i przedłożony wniosek. Poinformował, że 18 maja br. odbyło się posiedzenie Kapituły Godności Akademickiej, gdzie w głosowaniu tajnym członkowie KGA poparli przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki prof. Sławomir Kurpaska poinformował, że uroczystość nadanie imienia sali 100, Wydział chce połączyć z konferencją jubileuszową, która odbędzie się na początku września br. Swoją obecność podczas tej uroczystości potwierdził syn prof. Ryszarda Gąski, który bardzo ucieszył się z tej inicjatywy. Poprosił o poparcie wniosku.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 28/2022 następującej treści:

Na podstawie § 18 ust. 1 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku, w związku z § 5 ust. 4 i 6 Załącznika nr 4 do Statutu Uczelni

na wniosek Rektora,

1. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nadaje Sali nr 100 w Budynku A Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki imię prof. dr. hab. Ryszarda Gąski.*
2. *Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.*

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 5

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów podyplomowych *Rzemieślniczy wyrób żywności tradycyjnej i nowoczesnej* od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów podyplomowych *Rzemieślniczy wyrób żywności tradycyjnej i nowoczesnej* od roku akademickiego 2022/2023. Dodał, że pkt. 5 i 6 porządku obrad dotyczą nowej oferty edukacyjnej przygotowanej przez Wydział Technologii Żywności. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 29/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów podyplomowych pn. Rzemieślniczy wyrób żywności tradycyjnej i nowoczesnej rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 – w brzmieniu załącznika do uchwały.*

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

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 6

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów na kierunku *przetwórstwo bezpieczeństwa i jakość żywności / Food Processing, Safety and Quality*, studia I stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów na kierunku *przetwórstwo bezpieczeństwa i jakość żywności / Food Processing, Safety and Quality* od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 30/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 na kierunku przetwórstwo, bezpieczeństwo i jakość żywności/Food Processing, Safety and Quality, studia I stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne – w brzmieniu załącznika do uchwały.*

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

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 7

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Rektor powiedział, że wszelkie wprowadzane zmiany w programach studiów są odpowiedzią na wizytacje przeprowadzone przez Polską Komisję Akredytacyjną. Zmiany będą w dalszym ciągu wprowadzane w pozostałych programach studiów.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 31/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. *Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne – w brzmieniu załącznika do uchwały.*

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

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 8

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 32/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

*1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 na kierunku *technologia żywności i żywienie człowieka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne – w brzmieniu załącznika do uchwały.*

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 9

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów na kierunku *dietetyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów na kierunku *dietetyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 33/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 na kierunku dietetyka, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia stacjonarne – w brzmieniu załącznika do uchwały.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 10

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia programu studiów na kierunku *dietyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił program studiów na kierunku *dietyka*, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Rektor powiedział, że atmosfera wokół kierunku *dietyka* wzbudza niepokój, gdyż są naciski zmierzające do stworzenia standardu na tym kierunku studiów. Obawiamy się, że gdy do tego dojdzie, to standard prawdopodobnie zostanie określony do nauk medycznych. Musielibyśmy wówczas mieć 51% efektów uczenia się w naukach medycznych. Do tego, w zawodach medycznych obowiązują najczęściej 5 letnie i dłuższe – jednolite studia magisterskie.

Dziekan Wydziału Technologii Żywności prof. Aleksandra Duda-Chodał powiedziała, że wraz z dziekanami innych uczelni prowadzących kierunek *dietyka*, na którym dyscypliną wiodącą jest technologia żywności i żywienia, monitorują na bieżąco zmiany, jakie planuje się wprowadzić w toku tych studiów. Wysłane zostały pisma zarówno do Ministra Edukacji i Nauki, jak i Ministra Zdrowia informujące, że uczelnie popierają działania mające na celu podniesienie rangi zawodu dietetyka oraz podnoszenie jakości kształcenia, jednak uważamy, że zawód ten powinien pozostać zawodem interdyscyplinarnym, w który studenci są kształceni w oparciu o programy studiów łączące wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne, zarówno z dyscypliny nauk o zdrowiu, jak również technologii żywności i żywienia. Zdaniem dziekanów proporcje między dyscyplinami, do których będzie przyporządkowany kierunek należy zostawić do decyzji uczelniom, które korzystając ze swojej autonomii przygotowują program i treści dodatkowe przypisane w większej mierze do jednej z tych 2 dyscyplin. Środowisko obawia się bowiem w tej chwili czy dietetyka nie zostanie całkowicie przyporządkowana do dyscypliny nauki o zdrowiu. W przypadku kierunku dietetyka na URK efekty uczenia się w ramach tej dyscypliny stanowią zaledwie około 14%. Obecnie niepokojącą wizją jest to, że będzie to zawód regulowany, wpisywany do rejestru, a absolwenci będą musieli zdać egzaminy państwowe, co zdaniem dziekanów i środowiska może istotnie zmniejszyć liczbę kandydatów chętnych do podjęcia studiów w tym zakresie i późniejszej pracy w zawodzie. Dodała również, że sprawdzone zostały standardy, jakie będą proponowane

