



SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE  
WYDZIAŁ NAUK O ŻYWIENIU CZŁOWIEKA I KONSUMPCJI

WNoŻCiK.511.3.2019

**Uchwała nr 100/2019**  
**Rady Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji**  
**z dnia 26 czerwca 2019 r.**

**w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego**  
**nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia**  
**dr inż. Annie Harton**

Na podstawie art. 18 pkt. 1 oraz art. 18a ust. 11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789) w zw. z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie i nauce (Dz.U. z 2018 r., poz. 1669), Rada Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej powołanej w dniu 1 kwietnia 2019 r. przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów, nadaje **dr inż. Annie Harton** stopień naukowy doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN  
Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka  
i Konsumpcji  
  
/ Prof. dr hab. Krystyna Gutkowska /

**Protokół z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej dr inż. Anny Harton z dnia 5 czerwca 2019 zrealizowanego dla przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia**

Dnia 5 czerwca 2019 roku o godzinie 11.30 w budynku Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie zebrała się Komisja Habilitacyjna dr inż. Anny Harton w celu odbycia obrad nad nadaniem dr inż. Annie Harton tytułu doktora habilitowanego nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

W skład Komisji weszli: prof. dr hab. Teresa Fortuna (przewodniczący Komisji), dr hab. Eliza Kostyra (sekretarz Komisji), prof. dr hab. Elżbieta Kucharska (recenzent), dr hab. Magdalena Człapka-Matyasik (recenzent), dr hab. Małgorzata Kosicka-Gębska (recenzent), dr hab. Paweł Glibowski (członek Komisji) oraz dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW (członek Komisji).

Członkowie Komisji zostali przez Przewodniczącego Komisji zapoznani z porządkiem obrad. Członkowie Komisji mogli odpowiednio wcześniej zapoznać się z dokumentami habilitacyjnymi oraz recenzjami dorobku naukowego dr inż. Anny Harton.

Poniżej przedstawiono opinie recenzentów sformułowane w 3 recenzjach oraz wypowiedzi członków Komisji przedstawione w dyskusji.

**Prof. dr hab. Elżbieta Kucharska** podkreśliła, że ocena wiedzy na temat sposobu żywienia tysięcy osób jest niezbędna do poznania błędów żywieniowych popełnianych przez dorosłych, a rzutujących na dzieci. Dlatego podjęcie się badań dotyczących wiedzy żywieniowej dorosłych z otoczenia małych dzieci w wieku przedszkolnym, uważa za cenne. Poznanie podstawowych niedostatków wiedzy najbliższych opiekunów dzieci-rodziców i nauczycieli pozwala mieć nadzieję, że błędy zostaną wyeliminowane w przyszłości poprzez kierunkowe programy edukacyjne. Recenzentka zwróciła uwagę na staranny dobór respondentów przez Habilitantkę, komunikatywne sformułowane pytania zawarte w autorskiej ankiecie, ograniczoną liczbę pytań nie zniechęcających ankietowanych, a następnie umiejętność prawidłowego opracowania statystycznego ogromnej liczby wyników. Prof. dr hab. Elżbieta Kucharska wskazała, że zdobyta wiedza posłużyła Kandydatce do opracowania modelu edukacji żywieniowej skierowanego do placówek opiekuńczo-wychowawczych, do nauczycieli i rodziców w ramach programu „Zdrowo jemy, zdrowo rośniemy”. Recenzentka zasugerowała, żeby w przyszłości objąć szkoleniem również intendentów i dietetyków placówek. Zwróciła również uwagę, że rezultatem publikacyjnym wyników badań zawartych w habilitacji i zgromadzonych w trakcie programu było aż 14 wysoko punktowanych prac, w większości których Habilitantka była pierwszym lub

drugim autorem. Prof. dr hab. Elżbieta Kucharska za szczególnie wartościowe uznała publikacje Habilitantki indeksowane w anglojęzycznych internetowych bazach danych oraz opublikowane w *Nutrients* i *International Journal of Environmental Research and Public Health.*, *Journal of Health Inequalities* i *Health Problems Civilisation*. Podsumowując dorobek naukowy Kandydatki, recenzentka stwierdziła, że jest on ponadprzeciętny, metodycznie spójny, wskazujący na znaczną samodzielność naukową od wielu lat, wystarczający do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

