



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 084/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r.**

**w sprawie:** nadania dr inż. Michałowi Wójcikowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej budownictwo.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając 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 późniejszymi zmianami), oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 10 listopada 2015r. (Dz. U.1842) nadaje dr inż. Michałowi Wójcikowi stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej *budownictwo*.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 085/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** Komisji ds. czynności przewodu habilitacyjnego dr inż. Rafała Braya

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej podjęła decyzję o przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego dra inż. Rafała Braya i wyznacza do udziału w Komisji ds. czynności przewodu habilitacyjnego następujące osoby:

- Prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski - recenzent
- Dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG - sekretarz
- Dr hab. inż. Piotr Zima, prof. nadzw. PG – członek

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 086a/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Anny Banaś.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) po przeprowadzonej w dniu 07-06-2017 roku publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. „*Diagnostyka wibracyjna obiektów mostowych z zastosowaniem czujników rotacji*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Anny Banaś.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 086b/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem  
mgr inż. Annie Banaś.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) decyduje o nadaniu mgr inż. Annie Banaś stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-mosty*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 087a/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Stanisława Kisielewskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) po przeprowadzonej w dniu 14-06-2017 roku publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. „*Diagnostyka zbiorników stalowych*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Stanisława Kisielewskiego.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 087b/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Stanisławowi Kisielewskiemu.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) decyduje o nadaniu mgr inż. Stanisławowi Kisielewskiemu stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo*, specjalność-*konstrukcje metalowe*.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 088a/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Joanny Wachnickiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) po przeprowadzonej w dniu 20-06-2017 roku publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Modelowanie wybranych miar ryzyka na sieci dróg w regionach”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Joanny Wachnickiej.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 088b/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Joannie Wachnickiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej 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) decyduje o nadaniu mgr inż. Joannie Wachnickiej stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-inżynieria ruchu drogowego*.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ





**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 089/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Tomasza Bąkowskiego.

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.: „Nierównomierne osiadanie zbiorników. Wybrane zagadnienia wyznaczania sił wewnętrznych w połączeniu płaszcza z dnem” mgr inż. Tomasza Bąkowskiego w osobach:

1. *Prof. dr hab. inż. Eligiusza Mieloszyka z Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej PG*
2. *Dr hab. inż. Eugeniusza Hotałę, prof. nadzw. PWR z Politechniki Wrocławskiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „*Stalowe konstrukcje powłokowe*”, egzaminator: dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „*Ekonomia*” oraz egzamin z „*Język angielski*”.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 090/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Katarzyny Białek-Platovej.

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.: „*Ocena konstrukcji i metod doboru materiałów platform roboczych pod ciężki sprzęt budowlany*” mgr inż. Katarzyny Białek-Platovej w osobach:

1. *Dr hab. inż. Wojciecha Pułę, prof. nadzw. PWr z Politechniki Wrocławskiej*
2. *Dr hab. inż. Adama Szymkiewicza, prof. nadzw. PG*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „*Mechanika gruntów*”, egzaminator: dr hab. inż. Adam Krasieński, egzamin z dodatkowej dyscypliny „*Ekonomia*” oraz egzamin z „*Język angielski*”.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 091/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** zgody na zmianę tytułu rozprawy doktorskiej, powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zmianę tytułu rozprawy doktorskiej z dotychczasowego „*Wpływ mimośrodów na nośność dźwigarów kratownicowych wykonanych z kształtowników giętych na zimno o przekrojach otwartych*” na tytuł „*Wpływ mimośrodów na nośność węzłów dźwigarów kratownicowych wykonanych z kształtowników giętych na zimno o przekrojach otwartych*” w przewodzie doktorskim mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej oraz wyznacza recenzentów w osobach:

1. *Dr hab. inż. Joannę Jankowską-Sandberg, prof. nadzw. PK z Politechniki Koszalińskiej*
2. *Dr hab. inż. Mirosława Broniewicza z Politechniki Białostockiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej akceptuje: egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo w temacie „Zagadnienia nośności konstrukcji metalowych z elementów profilowanych na zimno”*, egzaminator prof. dr hab. inż. Robert Jankowski, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Psychologia” oraz egzamin z „Języka angielskiego”.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 092/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** powołanie recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Jakuba Konkola.