i plusem jest fakt, że je spełniamy. Kwestię problematyczną może nadal stanowić jak z dwóch stopni studiów zrobić jeden i jaki będzie zaproponowany okres przejściowy.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 34/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala program studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2022/2023 na kierunku dietetyka, studia II stopnia, profil ogólnoakademicki, studia niestacjonarne – w brzmieniu załącznika do uchwały.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 11

Rektor przedstawił wniosek dotyczący nowelizacji Uchwały Senatu nr 45/2021 z dnia 28 maja 2021 roku w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku *inżynieria żywności / Food Engineering*, studia II stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku akademickiego 2021/2022.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił nowelizację Uchwały Senatu nr 45/2021 z dnia 28 maja 2021 roku w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku *inżynieria żywności / Food Engineering*, studia II stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku akademickiego 2021/2022. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 35/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nowelizuje Uchwałę Senatu nr 45/2021 z dnia 28 maja 2021 roku w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku inżynieria żywności / Food Engineering, studia II stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki, od roku

akademickiego 2021/2022 w ten sposób, że z Opisu programu studiów usuwa się tabelę dotyczącą Uzasadnienia utworzenia studiów.

2. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ujednocila tekst Załącznika do Uchwały Senatu nr 45/2021 nadając mu brzmienie załącznika do niniejszej Uchwały.

3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 12

Rektor przedstawił wniosek dotyczący wprowadzenia do programów studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich kursów z języka obcego umożliwiających uzyskanie kwalifikacji na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia od roku akademickiego 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił wprowadzenia do programów studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich kursów z języka obcego umożliwiających uzyskanie kwalifikacji na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia od roku akademickiego 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 36/2022 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 2022 r. poz. 574 ze zm.) i § 4 ust. 1 oraz § 7 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 roku w sprawie studiów (t.j. Dz. U. z 2021 poz. 661), w związku z § 18 ust. 1 pkt 10 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wprowadza do programów studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich kursy z języka obcego umożliwiające uzyskanie kwalifikacji na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia od roku akademickiego 2022/2023 poprzez:

- 1) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język angielski dla studiów stacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 1;*
- 2) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język angielski dla studiów niestacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 2;*
- 3) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język niemiecki dla studiów stacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 3;*

- 4) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język niemiecki dla studiów niestacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 4;
- 5) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język hiszpański dla studiów stacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 5;
- 6) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język hiszpański dla studiów niestacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 6;
- 7) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język rosyjski dla studiów stacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 7;
- 8) wprowadzenie sylabusów z przedmiotu język rosyjski dla studiów niestacjonarnych – w brzmieniu załącznika nr 8.

2. Uchwała wchodzi w życie od roku akademickiego 2022/2023.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 13

Rektor przedstawił wniosek dotyczący nowelizacji Uchwały Senatu nr 58/2021 z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie warunków, trybu, terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2022/2023.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił nowelizację Uchwały Senatu nr 58/2021 z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie warunków, trybu, terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2022/2023. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 37/2022 następującej treści:

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 10 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 8 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nowelizuje Uchwałę Senatu nr 58/2021 z dnia 25 czerwca 2021 roku w sprawie warunków, trybu, terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2022/2023 w ten sposób, że:

1) w Załączniku nr 1 do Uchwały Senatu nr 58/2021 wprowadza się następujące zmiany:

- w § 11 w tabeli 1 po wierszu dotyczącym kierunku etologia i psychologia zwierząt dodaje się wiersz w brzmieniu:

<i>Food Processing, Safety and Quality</i>	W1	<i>biologia, chemia, fizyka</i>	4
	W2	<i>z astronomią, matematyka</i>	4

