



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 001/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o umorzenie postępowania habilitacyjnego dr inż. Mariusza Żółtowskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 105 § 1 oraz mając na uwadze art. 105 § 2 kodeksu postępowania administracyjnego, nie umarza postępowania habilitacyjnego dr inż. Mariusza Żółtowskiego.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 002/2017
z dnia 18 stycznia 2017 r.**

w sprawie: odmowy nadania dr inż. Mariuszowi Żółtowskiemu z Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy 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. z 2003r. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami), oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015r, odmawia nadania dr inż. Mariuszowi Żółtowskiemu z Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie 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 003/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: nadania dr inż. Jerzemu Bobińskiemu 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. poz. 1842) nadaje dr inż. Jerzemu Bobińskiemu 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 004a/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz.

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 mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz pt. „Metoda wielokryterialnej oceny przebudowy układów torowych na szlakach” przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Władysława Koca i promotora pomocniczego dr inż. Zbigniewa Kędry.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 004b/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz.

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

1. Dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG-przewodniczący
2. Dr hab. inż. Danuta Bryja, prof. PWr
3. Dr hab. inż. Juliusz Sołkowski
4. Prof. dr hab. inż. Władysław Koc
5. Dr inż. Zbigniew Kędra
6. Dr hab. inż. Lech Bałachowski, prof. nadzw. PG
7. Dr hab. inż. Adam Bolt, prof. nadzw. PG
8. Dr hab. inż. Kazimierz Jamroz, prof. nadzw. PG
9. Dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
10. Dr hab. inż. Adam Krasiński
11. Dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
12. Dr hab. inż. Jerzy Pyrchla, prof. nadzw. PG
13. Dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG
14. Dr hab. inż. Joanna Żukowska

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 005/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Karoliny Matej-Łukowicz i powołanie promotora.

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 wsząć przewód doktorski na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Jakość i pochodzenie materii organicznej oraz związków azotu w Potoku Oliwskim” mgr inż. Karoliny Matej-Łukowicz, w dyscyplinie *Inżynieria Środowiska*.

W przewodzie powołuje się opiekuna naukowego doktorantki dr hab. inż. Ewę Wojciechową.

Proponowana dodatkowa dyscyplina naukowa: *Ekonomia*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 006/2017
z dnia 18 stycznia 2017 r.**

w sprawie: zaopiniowania wymagań dotyczących ubiegania się o stanowisko profesora nadzwyczajnego i zwyczajnego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej nie zatwierdza przedstawionych wymagań dotyczących ubiegania się o stanowisko profesora nadzwyczajnego i zwyczajnego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**Uchwała Rady Wydziału
nr 007/2017
z dnia 18 stycznia 2017 r.**

w sprawie: ustalenia limitu w rekrutacji w r. ak. 2017/2018 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza limit przyjęć w r. ak. 2017/2018 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej wg zestawienia:

	Limity 2016/17	Próg przyjęcia	Limity 2017/18	zmiana	Próg przyjęcia
B stac inż.	420	30 pkt.	390	-7,14%	40 pkt.
GIK stac inż.	70	30 pkt.	100	42,86%	40 pkt.
IŚ stac inż.	140	30 pkt.	130	-7,14%	30 pkt.
T stac inż.	100	30 pkt.	100	0,00%	40 pkt.
B stac mgr	280+30CE; 30CE		280+30CE; 30CE	0,00%	
IŚ stac mgr	100+20EE; 20EE		100+20EE; 20EE	0,00%	
T stac mgr	70		70	0,00%	
TGwl stac.	35		35	0,00%	
B niestac inż.	70	brak	60	-14,29%	brak
GIK niestac inż.	40	brak	30	-25,00%	80 pkt
IŚ niestac inż.	40	brak	35	-12,50%	brak
B niestac mgr	70		60	-14,29%	.
IŚ niestac mgr	40		35	-12,50%	