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.: „Numerical analysis of pile installation effects in cohesive soils” (Numeryczna analiza efektów instalacji pała w gruntach spoistych)” mgr inż. Jakuba Konkola w osobach:

1. *Prof. dr hab. inż. Dariusza Łydzbę z Politechniki Wrocławskiej*
2. *Dr hab. inż. Marka Lefika, prof. nadzw. PŁ z Politechniki Łódzkiej*

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 093/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie** przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej  
mgra inż. Łukasza Smakosza.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 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. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony rozprawę doktorską mgra inż. Łukasza Smakosza pt. *„Analiza doświadczalna i numeryczna paneli warstwowych z okładzinami z płyty cementowo-magnezowej i rdzeniem z polistyrenu ekspandowanego”*, przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Ireneusza Kreję, prof. nadzw. PG.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej akceptuje termin publicznej obrony rozprawy doktorskiej 01-09-2017.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 094/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej  
mgr inż. Łukasza Smakosza.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej powołuje Komisję ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Smakosza w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde – przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG
3. dr hab. inż. Zbigniew Pozorski – recenzent
4. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
5. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
6. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
7. dr hab. inż. Andrzej Ambroziak, prof. nadzw. PG
8. dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. nadzw. PG
9. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
10. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
11. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska
13. dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG
14. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
15. dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG
16. Dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
17. Dr hab. inż. Adam Krasieński
18. Dr hab. inż. Jerzy Bobiński

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 095a/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie** przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej  
mgra inż. Łukasza Mejluna.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 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. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony rozprawę doktorską mgra inż. Łukasza Mejluna pt. *„Analiza lepkosprężysta nawierzchni drogowych z zastosowaniem betonu asfaltowego konwencjonalnego i o wysokim module sztywności”*, przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Kazimierza Jamroza, prof. nadzw. PG.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej akceptuje termin publicznej obrony rozprawy doktorskiej 25-09-2017.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 095b/2017  
z dnia 21 czerwca 2017 r.**

**w sprawie:** powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej  
mgr inż. Łukasza Mejluna.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej powołuje Komisję ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Smakosza w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde – przewodniczący
2. Dr hab. inż. Kazimierz Jamroz, prof. nadzw. PG
3. Prof. dr hab. inż. Marek Iwański prof. zw. PŚw z Politechniki Świętokrzyskiej
4. Dr hab. inż. Adam Zofka , prof. IBDiM z Instytutu Badawczego Dróg i Mostów
5. Prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
6. Dr hab. Krzysztof Grzelec
7. Dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. nadzw. PG
8. Prof. dr hab. inż. Władysław Koc
9. Dr hab. inż. Adam Krasiński
10. Dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
11. Dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG
12. Dr hab. inż. Michał Szydłowski, prof. nadzw. PG
13. Dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG
14. Dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG
15. Dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde





**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 096/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r.**

**w sprawie:** wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Dawida Bruskiego, powołanie promotora i promotora pomocniczego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r., oraz art. 20 ust.7 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) postanawia wszcząć przewód doktorski mgra inż. Dawida Bruskiego w dyscyplinie *Budownictwo* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „*Symulacje numeryczne zachowania barier drogowych w testach zderzeniowych*”.

