



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 091/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nadanie dr hab. inż. Magdalenie Gajewskiej, prof. nadzw. PG tytułu naukowego profesora nauk technicznych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 27 ust. 2 pkt 3 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 póź. zm.) oraz Ustawy z dnia 03 lipca 2018 Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) popiera wniosek o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Magdalenie Gajewskiej, prof. nadzw. PG w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych.

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 092/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nadanie dr hab. inż. Wojciechowi Witkowskiemu, prof. nadzw. PG tytułu naukowego profesora nauk inżynieryjno-technicznych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 27 ust. 2 pkt 3 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 póź. zm.) oraz Ustawy z dnia 03 lipca 2018 Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) popiera wniosek o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Wojciechowi Witkowskiemu, prof. nadzw. PG w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych.

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 093/2019
z dnia 26 czerwca 2019r.**

w sprawie: Komisji do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Dariusza Kowalskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej podjęła decyzję o przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego dr inż. Dariusza Kowalskiego i wyznacza do udziału w Komisji następujące osoby:

- 1) Dr hab. inż. Eugeniusz Hotała, prof. PWr z Politechniki Wrocławskiej, recenzent
- 2) Dr hab. inż. Joanna Jankowska-Sandberg, prof. PK z Politechniki Koszalińskiej, członek
- 3) Dr hab. inż. Andrzej Ambroziak, prof. PG, sekretarz

Przewodnicząca Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 094/2019
z dnia 26 czerwca 2019r.**

w sprawie: Komisji do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Katarzyny Weinerowskiej-Bords.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej podjęła decyzję o przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego dr inż. Katarzyny Weinerowskiej-Bords i wyznacza do udziału w Komisji następujące osoby:

- 1) Prof. dr hab. inż. Marek Mitosek z Politechniki Warszawskiej, recenzent
- 2) Dr hab. inż. Leszek Książek, prof. UR z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, członek
- 3) Dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG, sekretarz

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 1/2019
z dnia 03 czerwca 2019 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Karola Grębowskiego.

Komisja ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Karola Grębowskiego działając na mocy 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 późniejszymi zmianami), Ustawy z dnia 03 lipca 2018 Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) oraz z Trybem Postępowania w przewodzie doktorskim na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska wprowadzonym uchwałą Rady Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej nr 53/2009 z 13 maja 2009 r., (z późniejszymi zmianami) w wyniku przeprowadzonej w dniu 3 czerwca 2019r. roku publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Rozwiązania Konstrukcji Podpór Pośrednich Wiaduktów Obwodnicy Stambułu Northern Marmara Highway W Kontekście Oddziaływań Sejsmicznych”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Karola Grębowskiego.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej

dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 095/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgra inż. Karolowi Grębowskiemu.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie 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 późniejszymi zmianami) oraz Ustawy z dnia 03 lipca 2018 Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 stycznia 2018 (Dz. U. poz. 261), decyduje o nadaniu mgra inż. Karolowi Grębowskiemu stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Inżynieria Lądowa i Transport*, specjalność- *Teoria konstrukcji*.

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 096a/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Jana Suchorzewskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie 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 późniejszymi zmianami) oraz Ustawy z dnia 03 lipca 2018 Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 stycznia 2018 (Dz. U. poz. 261) przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony rozprawę doktorską mgr inż. Jana Suchorzewskiego pt. *„Investigations of size effect in concrete at aggregate level – experiments and calculation results using discrete element method”* przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Andrzeja Jacka Tejchmana-Konarzewskiego, prof. zw. PG.

Przewodnicząca Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 096b/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Jana Suchorzewskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej powołuje Komisję ds. przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Jana Suchorzewskiego w składzie:

1. Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG - przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Jerzy Rojek, prof. zw. IPPT PAN
3. Dr hab. inż. Andrzej Winnicki, prof. PK
4. Prof. dr hab. inż. Andrzej Jacek Tejchman-Konarzewski, prof. zw. PG
5. Dr hab. inż. Jerzy Bobiński, prof. PG
6. Dr hab. inż. Marcin Cudny, prof. PG
7. Dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. PG
8. Dr hab. inż. Michał Wójcik, prof. PG
9. Dr hab. inż. Marek Krzaczek, prof. PG
10. Prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
11. Dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. PG
12. Dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. PG

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 097/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Patryka Deniziaka.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej pt.: *„Nośność stalowych słupów złożonych z kształtowników giętych na zimno o przekroju poprzecznym otwartym z dodatkowymi gałęziami przylgowymi”* mgr inż. Patryka Deniziaka w osobach:

1. *Dr hab. inż. Katarzyna Rzeszut z Politechniki Poznańskiej*
2. *Dr hab. inż. dr hab. inż. Jerzy Goczek z Politechniki Łódzkiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Inżynieria Lądowa i Transport* w temacie „Stalowe konstrukcje prętowe gięte na zimno”, egzaminator: dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Socjologia” oraz egzamin z „Języka angielskiego.

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 098/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Aleksandry Romanowskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej pt.: „*Makroskopowe modele ruchu potoku pojazdów na odcinkach międzywęzłowych autostrad i dróg ekspresowych*” mgr inż. Aleksandry Romanowskiej w osobach:

1. *Prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca z Politechniki Krakowskiej*
2. *Dr hab. Marzena Nowakowska z Politechniki Świętokrzyskiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Inżynieria Lądowa i Transport*, egzaminator: dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Filozofia” oraz egzamin z „Języka angielskiego”.

Przewodnicząca Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 099/2019
z dnia 26 czerwca 2019 r**

w sprawie: zaopiniowania wniosku o nagrodę Ministra Inwestycji i Rozwoju dla dr inż. Aleksandry Mariak za rozprawę doktorską.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej poparła wniosek o nagrodę Ministra Inwestycji i Rozwoju dla dr inż. Aleksandry Mariak za rozprawę doktorską pt. *„Ocena rzeczywistej wytrzymałości betonu na bazie monitoringu procesu dojrzewania i symulacji numerycznych”*.

Przewodnicząca Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG