

Szczecin, dn. 14 listopada 2019r.

UCHWAŁA

Komisji Habilitacyjnej powołanej w dniu 2 września 2019r. przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów na podstawie art. 18a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017, poz. 1789) w związku z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 30 sierpnia 2018r, poz. 1669) zwana dalej ustawą, w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr Józefa Sadkiewicza w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

§ 1

Komisja, działając zgodnie z ww. ustawą, na posiedzeniu w dn. 14 listopada 2019r. w głosowaniu jawnym jednogłośnie podjęła Uchwałę o odmowie nadanie dr Józefowi Sadkiewiczowi stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

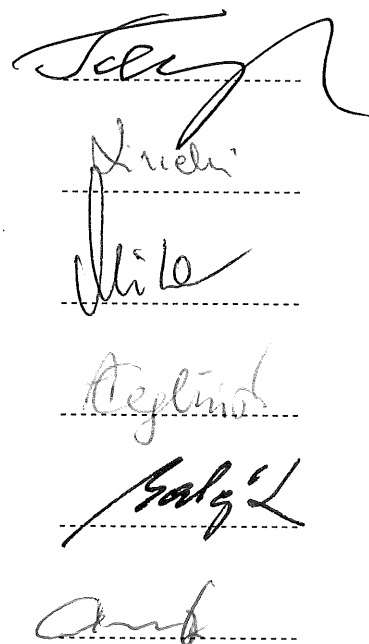
§ 2

Integralną częścią niniejszej Uchwały jest załącznik 1 stanowiący jej uzasadnienie.

§ 3

Komisja przekazuje niniejszą uchwałę Senatowi Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie.

- 1 prof. dr hab. Zdzisław Targoński (przewodniczący Komisji)
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- 2 dr hab. inż. Sławomir Lisiecki (sekretarz Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- 3 dr hab. inż. Sylwia Mindler-Szkudlarz, prof. UP (recenzent Komisji)
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 4 prof. dr hab. Alicja Ceglińska (recenzent Komisji)
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- 5 Rprof. dr hab. inż. Jerzy Balejko (recenzent Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- 6 dr hab. inż. Artur Ciemniak, prof. ZUT (członek Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie



Handwritten signatures of the commission members, each on a dashed line. From top to bottom: Zdzisław Targoński, Sławomir Lisiecki, Alicja Ceglińska, Jerzy Balejko, and Artur Ciemniak.

**Uzasadnienie uchwały o odmowie nadania
dr Józefowi Sadkiewiczowi stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk rolniczych
w dyscyplinie technologia żywności i żywienia**

Dr Józef Sadkiewicz w 2006 roku obronił pracę doktorską pt. „Wpływ cech odmianowych oraz warunków pluwiotermicznych na jakość pszenicy ozimej z uwzględnieniem adhezji ciasta, barwy mąki i miękiszu pieczywa ” wykonaną pod kierunkiem prof. dra hab. Janusza Hermanna na Wydziale Rolniczym Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich (UTP) w Bydgoszczy.

Kandydat jest również absolwentem studiów podyplomowych w zakresie „Rośliny lecznicze - pozyskiwanie i zastosowanie w fitoterapii i dietetyce” Wydziału Rolnictwa i Biotechnologii UTP w Bydgoszczy (2017) i „Żywienia klinicznego, zbiorowego oraz wspomaganie żywieniowego w aktywności ruchowej (w sporcie i rekreacji)” Wydziału Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy.

Pan dr Józef Sadkiewicz od 1997 roku pracuje w Zakładzie Badawczym Przemysłu Piekarskiego spółka z o.o. (ZBPP) w Bydgoszczy, początkowo na stanowisku dyrektora ds. marketingu, a od 2000 roku na stanowisku Prezesa Zarządu. W 2013 roku został zatrudniony na stanowisku adiunkta w Zakładzie Technologii i Inżynierii Przemysłu Spożywczego Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej UTP w Bydgoszczy. Na tym stanowisku Kandydat pracuje do chwili obecnej.

W dorobku naukowym habilitanta trudno wskazać obszar zainteresowań naukowo-badawczych poza tym, że w publikacjach wykorzystywane były urządzenia do badania jakości ziarna, mąki i pieczywa, produkowane przez ZBPP (przekształcony w spółkę z o.o. w 1997 roku, a od 2003 roku występujący pod znakiem firmowym Sadkiewicz Instruments).

Przedstawione przez Habilitanta osiągnięcie naukowe złożone z jednej monografii, 11 publikacji naukowych, 5 patentów, 1 międzynarodowego wzoru ochronnego oraz 16 świadectw ochronnych wzorów przemysłowych/użytkowych/znaków towarowych.