W podsumowaniu dorobku organizacyjnego recenzentka podkreśliła, że czynna działalność Habilitantki w ramach towarzystw naukowych i współpraca z podmiotami gospodarczymi, oprócz pracy w licznych fundacjach, są godne pochwały. Prof. dr hab. Elżbieta Kucharskiej podtrzymała swoje zdanie w kwestii działalności dydaktycznej i popularyzatorskiej Kandydatki, którą uważa za wszechstronną. Uczestniczenie w tytuł przedsięwzięciach wymagało od Niej dużej wiedzy nie tylko teoretycznej, lecz i praktycznej, ponadto zdolności doboru poziomu wykładów i artykułów do możliwości percepcyjnych odbiorcy, co nie jest łatwe.

**Dr hab. Człapka-Matyasik** stwierdziła, że przedstawione do oceny osiągnięcie naukowe Habilitantki jest pracą o charakterze empirycznym i jednocześnie utylitarnym. Recenzentka zwróciła uwagę na precyzyjny opis doboru minimalnej wielkości reprezentatywnej próby. Wskazała jednocześnie, że część wynikowa pracy stanowi cenny zbiór informacji socjodemograficznych na temat zależności pomiędzy strukturą i rozkładem odpowiedzi, a zmiennymi typu płeć, wykształcenie, wiek, miejsce zamieszkania, podkreślając, że dane były analizowane wieloaspektowo i skrupulatnie przez Habilitantkę. Recenzentka oceniła, że podejście do analizy poziomu wyedukowania respondentów, jej określenia i możliwości jej poprawy uważa za cenny aspekt pracy a zastosowane podejście wnosi w obszar żywienia człowieka nową cenną wiedzę. Dr hab. Człapka-Matyasik zasugerowała, że wartościowym z punktu widzenia analizy popełnianych błędów żywieniowych mogło być np. określenie wzorów 'niewiedzy' – związanych ze współwystępowaniem kilku cech lub zachowań żywieniowych jednocześnie. Recenzentka podkreśliła, że praca ma istotną wartość aplikacyjną, pozwalającą skuteczniej edukować dzieci przedszkolne, ich wychowawców i opiekunów.

Recenzentka oceniła, że obszar naukowych zainteresowań Kandydatki wiąże się z jej działalnością popularyzującą naukę i upowszechnianiem wiedzy, które Habilitantka wypełniła w stopniu wyróżniającym. Podkreśliła, że dorobek dr inż. Anny Harton jest zróżnicowany i świadczy o wieloaspektowości podejścia do żywienia dzieci, analizy uwarunkowań ewentualnych nieprawidłowości i problemów w żywieniu szczególnie w placówkach opiekuńczo-wychowawczych. Recenzentka wyraziła pewne wątpliwości wynikające jedynie z

ilości prac i aktywności Kandydatki o przeważającej popularno-naukowej i popularnej tematyce na tle prac naukowych o charakterze eksperymentalnym i badawczym, potwierdzających istotny wkład poszerzający wiedzę w obszarze technologii żywności i żywienia, w jakim aplikuje.

**Dr hab. Małgorzata Kosicka-Gębska** zwróciła uwagę na celowość i poprawność prowadzonych badań przez Habilitantkę, które zostały opisane w monografii. Podkreśliła, że pomimo chęci prowadzenia działań edukacyjnych przez placówki wychowawcze, z powodu braku możliwości finansowych nie stać ich na dalsze wdrażanie zmian. Recenzentka zasugerowała, że może warto stworzyć program edukacyjny związany z polityką państwa, który w budżecie będzie zapewniał środki finansowe na szkolenia prowadzone przez dietetyków, które mogłyby być kierowane zarówno do nauczycieli/wychowawców, jak również do rodziców dzieci na różnych etapach edukacji.

