

Uchwała nr 16/2017/2018
Rady Wydziału Budownictwa i Architektury
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 25 października 2017 r.

w sprawie: **nadania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budownictwo dr inż. Danucie Barnat-Hunek**

§ 1

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. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 30 września 2016 r. poz. 1586) Rada Wydziału Budownictwa i Architektury Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, po zapoznaniu się z uchwałą powołanej w tej sprawie komisji habilitacyjnej wraz z uzasadnieniem oraz kompletem dokumentacji postępowania habilitacyjnego postanawia nadać dr inż. Danucie Barnat-Hunek stopień doktora habilitowanego w obszarze nauki techniczne, dziedzinie nauki techniczne dyscyplinie budownictwo.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

UZASADNIENIE

Rada Wydziału Budownictwa i Architektury Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie przychyliła się do uchwały Komisji habilitacyjnej z dnia 11 października 2017 r. podzielając pozytywną opinię i zasadność wniosku o nadanie dr inż. Danucie Barnat-Hunek stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budownictwo. Habilitantka największe osiągnięcia naukowe przedstawiła w monografii pt. „Swobodna energia powierzchniowa jako czynnik kształtujący skuteczność hydrofobizacji w ochronie konstrukcji budowlanych” Osiągnięcia te wnoszą nowe elementy do dyscypliny budownictwa w zagadnieniach hydrofobizacji. Dorobek naukowy jest nowatorski i wartościowy, a ich ocena bibliometryczna wysoka.

Przewodniczący Rady Wydziału

D Z I É K A N


dr hab. inż. Maria Kaszyńska, prof. nadzw.