

Uzasadnienie do Uchwały Senatu Nr 298/19
Politechniki Świętokrzyskiej
z dnia 4 grudnia 2019 r.

1. Rada Wydziału Budownictwa i Architektury, po zapoznaniu się z opinią Wydziałowej Komisji, wszczęła w dniu 12 kwietnia 2019 r. postępowanie o nadanie tytułu profesora nauk technicznych dr hab. inż. Grzegorzowi Świtowi i wyznaczyła dziesięciu kandydatów na recenzentów dorobku Kandydata.
2. Na podstawie złożonego kompletu dokumentów, Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów, powołała w dniu 7 czerwca 2019 r. pięciu recenzentów: prof. Adama Zyburę – Politechnika Śląska, - prof. Aleksandra Kozłowskiego – Politechnika Rzeszowska, - prof. Jana Bienia – Politechnika Wrocławska, - prof. Krzysztofa Wilde – Politechnika Gdańska, - prof. Henryka Zobela – Politechnika Warszawska.
3. Złożona przez Kandydata dokumentacja dorobku naukowo-badawczego, działalności dydaktycznej, organizacyjnej i popularyzatorskiej uzyskała pozytywne opinie sporządzone przez pięciu recenzentów powołanych w postępowaniu o nadanie tytułu profesorskiego nauk technicznych.
4. Komisja awansu naukowego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport na posiedzeniu w dniu 14 listopada 2019 r. w składzie: prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk – przewodniczący, prof. dr hab. inż. Zdzisława Owsiak, prof. dr hab. inż. Marek Iwański, dr hab. inż. Barbara Goszczyńska, prof. PŚk, dr hab. inż. Urszula Radoń, prof. PŚk, dr hab. inż. Andrzej Szychowski, w protokole Komisji oraz uchwale, stwierdziła, że:
 - 1) na podstawie analizy opinii cząstkowych zawartych w recenzjach należy uznać, że Kandydat spełnia warunki formalne stawiane kandydatom ubiegającym się o nadanie tytułu profesorskiego zawarte w Ustawie o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki z 14 marca 2003 r. (*Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm*) w sprawie kryteriów oceny osiągnięć w postępowaniu o nadanie tytułu profesorskiego:
 - posiada osiągnięcia naukowe znacznie przekraczające wymagania stawiane w postępowaniu habilitacyjnym,
 - posiada doświadczenie w kierowaniu zespołami badawczymi realizującymi projekty finansowane w drodze konkursów krajowych,
 - odbył staże naukowe w instytucjach naukowych zagranicznych i w tych instytucjach prowadził prace naukowe,
 - posiada osiągnięcia w opiece naukowej przekraczające wymagania Ustawy.
 - 2) główne obszary działalności naukowej Kandydata dotyczą analizy procesów degradacji materiałów kompozytowych, diagnozowania oraz systemowego monitorowania stanu konstrukcji budowlanych. Należy podkreślić, że dr hab. inż. Grzegorz Świt należy do nielicznej grupy specjalistów zajmujących się twórczym zastosowaniem metod analizy sygnałów emisji akustycznej do diagnostyki zasięgu uszkodzeń struktury wewnętrznej materiału w konstrukcjach stosowanych w budownictwie – szczególnie mostowym. Uzyskane patenty, których współautorem jest kandydat, są potwierdzeniem oryginalności i innowacyjności opracowanych rozwiązań oraz dużego potencjału ich zastosowań praktycznych.
 - 3) dorobek w zakresie działalności organizacyjnej, dydaktycznej i popularyzatorskiej oraz współpracy z otoczeniem społecznym i gospodarczym w sposób jednoznaczny świadczy o wysokiej aktywności zawodowej Kandydata i zasługuje także na wysoką ocenę.
5. Komisja awansu naukowego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport na posiedzeniu w dniu 14.11.2019 r. jednomyślnie postanowiła zarekomendować Senatowi Politechniki Świętokrzyskiej podjęcie uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie dr. hab. inż. Grzegorzowi Świtowi tytułu

profesora nauk technicznych w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport (wyniki głosowania: uprawnionych do głosowania – 8, obecnych – 6, głosów „za” – 6, innych głosów nie było).

6. W dniu 4 grudnia 2019 r. na posiedzeniu Senatu Politechniki Świętokrzyskiej Przewodniczący Komisji awansu naukowego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk przedstawił Senatowi przebieg postępowania w sprawie nadania tytułu profesora nauk inżynieryjno-technicznych dr hab. inż. Grzegorzowi Świtowi, dorobek naukowy Kandydata oraz opinie 5 recenzentów. Po przeprowadzonej dyskusji prof. Jerzy Wawrzeńczyk odniósł się do pytań i uwag dotyczących kwestii: projektów badawczych, w których uczestniczył Kandydat, odbytych staży krótko i długoterminowych oraz przedstawił dane bibliometryczne dorobku Kandydata.
7. Senat Politechniki Świętokrzyskiej na posiedzeniu w dniu 4 grudnia 2019 r. po zapoznaniu się recenzjami oraz rekomendacją Komisji awansu naukowego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport z dnia 14 listopada 2019 r. dotyczącej podjęcia przez Senat uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie dr. hab. inż. Grzegorzowi Świtowi tytułu profesora i po przeprowadzonej dyskusji podjął uchwałę w sprawie poparcia wniosku o nadanie Panu dr. hab. inż. Grzegorzowi Świtowi tytułu naukowego profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych.
- Wyniki głosowania: Liczba uprawnionych do głosowania – 27; Liczba obecnych na posiedzeniu – 25; W głosowaniu udział wzięło – 24; Głosów za – 21; Przeciw – 1; Wstrzymujących się – 2

Rektor

prof. dr hab. inż. Wiesław Trąmpczyński

**Przewodniczący Senatu
Politechniki Świętokrzyskiej**