Jednocześnie recenzentka wyraziła opinię, że dr inż. Anna Harton zgromadziła unikatowe w skali kraju dane dzięki udziałowi w czterech projektach badawczych, w których była kierownikiem, koordynatorem, jak również głównym wykonawcą. Recenzentka wskazała, że dane pozyskane z wyżej wymienionych projektów mają walor aplikacyjny i mogą być wykorzystane do opracowania znormalizowanych, jednolitych i praktycznych zaleceń dotyczących żywienia dzieci w placówkach opiekuńczo-wychowawczych, jak również posłużyć do planowania bardziej efektywnych działań edukacyjnych kierowanych do dzieci oraz młodzieży, ich rodziców i opiekunów. Dr hab. Małgorzata Kosicka-Gębska stwierdziła, że Kandydatka ma duże osiągnięcia w zakresie upowszechniania wiedzy żywieniowej, wygłaszając wykłady i prowadząc warsztaty dla dzieci i młodzieży oraz osób dorosłych. Recenzentka oceniła, że dorobek naukowy Habilitantki został bardzo poszerzony po uzyskaniu stopnia doktora, co świadczy o Jej dużej aktywności naukowej. Podkreśliła, że bogata też jest działalność dydaktyczna, organizacyjna i popularyzatorska.

**Dr hab. Paweł Glibowski (członek Komisji)** wskazał, że w swoich pracach Habilitantka stosowała nowoczesne i oryginalne metody badawcze. Podkreślił, że Jej badania mają charakter badań podstawowych, będąc ściśle powiązane z aspektami praktycznymi. Dr hab. Paweł Glibowski stwierdził, że przedłożone osiągnięcie ma dużą wartość naukową oraz wnosi istotny wkład w rozwój dyscypliny technologii żywności i żywienia. Ponadto zwrócił uwagę na fakt, że Kandydatka jest osobą zaangażowaną w wiele form działalności organizacyjnej na rzecz swojej macierzystej uczelni i środowiska oraz współpracuje z innymi ośrodkami w kraju. Podkreślił, że nie bez znaczenia jest też zaangażowanie Habilitantki w proces dydaktyczny i działania popularyzatorskie.

**Dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW (członek Komisji)** stwierdziła, że ocenę wiedzy żywieniowej nauczycieli i rodziców Habilitantka przeprowadziła w całym kraju, losując przedszkola we wszystkich województwach, z udziałem dużej grupy nauczycieli i rodziców, co jest niewątpliwie mocną stroną pracy. Dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW wskazała, że wyniki dotyczące tego zakresu pracy przedstawiono szczegółowo, jednakże nie wszystkie analizy statystyczne były merytorycznie uzasadnione (np. płeć u nauczycieli), a w zaprezentowanych analizach wielowymiarowych wyniki, w niektórych przypadkach, były oczywiste ze względu na zastosowaną w pracy metodykę. Zdaniem dr hab. Joanny Kałuży, prof. SGGW ze względów formalnych do dokumentacji osiągnięcia powinny być dołączone oświadczenia precyzujące, które zakresy pracy były realizowane we współpracy z innymi osobami w ramach projektów oraz o roli i udziale Kandydatki w ich realizacji.

Dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW podkreśliła, że działalność dydaktyczna dr inż. Anny Harton jest szeroka, obejmuje prowadzenie zajęć dydaktycznych, opracowanie programów nauczania z przedmiotów związanych głównie z dietoprofilaktyką i dietoterapią, a także nadzorowanie oraz recenzowanie prac dyplomowych. Ponadto Habilitantka realizowała szerokie działania w związane z podnoszeniem kwalifikacji zawodowych innych osób, głównie prowadząc szkolenia i warsztaty przeznaczone dla dietetyków i osób zaangażowanych w żywienie zbiorowe dzieci i młodzieży.

**Dr hab. Eliza Kostyra (sekretarz Komisji)** stwierdziła, że podjęta przez Habilitantkę problematyka badawcza odnosi się do bardzo istotnych zagadnień i umożliwia w sposób konstruktywny edukować dzieci w wieku przedszkolnym, ich wychowawców i opiekunów. Tematyka badań jest aktualna i uwzględniana w projektach międzynarodowych. Publikacje Kandydatki z ostatnich lat oraz zdobyte doświadczenie będą atutem w planowaniu kolejnych badań w ramach takich projektów. Należy podkreślić, że Habilitantka współpracowała z różnymi towarzystwami naukowymi i fundacjami przygotowując autorskie materiały edukacyjne oraz prowadząc wykłady, warsztaty i uczestnicząc w debatach eksperckich. Działalność dydaktyczno-organizacyjna Kandydatki w obszarze żywności i żywienia oraz dietetyki jest imponująca i świadczy o Jej bardzo dużym doświadczeniu.