- w § 11 w tabeli 1 nadaje się nowe brzmienie ostatniemu wierszowi:

<i>wszystkie kierunki z wyjątkiem biotechnologii; Food Processing, Safety and Quality</i>	JO	<i>język obcy: angielski, francuski, hiszpański, łaciński i kultura antyczna, niemiecki, rosyjski, włoski</i>	1
---	----	---	---

- w § 11 ust. 7 i 9 dodaje się kierunek *Food Processing, Safety and Quality*;

2) w Załączniku nr 4 do Uchwały Senatu nr 58/2021 dodaje się §§ 7, 8 i 9 w brzmieniu:

§ 7

1. Wprowadza się szczególne zasady w stosunku do obywateli, o których mowa w art. 1 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 12 marca 2022 roku o pomocy obywatelom Ukrainy w związku z konfliktem zbrojnym na terytorium tego państwa (Dz. U. z 2022 r. poz. 583 ze zm.) – przybyłych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej z terytorium Ukrainy w związku z działaniami wojennymi prowadzonymi na terytorium tego państwa, zwanych dalej „kandydatami z Ukrainy”.

2. Kandydaci z Ukrainy w postępowaniu rekrutacyjnym potwierdzają status, o którym mowa w ust. 1, przez zamieszczenie w systemie IRK skanu dokumentu urzędowego potwierdzającego przybycie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej z terytorium Ukrainy w związku z działaniami wojennymi prowadzonymi na terytorium tego państwa od dnia 24 lutego 2022 roku – pod rygorem pozostawienia wniosku o przyjęcie na studia bez rozpoznania.

§ 8

Kandydaci z Ukrainy są zwolnieni z opłaty rekrutacyjnej.

§ 9

1. Dopuszcza się możliwość przedłożenia przez kandydatów z Ukrainy zwykłego tłumaczenia dokumentów określonych w § 6.

2. *Rektor może przedłużyć kandydatom z Ukrainy terminy przewidziane na przedłożenie wymaganych dokumentów, jednak nie dłużej niż o 7 dni.*

3. *Decyzje administracyjne o przyjęciu lub nie przyjęciu na studia kandydatów z Ukrainy, są doręczane drogą elektroniczną. W przypadku, gdy nie ma możliwości doręczenia decyzji drogą elektroniczną, są one doręczane kandydatom w siedzibie Uczelni.*

4. *We wszystkich sprawach nieregulowanych w niniejszej uchwale rozstrzyga Rektor.*

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 14

Rektor przedstawił wniosek dotyczący ustalenia warunków, trybu i terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2023/2024.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił warunki, trybu i terminy rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia oraz sposobu jej przeprowadzenia w roku akademickim 2023/2024. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 38/2022 następującej treści:

Na podstawie § 18 ust. 1 pkt 8 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku,

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie ustala:

1) warunki, tryb i termin rekrutacji na stacjonarne i niestacjonarne studia pierwszego i drugiego stopnia oraz jednolite studia magisterskie w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie w roku akademickim 2023/2024 – w brzmieniu załącznika nr 1 do uchwały;

2) sposób przeliczania ocen na punkty URK, na podstawie świadectw maturalnych uzyskanych poza granicami Polski, obowiązujący w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie – w brzmieniu załącznika nr 2 do uchwały;

3) zasady kwalifikacji obowiązujące w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przy

postępowaniu rekrutacyjnym dla kandydatów na studia pierwszego i drugiego stopnia, przyjmowanych na podstawie osiągnięć uzyskanych w procesie potwierdzenia efektów uczenia się w roku akademickim 2023/2024 – w brzmieniu załącznika nr 3 do uchwały;

4) warunki i tryb rekrutacji dla kandydatów cudzoziemców na studia w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie w roku akademickim 2023/2024 – w brzmieniu załącznika nr 4 do uchwały.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 15

Rektor przedstawił wniosek dotyczący nowelizacji Uchwały Senatu nr 47/2021 z dnia 28 maja 2021 r. w sprawie określenia uprawnień laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych, ubiegających się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie od roku akademickiego 2023/2024.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, przedstawił i omówił nowelizację Uchwały Senatu nr 47/2021 z dnia 28 maja 2021 r. w sprawie określenia uprawnień laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych, ubiegających się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie od roku akademickiego 2023/2024. Poinformował, że podczas posiedzenia Senackiej Komisji ds. Kształcenia, które odbyło się 16 maja br. jednogłośnie pozytywnie zaopiniowano przedłożony wniosek. Materiał załączony do oryginału protokołu.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 39/2022 następującej treści:

Na podstawie art. 70 ust. 6 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), w związku z § 18 ust. 1 pkt 8 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku

na wniosek Rektora,

1. Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie nowelizuje Uchwałę Senatu nr 47/2021 z dnia 28 maja 2021 roku w sprawie określenia uprawnień laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych, ubiegających się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie od roku akademickiego 2023/2024, w ten sposób, że w załączniku nr 1 w tabeli zawierającej listę olimpiad i konkursów, w których osiągnięcia są uwzględniane w procesie rekrutacji na poszczególne kierunki studiów pierwszego stopnia

i jednolitych studiów magisterskich:

- 1) dopisuje się kierunek studiów biotechnologia do Olimpiady Informatycznej,*
- 2) dopisuje się kierunek studiów biotechnologia do Olimpiady Matematycznej;*
- 3) dopisuje się kierunek studiów technologia roślin leczniczych i prozdrowotnych do Olimpiady Młodych Producentów Rolnych.*

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 16

Rektor przedstawił wniosek dotyczący zatwierdzenia propozycji Rady Związku InnoTechKraK dotyczącej przekazania środków na finansowanie działalności Związku. Poinformował, że zapis w Statucie ZU ITK jest inny w stosunku do obecnie obowiązujących zapisów Ustawy z 2018 r., gdyż został on założony podczas obowiązywania poprzedniej Ustawy. Jakikolwiek przekazanie środków finansowych na działalność ZU ITK wymaga podjęcia stosownej uchwały przez Senat uczelni członkowskich. Uchwała dotyczy przekazania 20 tys. zł. Obecnie podejmowane są wspólne przedsięwzięcia, w tym m.in. organizacja Międzynarodowych Targów Pracy w Krakowie przez uczelnie zrzeszone w ZU ITK. W porozumieniu z Erasmus+ uznano, że wielu naszych absolwentów pracuje w konsorcjach międzynarodowych, dlatego chcemy je przedstawić w Polsce naszym kandydatom, aby mogli się oni wzajemnie poznać. Decyzje o przekazaniu środków podjęto na spotkaniu Prezydium Związku. Wpływy z tej imprezy powinny być od potencjalnych wystawców, ale lepiej, aby budżet był zabezpieczony i wszystko odbywało się zgodnie z dyscypliną finansów publicznych.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 40/2022 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 przez Uczelnię kwoty 20.000,00 zł. (dwadzieścia tysięcy złotych) na finansowanie dalszej działalności Związku.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 17

Rektor przedstawił wniosek dotyczący przyjęcia sprawozdania z działalności Biblioteki Głównej za 2021 r.

Dyrektor Biblioteki Głównej mgr Paweł Jakubiec przedstawił i omówił sprawozdanie z działalności Biblioteki Głównej za 2021 r. Materiał załączony do oryginału protokołu.

Rektor powiedział, że dzięki temu sprawozdaniu widać ile przedsięwzięć prowadzi Biblioteka Główna. Bardzo ważne jest, że zwiększa się liczba pobrań wirtualnych.

Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji dr hab. inż. Leszek Książek, prof. URK, powiedział, że bardzo pozytywnie odnosi się do działalności Biblioteki Głównej. Szczególnie widoczne to było podczas akredytacji. Sądzi, że inni dziekani również potwierdzą pozytywny udział Biblioteki Głównej podczas przygotowywania dokumentów dla Polskiej Komisji Akredytacyjnej. Obecność pracownika Biblioteki podczas wizytacji PKA bardzo podnosi sprawność i ocenę zespołu oceniającego PKA. Odniósł się do Biuletynu Informacyjnego Biblioteki. Uważa, że znajdują się tam podstawowe informacje, jest bardzo dobrze przygotowany i prowadzony i można byłoby go wykorzystać do promocji Uniwersytetu. Można go wysłać na zewnątrz, pokazując, czym żyje nasz Uniwersytet i jakie istotne sprawy się tu dzieją. Dodał, że zaniepokoiła go informacja, że na około 700 pracowników naukowych Uczelni tylko 516 ma konta w Bibliotece. Oznacza to, że 200 pracowników badawczo-naukowych i dydaktycznych nie ma konta i nie korzysta z naszej Biblioteki.

