



**Uchwała nr 495/25/2016-2020 Rady Wydziału
Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej
z dnia 26 września 2018 roku w sprawie
uznania osiągnięć naukowych dra hab. inż. Łukasza
SADOWSKIEGO, stanowiących podstawę nadania stopnia
doktora habilitowanego, za wyróżniające i zasługujące na wysoką
ocenę**

Uchwała nr 495/25/2016-2020

*Działając na podstawie art. 32, ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz.U. 2017 poz. 1789) oraz § 7, ust. 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 7 września 2011 r. w sprawie liczby, wysokości oraz warunków i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów za wyróżnione rozprawy doktorskie, wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki oraz osiągnięcia naukowe, naukowo – techniczne lub artystyczne (t.j. Dz.U. 2017, poz. 190), Rada Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej, wraz z uzasadnieniem, zawierającą wniosek w sprawie będącej przedmiotem niniejszej uchwały (protokół posiedzenia w dniu 12 lipca 2018 r., zał. 3), **uznaje osiągnięcia naukowe dra hab. inż. Łukasza SADOWSKIEGO, stanowiące podstawę nadania stopnia doktora habilitowanego, za wyróżniające i zasługujące na wysoką ocenę.***

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania: 29 osoby, obecnych z prawem głosu w tym głosowaniu: 20 osób.

Głosów oddanych ważnych: 20 głosów, głosów nieważnych: 0.

Głosów „tak” – 18	Głosów „nie” – 0	Głosów „wstrzym.” – 2
--------------------------	-------------------------	------------------------------

Uzasadnienie uchwały

1. Rada Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej za ponadprzeciętne uznaje:
 - innowacyjne podejście do oceny jakości zespolenia warstw kompozytów cementowych w ujęciu wieloskalowym, od skali mikro do nano, z opracowaniem metodyki badań i doбором aparatury odpowiedniej do badań w danej skali,
 - aktualność tematyki badań, zarówno z naukowego jak i użytkowego punktu widzenia, która umożliwiła zakończoną sukcesem współpracę badawczą z ośrodkami międzynarodowymi,

NIP: 896-000-58-51
REGON: 000001614

Adres do korespondencji:
Wyb. St. Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

Sekretariat Wydziału:
Budynek C-7, p. 502
Tel.: (+48) 71 320 23 45
Fax: (+48) 71 320 36 45
E-mail: wydz.bud@pwr.edu.pl
www.wblinx.pwr.edu.pl



Politechnika Wrocławska

Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego

- szeroki oddźwięk prac w środowisku międzynarodowym, wyrażający się ponadprzeciętnymi na etapie habilitowania wskaźnikami bibliometrycznymi w odniesieniu do dyscypliny naukowej *budownictwo*,
 - wysoką pozycję na arenie międzynarodowej, potwierdzoną zaproszeniem do opiniowania grantów finansowanych ze źródeł międzynarodowych oraz do recenzowania artykułów złożonych do prestiżowych czasopism z bazy JCR,
 - uzyskanie wysoko ocenionego we wszystkich trzech recenzjach dorobku naukowego i międzynarodowej pozycji naukowej – w okresie 5 lat po uzyskaniu stopnia naukowego doktora, gdy Habilitant spełnia nadal kryteria wiekowe odnoszące się do młodego naukowca.
2. Wniosek o uznanie osiągnięć za wyróżniające zgłosił Recenzent prof. dr hab. inż. Lech Czarnecki.
 3. Wszyscy członkowie Komisji Habilitacyjnej wypowiedzieli się jednoznacznie za wnioskiem o uznanie osiągnięć dra inż. Łukasza Sadowskiego za zasługujące na wysoką ocenę.
 4. Rada Wydziału podjęła uchwałę zdecydowaną większością głosów (głosów za: 18; głosów przeciw: 0; głosów wstrzymujących się: 2).

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan Wydziału

Prof. dr hab. inż. Dariusz Łydźba

NIP: 896-000-58-51
REGON: 000001614

Adres do korespondencji:
Wyb. St. Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

Sekretariat Wydziału:
Budynek C-7, p. 502
Tel.: (+48) 71 320 23 45
Fax: (+48) 71 320 36 45
E-mail: wydz.bud@pwr.edu.pl
www.wblw.pwr.edu.pl