**Prof. dr hab. Teresa Fortuna (przewodnicząca Komisji)** pozytywnie oceniła dorobek naukowy, a także działalność dydaktyczną i organizacyjną Habilitantki, w pełni zgadzając się z przedmówcami, dlatego również popiera wniosek Kandydatki o uzyskanie stopnia doktora habilitowanego.

Przewodnicząca Komisji prof. dr hab. Teresa Fortuna podziękowała Członkom komisji za wnikliwą ocenę i podsumowała wystąpienia Recenzentów, podkreślając, że osiągnięcie

naukowe Habilitantki, Jej dorobek dydaktyczny i organizacyjny świadczą, że jest dojrzałym pracownikiem naukowo – dydaktycznym, przygotowanym do samodzielnego prowadzenia badań.

W dalszej kolejności przewodniczący Komisji prof. dr hab. Teresa Fortuna zarządziła głosowanie nad uchwałą w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego. W głosowaniu wzięli udział wszyscy Członkowie Komisji (7 osób).

Wyniki głosowania:

- tak – 7
- nie – 0
- wstrzymujący – 0

Komisja Habilitacyjna powołana w dniu 1 kwietnia 2019 r. przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów na podstawie art. 18 a ust 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz stopniach i tytule naukowym w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 roku, poz. 1789 w związku z art. 179 ust 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), w głosowaniu jawnym przyjęła jednomyślnie uchwałę o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nadanie dr inż. Annie Harton stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

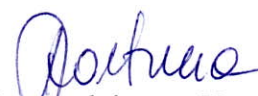
Po ogłoszeniu wyników głosowania Członkowie Komisji zapoznali się z projektem uchwały wraz z uzasadnieniem, który został przedstawiony przez Sekretarza i podpisali przygotowane dokumenty.

Przewodnicząca Komisji prof. dr hab. Teresa Fortuna przypomniała, że uchwała, którą podjęła Komisja ma status opinii dla Rady Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie. Uchwała zostanie przekazana Dziekanowi Wydziału i będzie poddana głosowaniu przez Radę Wydziału.

Na zakończenie posiedzenia Przewodnicząca Komisji podziękowała Członkom Komisji za współpracę w trakcie przebiegu prac związanych z prowadzonym postępowaniem habilitacyjnym i uczestnictwo w dzisiejszym posiedzeniu.



Sekretarz Komisji  
Dr hab. Eliza Kostyra



Przewodniczący Komisji  
Prof. dr hab. Teresa Fortuna

## Uchwała

Komisji Habilitacyjnej powołanej przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów, na podstawie art. 18a ust. 5 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) w związku z art. 179 ust 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018, Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), w sprawie

**przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Anny Harton w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.**

### §1

Komisja na posiedzeniu w dniu 5 czerwca 2019 r., w pełnym składzie i w jawnym głosowaniu, działając zgodnie z ww. Ustawą, uwzględniając rozporządzenie MNiSW z dn. 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261), stosując kryteria zawarte w rozporządzeniu MNiSW z dn. 1 września 2011 r. (Dz. U. nr 196, poz. 1165), **jednomyślnie opiniuje pozytywnie wniosek o nadanie dr inż. Annie Harton stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.**

### §2

Integralną częścią niniejszej uchwały jest załącznik nr 1 stanowiący jej uzasadnienie.

### §3

Komisja przekazuje niniejszą uchwałę Dziekanowi Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie.

1. prof. dr hab. Teresa Fortuna (przewodniczący Komisji)  
*Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*

  
.....

2. dr hab. Eliza Kostyra (sekretarz Komisji)  
*Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*

  
.....

3. prof. dr hab. Elżbieta Kucharska (recenzent)  
*Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie*

  
.....

4. dr hab. Magdalena Człapka-Matyasik (recenzent)  
*Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*

  
.....

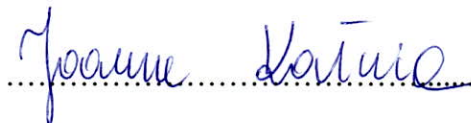
5. dr hab. Małgorzata Kosicka-Gębska (recenzent)  
*Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*

  
.....

6. dr hab. Paweł Glibowski (członek Komisji)  
*Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

  
.....

7. dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW (członek Komisji)  
*Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*

  
.....

Załącznik nr 1.

**Uzasadnienie Uchwały Komisji Habilitacyjnej wnioskującej  
o nadanie dr inż. Annie Harton  
stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych,  
w dyscyplinie technologia żywności i żywienia**

Dr inż. Anna Harton **jest absolwentką** Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji, Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, który ukończyła w 2002 roku uzyskując stopień magistra inżyniera na kierunku technologia żywności i żywienia człowieka w zakresie żywienia człowieka. Tytuł obronionej pracy magisterskiej brzmiał „*Analiza przyczyn nadwagi i otyłości prostej u młodzieży w wieku 13-15 lat – aspekt żywieniowy i psychologiczny*”. Promotorem pracy był dr inż. Sa'eed Bawa (SGGW w Warszawie), natomiast promotorem pomocniczym była prof. nadzw. dr hab. Halina Weker z Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie. Uzyskanie tytułu magistra inżyniera zostało poprzedzone kilkunastomiesięczną praktyką zawodową (lata 2000-2001), którą odbyła Habilitantka w Poradni Dietetycznej Zakładu Żywienia Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie. Praktyka ta zaowocowała nie tylko napisaniem pracy dyplomowej, ale także dalszymi zainteresowaniami Kandydatki w obszarze związanym z szeroko pojętą profilaktyką, jak również dietoterapią dzieci i młodzieży z otyłością prostą. Habilitantka w 2002 roku została członkiem Polskiego Naukowego Towarzystwa Otyłości i Przemiany Materii.

W 2002 roku **podjęła studia doktoranckie** na Wydziale Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji, SGGW w Warszawie. W trakcie studiów doktoranckich, w latach 2002 - 2005, Habilitantka pracowała z pacjentami leczonymi ambulatoryjnie w Zespole Poradni Specjalistycznych - Poradni Kardiologicznej Instytutu Kardiologii w Warszawie. Wieloletnia współpraca z lekarzami zaowocowała zdobyciem doświadczenia przez dr inż. Annę Harton w poradnictwie dietetycznym osób z chorobami układu krążenia, w tym z nadciśnieniem tętniczym, jak również otyłością, cukrzycą typu 2 oraz zaburzeniami endokrynologicznymi.

Ponadto w 2005 r Kandydatka **ukończyła Studia Podyplomowe z Doskonalenia Pedagogicznego** na Wydziale Ekonomiczno-Rolniczym, Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie.

W 2006 roku mgr inż. Anna Harton **uzyskała stopień doktora nauk rolniczych**, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Ocena sposobu żywienia mężczyzn przed i po zdiagnozowaniu choroby niedokrwiennej serca”, której



promotorem była dr hab. Lucyna Narojek, prof. nadzw. SGGW. Kandydatka otrzymała dyplom uznania przyznany uchwałą Rady Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie z dnia 5 lipca 2006 roku za wyróżniający przebieg publicznej obrony pracy doktorskiej.

Zainteresowanie tematyką chorób układu krążenia **przyczyniło się** do odbycia przez Kandydatkę wielu szkoleń i aktywnego udziału w konferencjach organizowanych przez Polskie Towarzystwo Kardiologiczne. Zdobyta wiedza poskutkowała nawiązaniem współpracy Kandydatki z amerykańskim wydawnictwem Nova Science Publishers i napisaniem w 2008 roku, we współautorstwie, kilku rozdziałów do monografii „Research Trends in Nutrition for the Middle Aged and Elderly”.

Od 2006 roku do chwili obecnej dr inż. Anna Harton **jest pracownikiem** Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie w Zakładzie Dietetyki, w Katedrze Dietetyki. Od 2008 roku jest zatrudniona jako adiunkt w wymienionym miejscu.

Kandydatka pełni funkcję **Pełnomocnika Dziekana ds. Kontaktów ze Szkołami** (od 2008 do chwili obecnej), jest **członkiem Wydziałowej Komisji ds. Promocji** (od 2014 roku do chwili obecnej) oraz **członkiem Rady Wydziału** Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie (od 2018 roku do chwili obecnej).

Zainteresowania naukowo-badawcze dr inż. Anny Harton dotyczą następującej **problematyki**:

- występowania nadwagi i otyłości u młodzieży oraz postępowania dietetycznego i jego efektywności w terapii otyłości prostej;
- żywienia jako istotnego elementu prewencji wtórnej chorób układu krążenia;
- oceny organizacji, jakości żywienia dzieci i przestrzegania norm żywieniowych w placówkach opiekuńczo-wychowawczych;
- oceny sposobu żywienia dzieci i młodzieży w aspekcie profilaktyki wybranych chorób dietozależnych;
- wiedzy żywieniowej, sposobu żywienia i stanu odżywienia kobiet jako istotnego elementu warunkującego ich zdrowie.

Osiągnięciem naukowym dr inż. Anny Harton stanowiącym podstawę do **ubiegania się o stopień naukowy doktora habilitowanego**, zgodnie z Ustawą z dnia 14.03. 2003 rok o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniu i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017

r., poz. 1789), jest monografia pt. „*Poziom wiedzy żywieniowej nauczycieli i rodziców dzieci w wieku 3-6 lat jako podstawa do opracowania modelu edukacji żywieniowej*”. Monografię wydano w Wydawnictwie SGGW w Warszawie w roku 2019. Recenzentami wydawniczymi pracy były: prof. dr hab. Anna Gronowska-Senger oraz dr hab. Katarzyna Przybyłowicz, prof. UWM.

**Celem badań** zaprezentowanych przez Habilitantkę w monografii była ocena poziomu wiedzy żywieniowej nauczycieli i rodziców dzieci w wieku 3-6 lat jako podstawa do opracowania modelu kompleksowej edukacji żywieniowej kierowanego do placówek opiekuńczo-wychowawczych, rodziców i ich dzieci. Celem aplikacyjnym było opracowanie modelu edukacji żywieniowej oraz ewaluacja jego skuteczności.

Habilitantka sformułowała tezę badawczą, przedstawiła hipotezę główną oraz pięć hipotez szczegółowych.

**Zakres pracy** obejmował:

- ocenę wiedzy żywieniowej nauczycieli z przedszkoli,
- ocenę wiedzy żywieniowej rodziców / opiekunów dzieci w wieku przedszkolnym,
- opracowanie pozyskanych danych i identyfikację głównych obszarów nieprawidłowej wiedzy żywieniowej i jej braku wiedzy (określone jako „niewiedza żywieniowa”) zarówno w grupie nauczycieli, jak i w grupie rodziców,
- zebranie informacji na temat oczekiwań związanych z działaniami edukacyjnymi oraz zainteresowań wiedzą w zakresie żywienia od obu grup uczestniczących w badaniu,
- opracowanie optymalnego modelu edukacji żywieniowej kierowanego do placówek opiekuńczo-wychowawczych, rodziców i ich dzieci w wieku 3-6 lat,
- ewaluację skuteczności modelu edukacji żywieniowej.

**Dorobek naukowy** dr inż. Anny Harton składa się z 148 pozycji, z których:

- 71 to artykuły naukowe, 60 z nich to prace oryginalne, 7 zostało opublikowanych w czasopiśmie indeksowanych w bazie Web of Science, 17 pozycji stanowią rozdziały w monografiach (także w języku angielskim), w 30 z nich Habilitantka jest pierwszym autorem i autorem korespondencyjnym,
- 16 abstraktów opublikowanych w recenzowanych materiałach konferencyjnych,
- 59 to artykuły popularno-naukowe i popularne,
- 1 raport z badań,
- 1 monografia stanowiąca osiągnięcie.

Sumaryczny Impact Factor według Journal Citation Reports (JCR) zgodnie z rokiem opublikowania wynosi **16,731**, natomiast sumaryczny Impact Factor z pięciu lat **19,483**. Wartość punktowa wszystkich publikacji i opracowań Kandydatki zgodnie z rokiem wydania wynosi 612, a według listy MNiSW z 2017 roku wynosi 712 punktów. Liczba cytowań publikacji według bazy Web of Science (WoS) wynosi 12, według bazy Google Scholar – 136. Indeks Hirscha według bazy Web of Science (WoS) wynosi 2, według bazy Google Scholar 6.