Rektor pochwalił pracowników Biblioteki Głównej za przygotowanie materiałów. Jest też pozytywnie zaskoczony ofensywą informacyjną i wizerunkową prowadzoną w mediach społecznościowych, głównie na Facebooku i Instagramie Biblioteki. Korzysta na tym wizerunek całej Uczelni.

Prorektor ds. Kształcenia dr hab. inż. Andrzej Bogdał, prof. URK, podziękował Dyrektorowi Biblioteki Głównej i wszystkim jej pracownikom za zaangażowanie podczas akredytacji PKA. Podczas sprawdzania raportów z wizytacji PKA bardzo mocno jest podkreślany punkt dotyczący działalności Biblioteki, jej zaprezentowanie oraz to, że mamy zdigitalizowane zbiory i że są one cyfrowo udostępniane. Jest to bardzo mocny wysoko oceniany punkt raportu.

Rektor uważa, że gdy Archiwum Uczelni zostanie uruchomione w całości, to członkowie Senatu zostaną zaproszeni do zapoznania się z tym obiektem. Uważa, że nasze Archiwum będzie perłą na skalę nawet europejską i śmiało będziemy mogli się nim chwalić. Złożył szczególne podziękowania dla Dyrektora Biblioteki Głównej za pomoc przy wprowadzaniu EZD.

W jawnym głosowaniu Senat podjął uchwałę nr 41/2022 następującej treści:

Na podstawie § 18 ust. 1 pkt 15 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku, w związku z § 5 ust. 4 pkt 8 Załącznika nr 1 do Zarządzenia Rektora Nr 177/2021 z dnia 30 listopada 2021 roku w sprawie wprowadzenia Regulaminu organizacyjnego Biblioteki Głównej Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,

na wniosek Rektora oraz Rady Bibliotecznej,

Senat Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przyjmuje sprawozdanie z działalności Biblioteki Głównej Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie za rok 2021.

Uprawnionych do głosowania 40 członków Senatu, w głosowaniu udział wzięło 38. Oddano 38 ważnych głosów: 38 za.

Ad 18

Protokół z posiedzenia Senatu w dniu 29 kwietnia 2022 r. został jednogłośnie zatwierdzony.

Ad 19

Rektor poinformował, że dodatkowe głosowanie elektroniczne nad programem studiów kierunku *bioinżynieria zwierząt* (zgodnie z wytycznymi PKA), odbędzie się na początku czerwca br. Zmiany będą stanowiły odpowiedź na przesłane przez PKA uwagi, które chcemy jak najszybciej wprowadzić, aby kierunek ten ze zmianami programowymi mógł funkcjonować już od roku akademickiego 2022/2023. Jest to sprawa formalna, ale dla nas bardzo istotna.

Następne posiedzenie Senatu odbędzie się 29 czerwca br.

Poinformował, że w kolejnym roku akademickim będziemy obchodzić Jubileusz 70-lecia Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie oraz Jubileusz 100-lecia Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego. Planowane jest powołanie Komitetu Organizacyjnego oraz Komitetu Honorowego. Jeśli będą znane plany tych uroczystości to zostaną przedstawione na kolejnym posiedzeniu Senatu. Dodał, że pion Prorektora ds. Ogólnych już pracuje nad organizacją uroczystości. Planowane jest wydanie zbiorczej publikacji dwutomowej składającej się na opis historii Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego i opis historii Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie. Rolę redaktora naczelnego nad tymi publikacjami objął Dyrektor Biblioteki Głównej. Wydanie będzie odpowiednio przygotowane, tak abyśmy mogli się nim szczycić i wręczać zaprzyjaźnionym osobom oraz instytucjom. Ponadto planowane jest jego udostępnienie na naszej stronie internetowej, tak, aby każdy mógł do niego sięgać.