Szereg prac wskazanych przez Habilitanta jako składowe osiągnięcia naukowego pt. „Innowacje procesów technologii piekarstwa” nie spełnia warunków ustawy (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789). Są to opracowania o charakterze dydaktycznym, poradnik, praca przeglądowa (2 strony, 5 pozycji literatury), streszczenia konferencyjne czy wzory przemysłowe nie posiadające znamion innowacyjności. W wielu publikacjach dr Józef Sadkiewicz nie uniknął powielania tych samych treści.

Wymagania spełniają jedynie 4 publikacje o sumarycznej wartości Impact Factor zgodnie z rokiem wydania 1,464 i 5 patentów. Wszystkie pozycje, poza jedną, mają charakter prac współautorskich (od 2 do 4 autorów). W żadnym z artykułów, które ukazały się w czasopiśmie indeksowanych przez Journal Citation Reports Habilitant nie jest autorem korespondencyjnym a w jednej pierwszym autorem. Ten fakt wskazuje, że Habilitant nie był głównym pomysłodawcą i głównym twórcą prac. W przypadku dwóch prac z 2016 roku dotyczących skuteczności dozowania wody, mąki i dodatków uszlachetniających w miesieniu ciasta wykorzystano ten sam zestaw wyników w postaci wykresów i tabel oraz liczne prawie identyczne fragmenty tekstu, co nosi znamiona plagiatu.

Przedstawiona do recenzji monografia p.t. „Badania i rozwój miesienia ze wspomaganie hydrokinetycznym”, zaopiniowana przez prof. dr hab. inż. Zbigniewa Kłosa i wydana przez Wydawnictwa Uczelniane Uniwersytetu Techniczno - Przyrodniczego w Bydgoszczy nie posiada charakterystycznego dla oryginalnych prac naukowych układu treści. Charakterystycznym elementem monografii jest podział na 7 koncepcji rozwiązań konstrukcyjnych przestrzeni roboczej dozowników mąki oraz sposobu wstrzykiwania wody

do komory mieszania. Zarówno rozwiązania konstrukcyjne miesiarek wykonanych wg każdej z 7 koncepcji jak i analiza hydrokinetyczna każdego z przypadków nie jest indywidualnym dziełem dr Sadkiewicza, lecz efektem współpracy zespołu badawczego, którego kierownikiem był Habilitant. Należy wspomnieć, że te wyniki były wcześniej publikowane. W przedstawionej do recenzji monografii zamieszczone zostały obszerne fragmenty opracowania naukowego realizowanego na podstawie umowy o dofinansowanie podpisanej z NCBiR nr POIR.01.01.01-000-0542/15.

Stwierdzono, że strony 29 - 42 rozdziału 1.6 w wyżej wymienionej monografii przepisano z rozprawy Nr 124 autorstwa dr hab. Feliksa Chwarścianka p.t. "Projektowanie i podstawy teorii formowania kształtek kulistych z ciasta" wydanej w roku 2006 przez Akademię Techniczno-Rolniczą im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, zmieniając: jeden wyraz, numerację wzorów i odnośniki do literatury, co nosi znamiona plagiatu.

W przypadku patentów zaliczonych do Osiągnięcia naukowego kolejność autorów podana przez dr Sadkiewicza różni się od dokumentacji patentowej oraz bibliografii publikacji pracowników UTP w Bydgoszczy. Stąd tylko w przypadku jednej z pozycji Habilitant jest głównym autorem wynalazku, a nie we wszystkich jak deklarował w załączonych do oceny dokumentach habilitacyjnych.

Według wykazu bibliografii sporządzonej przez Bibliotekę Główną UTP w Bydgoszczy całkowity dorobek naukowy Kandydata wynosi 206 punktów. Natomiast łączny po uzgodnieniu IF pozycji z 2016 w Romanian Agricultural Research pominiętej przez Habilitanta – 3,736. Jednak po odjęciu od całkowitego dorobku naukowego dwóch pozycji, wzbudzających zastrzeżenia, sumaryczna wartość wskaźnika $IF=2,639$. Prace Habilitanta były cytowane 10 razy wg bazy Scopus i 8 wg bazy Web of Science, a indeks Hirscha według bazy Web of Science wynosi 1. Jak na dorobek habilitacyjny liczba cytowań i wartość współczynnika Impact Factor są wartościami bardzo słabymi.