Ponadto Habilitantka brała **aktywny udział** w 7 konferencjach międzynarodowych i 52 krajowych. W trakcie kariery zawodowej wygłosiła 18 wykładów plenarnych, a wyniki badań zostały zaprezentowane w postaci 16 prezentacji ustnych i posterowych na konferencjach międzynarodowych oraz 28 prezentacji ustnych i 36 posterów na konferencjach krajowych.

Dr inż. Anna Harton realizowała następujące **projekty badawcze**, w których była kierownikiem, koordynatorem oraz głównym wykonawcą:

- Wdrażanie zasad racjonalnego stylu życia wśród osób z nadwagą i otyłością w systemie ochrony zdrowia w Polsce w ramach Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy (SPPW), Projekt nr KIK-34 „*Zapobieganie nadwadze i otyłości oraz chorobom przewlekłym poprzez edukację społeczeństwa w zakresie żywienia i aktywności fizycznej*”; lata realizacji projektu: 2012-2016 (Wykonawca);
- „*Mądre żywienie - zdrowe pokolenie*”, finansowanie: The Coca-Cola Foundation, organizator: Polskie Towarzystwo Dietetyki, lata realizacji projektu: 2013-2014 (Koordynator);
- „*Zdrowo jemy, zdrowo rośniemy*”, finansowanie: Danone Ecosystem Fund, lata realizacji projektu: 2014-2017 (zastępca kierownika i wykonawca);
- „*Żółty Talerz*”, finansowanie: Fundacja Kulczyka, lata realizacji projektu: 2017-obecnie (kierownik i wykonawca).

Kandydatka uzyskała w 2011 roku  **nagrodę zespołową I stopnia JM Rektora SGGW w Warszawie za osiągnięcia organizacyjne.**

Kandydatka bardzo angażowała się w **upowszechnianie wiedzy i popularyzację nauki**. Uczestniczyła w promocji prawidłowego żywienia realizowanego dla różnych grup populacyjnych. W ramach tej działalności przeprowadzała liczne warsztaty, wykłady, prelekcje, poradnictwo dietetyczne oraz współpracowała z różnymi organizacjami, stowarzyszeniami, jak również fundacjami. Habilitantka współpracowała z mediami, w tym z radiem, telewizją oraz popularnymi czasopismami. Prowadziła między innymi liczne wykłady w ramach Wszechnicy Żywnieniowej SGGW, Festiwalu Nauki i Uniwersytetu III Wieku. Wielokrotnie brała udział w

pracach **komisji** oceniającej blok tematyczny „Żywnienie Człowieka i Gospodarstwo Domowe” w ramach kolejnych edycji Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych.

Habilitantka była **promotorem** 57 prac magisterskich/inżynierskich/licencjackich oraz recenzentem 78 prac dyplomowych. Jest Ona obecnie promotorem pomocniczym pracy doktorskiej realizowanej w Katedrze Dietetyki pt. „Ocena wpływu zróżnicowanej dietoterapii na redukcję masy ciała i poprawę parametrów lipidowych u dzieci i młodzieży z nadwagą lub otyłością oraz dyslipidemią”.

Dr inż. Anna Harton wykonała łącznie 10 **recenzji** dla czasopism zagranicznych, takich jak Annals of Agricultural and Environmental Medicine, Journal of Health Inequalities, International Journal of Public Health, International Journal of Women's Health and Wellness, Nutrition Journal, International Journal of Environmental Research and Public Health, Nutrients. Ponadto była recenzentem jednej monografii oraz dwóch artykułów w czasopiśmie krajowym.

Aktualnie Kandydatka jest **członkiem** towarzystw: Polskiego Towarzystwa Dietetyki o/Warszawa - The European Federation of the Associations of Dietitians (EFAD) i Rady Ekspertów Sekcji Profilaktycznej Fundacja Europejskie Centrum Edukacji PO PROSTU (European Center for Education Foundation SIMPLY). W przeszłości była członkiem Polskiego Naukowego Towarzystwa Otyłości i Przemiany Materii (2002-2010) oraz pracowała w Komisji Rewizyjnej Polskiego Towarzystwa Dietetyki (lata 2006-2010) .

Kandydatka pracuje w **Poradni Dietetycznej** na Wydziale Nauk o Żywnieniu Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie od 2002 roku do chwili obecnej.



Sekretarz Komisji

Dr hab. Eliza Kostyra



Przewodniczący Komisji

Prof. dr hab. Teresa Fortuna