W przewodzie doktorskim powołuje się opiekuna naukowego doktoranta dr hab. inż. Wojciecha Witkowskiego, prof. nadzw. PG oraz promotora pomocniczego dr inż. Stanisława Burzyńskiego. Proponowana dodatkowa dyscyplina naukowa: Filozofia.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 097/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r.**

**w sprawie:** aktualizacji Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pozytywnie zaopiniowała aktualizację Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

*Zaktualizowane Efekty Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku Budownictwo na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.*

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 098/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r.**

**w sprawie:** aktualizacji Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pozytywnie zaopiniowała aktualizację Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

*Zaktualizowane Efekty Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.*

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 099/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r.**

**w sprawie:** aktualizacji Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Transport* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pozytywnie zaopiniowała aktualizację Efektów Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku *Transport* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

*Zaktualizowane Efekty Kształcenia na studiach II-go stopnia na kierunku Transport na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.*

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 100/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatwierdzenia programu kształcenia II stopnia na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program kształcenia II stopnia na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 101/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatwierdzenia programu kształcenia II stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program kształcenia II stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 102/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatwierdzenia programu kształcenia II stopnia na kierunku *Transport* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program kształcenia II stopnia na kierunku *Transport* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 103/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatwierdzenia listy samodzielnych pracowników naukowych mogących pełnić funkcję opiekunów naukowych kandydatów na studia doktoranckie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza listę samodzielnych pracowników naukowych mogących pełnić funkcję opiekunów naukowych kandydatów na studia doktoranckie.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde





**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 104/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** ustalenia limitu przyjęć na studia doktoranckie w r. ak. 2017/2018 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza limit przyjęć na studia doktoranckie w liczbie 25 osób w r. ak. 2017/2018 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde

**Uchwała Rady Wydziału**



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

nr 105/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r

**w sprawie:** zaopiniowania kandydatów na kierowników katedr na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska na kadencję 2017-2019.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera listę kandydatów na stanowiska kierowników poszczególnych katedr na okres 2017-2019:

**Katedra Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego**

Dr hab. inż. Lech Bałachowski, prof. nadzw. PG

**Katedra Inżynierii Sanitarnej**

Prof. dr hab. inż. Jacek Mąkinia, prof. zw. PG

**Katedra Transportu Szynowego i Mostów**

Dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG

**Katedra Budownictwa i Inżynierii Materiałowej**

Prof. dr hab. inż. Andrzej Jacek Tejchman-Konarzewski, prof. zw. PG

**Katedra Technologii Wody i Ścieków**

Prof. dr hab. inż. Hanna Obarska-Pempkowiak, prof. zw. PG (01-09-2017 do 31-08-2018)

**Katedra Hydrotechniki**

Dr hab. inż. Piotr Zima, prof. nadzw. PG

**Katedra Geodezji**

Dr hab. inż. Marek Przyborski, prof. nadzw. PG

**Katedra Wytrzymałości Materiałów**

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 106/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** mianowania prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wilde na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o mianowanie prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wilde na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 w wymiarze pełnego etatu.

Prodzikan ds. Nauki

dr hab. inż Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG

**Uchwała Rady Wydziału**



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**nr 107/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia dra hab. inż. Michała Wójcika na stanowisko adiunkta z habilitacją w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dra hab. inż. Michała Wójcika na stanowisko adiunkta z habilitacją w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.07.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu-awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 108/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienie dr inż. Anny Banaś na stanowisko adiunkta w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Anny Banaś na stanowisko adiunkta w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów na zasadzie umowy o pracę od 01.07.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu-awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 109/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia dra inż. Wojciecha Artichowicza na stanowisko adiunkta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Wojciecha Artichowicza na stanowisko adiunkta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.07.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu-awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 110/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia mgr inż. Patrycji Mikos-Studnickiej na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Patrycji Mikos-Studnickiej na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.07.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu-zmiana zatrudnienia w ramach etetu.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 111/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia mgr inż. Natalii Gietka na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Natalii Gietka na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.07.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, zmiana zatrudnienia w ramach etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde





**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 112/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie na zasadzie umowy o pracę od 31.07.2017 do 31.01.2018 w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału  
nr 113/2017  
z dnia 21 czerwca 2017r**

**w sprawie:** zatrudnienia dr inż. Angeliki Duszyńskiej na stanowisko starszego wykładowcy w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia dr inż. Angeliki Duszyńskiej na stanowisko starszego wykładowcy w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego na zasadzie umowy o pracę od 31.06.2017 do 30.09.2018 w wymiarze ½ etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde