

**UCHWAŁA nr 1/2020**  
**Rady Dyscypliny Naukowej**  
**Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Lubelskiej**  
**z dnia 18.02.2020 r.**

**o nadaniu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych  
w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka dr. inż. Tomaszowi Cholewie**

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka* Politechniki Lubelskiej, działając na podstawie art. 179 ust. 2 i ust. 3 pkt 2b Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z dnia 30 sierpnia 2018 r., poz. 1669 z późn. zm.), w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) i Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 roku *w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora* (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), 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. Tomaszowi Cholewie stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

**UZASADNIENIE:**

1. Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów wszczęła postępowanie w dniu 24 kwietnia 2019 roku.
2. Uchwała została podjęta 16 głosami „za”, 0 głosami „przeciw” i 0 głosami „wstrzymującymi się”.
3. Recenzje o dorobku naukowym i aktywności naukowej doktora inż. Tomasza Cholewy, sporządzone przez trzech Recenzentów mają jednoznacznie pozytywne konkluzje.
4. Osiągnięcie naukowe zatytułowane „*STEROWANIE PROGNOZOWE DOSTAWĄ CIEPŁA NA POTRZEBY OGRZEWANIA*” oraz pozostałe elementy dorobku naukowego, a w szczególności:
  - opublikowanie 4 monografii oraz 11 rozdziałów w monografiach,
  - opublikowanie 15 artykułów w czasopismach z listy JCR (*Rynek Energii, Rocznik Ochrona Środowiska, Energy and Buildings, Applied Thermal Engineering, Journal of Cleaner Production*),
  - autorstwo lub współautorstwo 2 referatów opublikowanych w materiałach konferencji zagranicznych indeksowanych w Web of Science,
  - wysokie wskaźniki bibliometryczne według Web of Science (sumaryczny impact factor IF = 33,369, indeks Hirscha = 5; liczba cytowań = 92),
  - kierowanie 3 projektami badawczymi oraz udział w 4 projektach badawczychwnoszą znaczny wkład Habilitanta w rozwój dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* wg nowej klasyfikacji.
5. Dorobek w zakresie działalności dydaktycznej i popularyzatorskiej oraz współpracy międzynarodowej, obejmujący m.in. takie elementy, jak:
  - udział w 4 programach europejskich, międzynarodowych, krajowych,

- udział w 18 konferencjach naukowych, w 6 komitetach organizacyjnych oraz w 5 komitetach naukowych konferencji,
- otrzymane indywidualne i zespołowe nagrody Rektora Politechniki Lubelskiej za osiągnięcia w działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej,
- udział w 2 komitetach redakcyjnych czasopism międzynarodowych (*Central European Journal of Engineering, Energy and Buildings*),
- staże w zagranicznych ośrodkach akademickich (University of Split, University of Zagreb),
- członkostwo z wyboru w krajowych organizacjach takich, jak Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych, Lubelska Izba Inżynierów Budownictwa,
- prowadzenie autorskich wykładów i inne osiągnięcia dydaktyczne, w tym kierowanie 169 pracami dyplomowymi,
- działalność w zakresie popularyzacji nauki, wyrażająca się uczestnictwem w Lubelskim Festiwalu Nauki,

w sposób jednoznaczny świadczy o wysokiej aktywności zawodowej Habilitanta.

## § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**Przewodniczący**  
Rady Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
Politechniki Lubelskiej  
4. Sinta-Oldia  
Dziękuję i podpisuję  
Pieczęć i podpis Przewodniczącego  
Rady DYSCYPLINY NAUKOWEJ