Poinformował, że 27 maja br. wyjeżdża do Ministerstwa Finansów, a następnie do Kancelarii Prezydenta RP. Z kolei 2 czerwca br. planowane jest spotkanie u Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi ze wszystkim rektorami Uczelni Rolniczych i dyrektorami Instytutów Rolniczych, podczas którego prowadzone będą rozmowy w temacie wzajemnej promocji podejmowanych inicjatyw oraz współpracy w projektach pilotowanych przez Wicepremiera Henryka Kowalczyka. Dodał, że liczy na wspólny projekt dotyczący finansowania staży w instytucjach rolniczych. Dokumenty zostały już przesłane do MRiRW. Projekt został przygotowany przez nasz Uniwersytet. Podziękował pracownikom CAWP oraz Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszce Filipiak-Florkiewicz. Liczy, iż w tym projekcie będzie uczestniczyć około 250 studentów z całej polski, obejmuje on kwotę około 2,5 mln zł rocznie na tego typu staże. Aby przyniósł jakiegokolwiek efekty powinien trwać co najmniej 3 – 5 lat. Musimy pamiętać o tym, że na takie staże powinniśmy kierować najlepszych studentów. Jednocześnie instytucje rolnicze nie są w stanie przyjąć więcej osób na takie staże, gdyż z ich strony wymaga to także dużego zaangażowania we właściwe realizowanie programu stażu przez studenta. Poinformował, że w dniu jutrzejszym odbędzie spotkanie z Dyrektorem ARiMR Jerzym Radoniem, a kilka dni później z Dyrektorem MODR w Karniowicach. Powszechnie znane są kłopoty kadrowe obu tych instytucji.

Nawiązał do wspomnianej wcześniej agrofotowoltaiki, w temacie, której obecnie są procedowane trzy projekty. Do każdego z nich staramy się stworzyć osobny zespół, gdyż każdy zajmie się innymi problemami na różnym stopniu zaawansowania. Musimy także pamiętać, że Uczelnia może być członkiem tylko jednego konsorcjum, jednak zespoły badawcze mogą być z wielu uczelni.

Zwrócił się z prośbą o uprzedzenie Pionu Kanclerza o planowanych działaniach inwestycyjnych, gdyż chodzi tu o długoterminową dzierżawę ziemi pod takie inwestycje. Wszystkie, które przekroczą wartość 2 mln zł wymagają nie tylko opinii Senatu i Rady Uczelni, ale przede wszystkim zgody Prokuratury Generalnej, a to niestety trwa.

Poinformował, że od 13 czerwca br. zaplanowany ma dłuższy urlop. Podczas jego nieobecności obowiązki przejmuje Prorektor ds. Nauki prof. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz.

Dziekan Wydziału Leśnego prof. Marcin Pietrzykowski powiedział, że wolność rynku edukacji doprowadza do pewnych kuriozalnych sytuacji. Na Zjeździe Krajowym Polskiego Towarzystwa Leśnego z inicjatywy PTL jak i jego będzie przedstawiony referat, „Czym jest szkolnictwo wyższe w Polsce”, jakie są jego wyzwania. Jest to ważne, nie tylko dla Wydziału Leśnego i kierunków leśnych, ale także, dla jakości kształcenia w Polsce. Jest to również ważne dla naszego Uniwersytetu, gdyż studenci leśnictwa stanowią dość dużą grupę. Dodał, że liczba studentów np. na SGGW ulega pewnemu tąpnięciu, a nas jest podobnie. Jest pewnego rodzaju PR budowany wokół leśnictwa, które nie jest już postrzegane, jako tylko wycinka lasu. Przy okazji wygłaszanego referatu napisał list do MEiN, że w ilu miejscach można studiować leśnictwo albo tak zwane paraleśnictwo. Na takie stwierdzenie obruszyła się Pani w MEiN stwierdzając, że wszystkie dane są w systemie POLon. Jednak przesłano oficjalną odpowiedź zawierającą tabelę i analizę. Podał przykład dot. gospodarki leśnej na Uniwersytecie Opolskim, która została tam przypisana do dyscypliny nauki biologiczne. W klasyfikacji międzynarodowej w rubryce trzeciej w otrzymanym piśmie, leśnictwo 0,821.... W momencie, gdy będzie już gotowy referat zostanie on przedstawiony Władzom Rektorskim. Zmierza do tego, że jest kilkanaście miejsc, na których można powiedzieć, iż można studiować tam leśnictwo. Dodatkowo technika rolnicza i leśna jest wygaszana tylko na naszej Uczelni nie jest to zawód leśny, jest tu też kwestią uprawnień. Można przedstawić referat na temat tego, kto w Polsce może uczestniczyć w obrocie ziemią – leśnictwo nie może, a technika rolnicza i leśna może. Historie te są Rektorowi dobrze znane, gdyż od paru lat boryka się z tym problemem. Dodał, że nadal trwamy w walce o tożsamość dyscypliny leśnictwo, w której zgodnie z Ustawą prowadzone są nie tylko badania ale także kształcenie. Podczas wygłaszania referatu ma nadzieje zmobilizować pozostałych Dziekanów kierunków leśnych do wypowiedzi nt.: jaka jest ścieżka kariery dla inżyniera i magistra. Ze strony pracodawcy musi być konkretnie powiedziane, co daje magister. Jesteśmy w o tyle dobrej sytuacji, że ten pracodawca jest zwarty i umundurowany i przyjmuje naszych absolwentów. Ale jeśli cały czas jest atakowany to może ulec naciskom grup politycznych i wówczas będzie tak, jak w przypadku PGR-ów i rynku edukacyjnego z tym związanego. Dodał, że nie wie jak to jest w przypadku wcześniej poruszanej dietyki. Chętnie podzieli się swoimi doświadczeniami, bo jak nie będziemy dbali o to, czym jest np. zawód rolnika, leśnika itp., to rynek się nam rozmyje. Nastąpią awanse obecnych i przyszłych polityków, którzy gdzieś tam skończyli jakieś leśnictwo. Ale jakie? Poinformował, że został napisany list do Dyrektora Generalnego LP z definicją kierunku studiów leśnictwo.

Rektor powiedział, że dokładnie to samo jest w przypadku rozmów z Ministrem Henrykiem Kowalczykiem, gdzie referowano te sprawy podczas posiedzenia Sejmowej Komisji Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Minister wpisał z urzędu w Rozporządzeniu z 2012 r. kierunki studiów według nazwy, które kwalifikują do zawodu rolnika. Jest tam wpisane rolnictwo. Jednak w 2018 r. zmieniła się ustawa i można kierunek rolnictwo przyporządkować do innych dyscyplin niż określone dla dziedziny nauk rolniczych i po ich ukończeniu dostać uprawnienia do prowadzenia gospodarstwa. A przecież, jak już wspomniał Pan Dziekan, w Ustawie napisane, że nie tylko badania ale także kształcenie prowadzi się w dyscyplinach. Więc jeśli mamy dyscyplinę rolnictwo, to w jaki sposób można kierunek studiów rolnictwo rozpatrywać w przyporządkowaniu np. do dyscypliny nauki biologiczne? Podobne problemy mogą dotyczyć wyszczególnionego w Rozporządzeniu kierunku technika rolnicza i leśna. Można go przecież przyporządkować do dyscypliny inżynieria mechaniczna i na tej podstawie uzyskać uprawnienia dotyczące zawodu rolnika. Powszechną patologią są studia podyplomowe dające uprawnienia rolnicze, prowadzone przez jednostki, które nie mają nic wspólnego z badaniami i kształceniem w dyscyplinach naukowych związanych z rolnictwem, i to jeszcze w całości zdalnie. Dlatego zwrócono się z prośbą do Ministra o uchylenie tego Rozporządzenia i wprowadzenie nowego, gdzie wprowadzone zostaną zapisy zgodne z nowym prawem o szkolnictwie wyższym.

Dziekan Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego prof. Bogdan Kulig powiedział, że z Prorektorem ds. Ogólnych ustalono, iż Dziekani poproszeni zostaną o wyznaczenie dwóch osób

do komitetu organizacyjnego Jubileuszu 70-lecia Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie oraz Jubileuszu 100-lecia Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego. Jedną z tych osób zajęłoby się pisaniem o swoim wydziale, a druga działaniami organizacyjnymi. W związku z tym poprosił o przesyłanie wytypowanych przedstawicieli do biura Prorektora ds. Ogólnych.

Dziekan Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt prof. Dorota Zięba-Przybylska powiedziała, że są w trakcie zmian na kierunku *bioinżynieria zwierząt*, Rada Kierunku odbędzie spotkanie w dniu jutrzejszym, a Senacka Komisja ds. Kształcenia będzie ten materiał procedowała w poniedziałek. Przez to będzie bardzo mało czasu na zapoznanie się przez członków Senatu z tym materiałem. Poprosiła o poparcie wprowadzanych na kierunku *bioinżynieria zwierząt* zmian, podczas głosowania elektronicznego na początku czerwca.