W charakterystyce dorobku naukowego Habilitanta po uzyskaniu stopnia doktora nauk rolniczych dominują publikacje w pismach branżowych Habilitant jest również współautorem 11 publikacji w czasopiśmie z listy B MNiSW i 2 rozdziałów w monografiach. Niestety są to głównie czasopisma o małej wartości naukowej, wyrażającej się niską punktacją MNiSW (od 3 do 10 punktów). Niestety, podobnie jak w przypadku osiągnięcia naukowego Habilitant nie ustrzegł się przedstawiania tych samych treści w różnych publikacjach.

Niejasny jest charakter współpracy Habilitanta z placówkami naukowymi krajowymi i zagranicznymi, gdyż nie dokumentują go publikacje i staże naukowe.

Habilitant uczestniczył w wielu projektach innowacyjno – wdrożeniowych będąc pomysłodawcą, kierownikiem lub wykonawcą.

Działalność dydaktyczną Kandydat prowadzi od 2013 roku, w ramach 9 przedmiotów prowadzi zajęcia na studiach I i II stopnia na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka, inżynieria materiałowa i technologia chemiczna. Nie podał jednak informacji na temat formy prowadzonych zajęć oraz swojego uczestnictwa w opracowaniu autorskich programów ćwiczeń i wykładów. Kandydat wygłosił także liczne wykłady popularnonaukowe dla uczniów szkół średnich i studentów. Wypromował 4 prace inżynierskie i 1 magisterską.

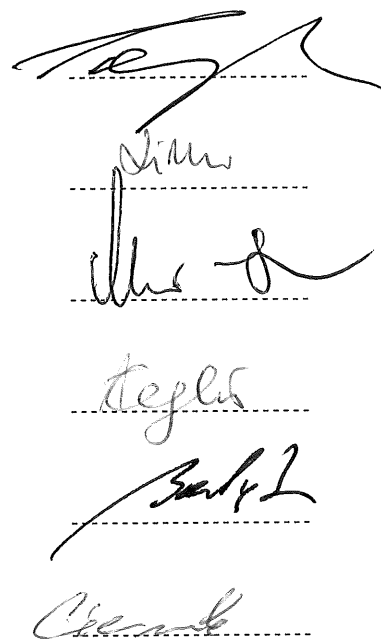
Poza działalnością dydaktyczną Habilitant wykazuje aktywność w współorganizowaniu konferencji krajowych i międzynarodowych oraz konkursów kulinarnych. Był lub jest członkiem wielu stowarzyszeń m.in. Europejskiego Stowarzyszenia Kucharzy Euro-Toques Polska, SITSPÓŻ NOT w Bydgoszczy, Polskiego Związku Łowieckiego, International Association for Cereals Science and Technology ICC oraz założycielem i Sekretarzem Generalnym Zarządu Stowarzyszenia na rzecz Nauki i Technologii Zbóż ICC Polska. Kandydat bierze udział w zespołach eksperckich i konkursowych tj. Konwent Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy (2012–

2016), Wydziałowa Rada Programowej na kierunku Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka (od 2016), Wydziałowych Radach Interesariuszy Zewnętrznych Wydziału Nauk o Żywności i Rybactwa Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie oraz na UTP w Bydgoszczy na Wydziale Technologii i Inżynierii Chemicznej.

Trzej recenzenci dr hab. inż. Sylwia Mindler-Szkudlarz, prof. UP, prof. dr hab. Alicja Ceglińska oraz prof. dr hab. inż. Jerzy Balejko stwierdzili, że Habilitant nie spełnia warunków Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017, poz 1789).

Biorąc pod uwagę powyższe Komisja stwierdza, że Pan dr Józef Sadkiewicz nie spełnia warunków, jakie określono w Ustawie z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017, poz. 1789) w związku z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 30 sierpnia 2018r, poz. 1669) i negatywnie opiniują wniosek o nadanie Panu dr Józefowi Sadkiewiczowi stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia. Komisja Habilitacyjna w głosowaniu jawnym jednomyślnie przyjęła uchwałę o nie poparciu wniosku o nadanie Panu dr Józefowi Sadkiewiczowi stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

- 1 prof. dr hab. Zdzisław Targoński (przewodniczący Komisji)
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- 2 dr hab. inż. Sławomir Lisiecki (sekretarz Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- 3 dr hab. inż. Sylwia Mindler-Szkudlarz, prof. UP (recenzent Komisji)
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 4 prof. dr hab. Alicja Ceglińska (recenzent Komisji)
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
- 5 prof. dr hab. inż. Jerzy Balejko (recenzent Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- 6 dr hab. inż. Artur Ciemniak, prof. ZUT (członek Komisji)
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie



Handwritten signatures of the six members of the Commission, each on a dashed line.

Szczecin, dn. 14 listopada 2019r.