

UCHWAŁA nr 29/2017/2018
Rady Wydziału Informatyki
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 27 lutego 2018 r.

**w sprawie nadania dr inż. Annie Lewandowskiej
stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie informatyka**

§ 1

Rada Wydziału Informatyki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie działając na podstawie Art 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z późn. zmianami) po zapoznaniu się z uchwałą Komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje dr inż. Annie Lewandowskiej stopień naukowy doktora habilitowanego *nauk technicznych* w dyscyplinie *informatyka*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

UZASADNIENIE

1. Treść podjętej uchwały jest zgodna z konkluzjami zawartymi w recenzjach dorobku naukowego i aktywności naukowej, sporządzonymi przez trzech Recenzentów oraz z opinią zawartą w uchwale Komisji Habilitacyjnej.
2. Osiągnięcie naukowe zatytułowane „Projektowanie, analiza i zastosowanie wyników eksperymentów percepcyjnych w obrazowaniu komputerowym” oraz pozostałe elementy dorobku naukowego, a w szczególności:
 - Pięć publikacji we współautorstwie znajdujących się w wykazie czasopism posiadających współczynnik IF i zawartych w bazie JCR (International Journal of Human-Computer Studies, Expert Systems with Applications, Computer Graphics Forum, Journal on Multiple-Valued Logic and Soft Computing),
 - Jedna publikacja autorska w czasopiśmie Journal of Electronic Imaging**wnoszą znaczny wkład w rozwój dyscypliny Informatyka.**

Publikacje Habilitantki po uzyskaniu stopnia doktora n.t. cechują się następującymi wskaźnikami bibliometrycznymi:

- a. według JCR sumaryczny IF wynosi 11,244
- b. według Web of Science indeks Hirscha wynosi 5, a liczba cytowań 119, bez uwzględnienia autocytowań,
- c. według Scopus indeks Hirscha wynosi 5, a liczba cytowań 157, bez uwzględnienia autocytowań
- d. według Google Scholar indeks Hirscha wynosi 6, a liczba cytowań 346.

3. Dorobek w zakresie pozostałej działalności naukowej, organizacyjnej, dydaktycznej i popularyzatorskiej, obejmujący m.in. takie elementy jak:

- kierowanie projektem badawczym oraz funkcja wykonawcy w dwóch kolejnych projektach badawczych (MNiSW),
- udział w 18 konferencjach międzynarodowych, prowadzenie sesji podczas jednej konferencji międzynarodowej, członkostwo w 9 komitetach naukowych konferencji,
- staże w zagranicznych ośrodkach naukowych – w University of Calgary w Kanadzie oraz w Instytucie Maxa Plancka w Saarbruecken w Niemczech,
- promotorstwo 36 prac dyplomowych (magisterskich i inżynierskich),
- wykonanie 2 ekspertyz naukowych,
- opracowanie zewnętrznego raportu dla grantu kanadyjskiego,
- opracowanie recenzji dla pięciu międzynarodowych czasopism,
- uzyskanie dwóch nagród indywidualnych Rektora ZUT w Szczecinie za działalność naukową

w sposób jednoznaczny świadczy o wysokiej aktywności zawodowej Habilitantki.

Przewodniczący Rady Wydziału


dr hab. inż. Jerzy Pejaś