Koordynator Dyscypliny Nauki Leśne prof. Jarosław Socha poinformował, że dwa dni temu otrzymał wyniki konkursów z NCN. Dwóch pracowników z dyscypliny nauki leśnej otrzymało projekty w konkursie SONATA 17, gdzie kierownikiem projektu jest dr hab. inż. Srdjan Keren, prof. URK, z Katedry Zarządzania Zasobami Leśnymi – „Interakcje przestrzenne drzew i mechanizmy kształtujące zmienność struktury oraz wzorce gatunkowego zmieszania w naturalnych lasach strefy umiarkowanej”. W konkursie OPUS 22 prof. Ewa Błońska, z Katedry Ekologii i Hodowli Lasu, wraz z dr inż. Anną Ilek z Leśnictwa – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (lider projektu) uzyskały finansowanie projektu „Badanie zależności pomiędzy glebową materią organiczną a dynamiką infiltracji i retencji wody w glebach leśnych w kontekście globalnych zmian klimatu i składu gatunkowego drzewostanu”. Dodał, że dr hab. inż. Srdjan Keren, prof. URK siedmiokrotnie ubiegał się o uzyskanie finansowania projektu, pokazuje to, że warto być wytrwałym.

Przewodniczący Senackiej Komisji ds. Gospodarki Majątkowej dr hab. inż. Zbigniew Siejka zapytał, czy w ramach dzisiejszych głosowań nad zmianami programów studiów należy też rozumieć, iż od nowego roku akademickiego, jeśli Wydział będzie chciał prowadzić dany przedmiot w formie kształcenia na odległość to musi być w tym celu procedowana stosowna Uchwała.

Rektor powiedział, że jeśli chodzi o treści kształcenia i formy ich prowadzenia ustawodawca umożliwi wprowadzenie zmian w trakcie cyklu kształcenia. Jeśli miałoby to przejść z formy tzw. synchronicznego czyli bezpośredniego kontaktu na asynchroniczny, to wówczas wymagane będzie podjęcie stosownych uchwał przez Senat. Zmieniają się wówczas punkty ECTS dotyczące bezpośredniego kontaktu. Jeśli zajęcia są prowadzone w formie elektronicznej i ta forma jest uwzględniona w sylabusie, to przy prowadzeniu online zajęć z bezpośrednim udziałem nauczyciela i studentów wprowadzenie nowych uchwał nie jest konieczne. Zapis Ustawy jest jednoznaczny – na studiach stacjonarnych ponad połowa godzin programu studiów wynikająca z punktów ECTS musi być zrealizowana w kontakcie bezpośrednim. Na studiach niestacjonarnych zapis ten nie obowiązuje.

Dziekan Wydziału Technologii Żywności prof. Aleksandra Duda-Chodak powiedziała, że oznacza to, iż jeśli nie zapisu w sylabusie, że można prowadzić zajęcia zdalnie lub synchronicznie oznacza to, że Senat musi zmianę tę uchwalić.

Rektor powiedział, że nowe metody kształcenia wprowadzane były zgodnie z projektem do sylabusów, dodał, że jest przeciwny tego typu licznym uchwałom, raczej wprowadzić jedną zbiorczą, która wskazywałaby możliwość prowadzenia zajęć w formie zdalnej, ale tylko i wyłącznie w czasie rzeczywistym.

Dziekan Wydziału Technologii Żywności prof. Aleksandra Duda-Chodak powiedziała, że było by to bardzo dużym ułatwieniem, gdyż na WTŻ było sporo zmian polegających na tym, że część zajęć jest prowadzonych synchronicznie.

Rektor powiedział, że biorąc pod uwagę wszystkie sylabusy na wszystkich kierunkach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych to Uchwała Senatu musiała by mieć kilkadziesiąt tysięcy stron. Dlatego wolałby wprowadzić tę możliwość jedną zbiorczą uchwałą określającą wytyczne do programu studiów.

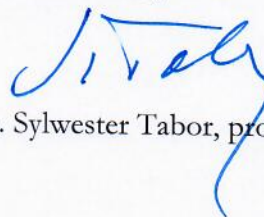
Podziękował za organizację i udział we wczorajszych uroczystych odnowieniach doktoratów oraz promocjach habilitacyjnych i doktorskich. Dodał, że bardzo miło było spotkać się z osobami zasłużonymi dla Uczelni, które odnawiały w tym dniu doktorat. Towarzyszyło temu wielkie wzruszenie z ich strony.

Protokołowała:



mgr inż. Ewelina Korbut

Przewodniczący Senatu



dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK