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 008/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Joanny Majtacz na stanowisku adiunkta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Joanny Majtacz na stanowisku adiunkta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej od 01.02.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę. Awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 009/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Katarzyny Bobkowskiej na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Katarzyny Bobkowskiej na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji od 01.02.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę. Awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 010/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie mgr inż. Waldemara Gierskiego na stanowisku asystenta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Waldemara Gierskiego na stanowisku asystenta w Katedrze Geodezji od 01.02.2017 do 30.09.2017, w wymiarze 1/2 etatu na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 011/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie prof. dr hab. inż. Andrzeja Statecznego na stanowisku profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie prof. dr hab. inż. Andrzeja Statecznego na stanowisku profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej od 01.02.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 012/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Katarzyny Jankowskiej na stanowisku st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Katarzyny Jankowskiej na stanowisku st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków od 01.02.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 013/2017
z dnia 18 stycznia 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr hab. inż. Jerzego Bobińskiego na stanowisku adiunkta z habilitacją w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr hab. inż. Jerzego Bobińskiego na stanowisku adiunkta z habilitacją w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej od 01.02.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę. Awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 014/2017
z dnia 18 stycznia 2017 r.**

w sprawie: prowadzenia wykładów na studiach I i II stopnia przez adiunktów i asystentów ze stopniem doktora w roku akademickim 2016/2017.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek w sprawie prowadzenia wykładów na studiach I i II stopnia przez adiunktów i asystentów ze stopniem doktora w roku akademickim 2016/2017.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 015a/2017
z dnia 02 lutego 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz 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) 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 02-02-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Metoda wielokryterialnej oceny przebudowy układów torowych na szlakach”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Kamili Szwaczkiewicz.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 015b/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem
mgr inż. Kamili Szwackiewicz.

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. Kamili Szwackiewicz stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-drogi szynowe*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 016/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania zespołu w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krystynie Nagrodzkiej-Godyckiej.

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) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1586), decyduje o powołaniu zespołu w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krystynie Nagrodzkiej-Godyckiej w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowski - przewodniczący
2. Prof. dr hab. inż. Romuald Szymkiewicz, prof. zw. PG - członek
3. Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde - członek

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 017/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Krzysztofa Czerwionki na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Krzysztofa Czerwionki na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Technologii Wody i Ścieków na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 018/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Magdaleny Gajewskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Magdaleny Gajewskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Technologii Wody i Ścieków na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 019/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Macieja Niedostatkiwicza na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Macieja Niedostatkiwicza na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 020/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Ewy Wojciechowskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Ewy Wojciechowskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Technologii Wody i Ścieków na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 021/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Piotra Zimy na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Piotra Zimy na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 022/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Joanny Żukowskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Joanny Żukowskiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Inżynierii Drogowej na zasadzie umowy o pracę od 01.03.2017 do 29.02.2020 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 023/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: zaopiniowania Regulaminu Organizacyjnego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pozytywnie zaopiniowała Regulamin Organizacyjny na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska PG.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 024/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: akceptacji korekty dwóch przedmiotów na studiach stacjonarnych drugiego stopnia na kierunku Budownictwo na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zaakceptowała korektę dwóch przedmiotów na studiach stacjonarnych drugiego stopnia na kierunku Budownictwo na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej polegającej na:

- *zmianie nazwy przedmiotu prowadzonego na studiach drugiego stopnia kierunku Budownictwo stacjonarne, sem. II z: „Elementy teorii projektowania” na „Optymalne projektowanie konstrukcji budowlanych”.*
- *zmianie nazwy przedmiotu prowadzonego na studiach drugiego stopnia kierunku Budownictwo stacjonarne, sem. II z: „Betony nowej generacji” na „Konstrukcje z betonów nowej generacji”.*
- *Realizowane treści programowe, efekty kształcenia oraz harmonogram przedmiotów nie ulegają zmianie.*

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 025/2017
z dnia 15 lutego 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie mgr inż. Pawła Tysięcia na stanowisku asystenta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Pawła Tysięcia na stanowisku asystenta w Katedrze Geodezji od 01.03.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę.

Awans naukowy.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 026/2017
z dnia 15 lutego 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Grzegorza Nykiela na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Grzegorza Nykiela na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji od 01.03.2017 do 30.09.2017 w wymiarze 1/2 etatu na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 027/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: wniosku o uruchomienie studiów stacjonarnych II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia w języku polskim i angielskim od r. ak. 2017/2018 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o uruchomienie studiów stacjonarnych II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia w języku polskim i angielskim w specjalności „Geomatyka i Geoinformatyka” i „Geomatics and Geoinformatics” od r. ak. 2017/2018 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 028/2017
z dnia 15 lutego 2017 r.**

w sprawie: ustalenia limitu naboru na studia stacjonarne II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza limit przyjęć na studiach stacjonarnych II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej w wymiarze:

- „Geomatyka i Geoinformatyka” – 40 osób
- „Geomatics and Geoinformatics” – 40 osób

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 029/2017
z dnia 15 lutego 2017r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Ireneusza Marca na stanowisku st. wykładowcy w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Ireneusza Marca na stanowisku st. wykładowcy w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej od 01.03.2017 do 30.03.2019 w wymiarze 1/2 etatu na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 030/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: Komisji ds. czynności przewodu habilitacyjnego dr inż. Dariusza Gąsiorowskiego.

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

- Prof. dr hab. inż. Jerzy Sawicki - recenzent
- Dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG - sekretarz
- Dr hab. inż. Beata Jaworska-Szulc – członek

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 031/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: Komisji ds. czynności przewodu habilitacyjnego dr inż. Tomasza Kolerskiego.

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

- Prof. dr hab. inż. Romuald Szymkiewicz, prof. zw. PG - recenzent
- Dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG - sekretarz
- Dr hab. inż. Lech Bałachowski, 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 032a/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Bartosza Sobczyka.

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. Bartosza Sobczyka pt. „*FEM analysis of composite materials failure in nonlinear six field shell theory*” (*Analiza MES zniszczenia materiałów kompozytowych w ramach nieliniowej 6 parametrowej teorii powłok*) przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Wojciecha Witkowskiego i promotora pomocniczego dr inż. Agnieszki Sabik.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 032b/2017
z dnia 15 marca 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Bartosza Sobczyka.

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

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde-przewodniczący
2. dr hab. Inż. Hubert Dębski, prof. nadzw. Politechniki Lubelskiej
3. dr hab. inż. Radosław Mania, prof. Politechniki Łódzkiej
4. dr hab. inż. Wojciech Witkowski
5. dr inż. Agnieszka Sabik
6. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
7. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
8. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski
9. dr hab. inż. Jerzy Bobiński
10. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Magdalena Rucka
13. dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska
14. dr hab. inż. Andrzej Ambroziak
15. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
16. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, 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 033a/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Magdaleny Apollo.

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 mgr inż. Magdaleny Apollo pt. *„Zarządzanie ryzykiem budowlanych przedsięwzięć inwestycyjnych związanych z rewitalizacją obszarów miejskich”* przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Elżbiety Urbańskiej-Galewskiej, prof. nadzw. PG i współpromotora dr hab. inż. Radosława Wiśniewskiego, prof. nadzw. UWM.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 033b/2017
z dnia 15 marca 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Magdaleny Apollo.

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

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde-przewodniczący
2. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
3. dr hab. inż. Radosław Wiśniewski, prof. UWM, Dyrektor Departamentu Polityki Geoinformacyjnej w Ministerstwie Cyfryzacji
4. Rektor-Komendant gen. bryg. dr hab. inż. Dariusz Skorupka, prof. WSOWL
5. prof. dr hab. inż. Ryszard Żróbek
6. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
7. dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
8. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
9. dr hab. inż. Andrzej Ambroziak
10. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
11. dr hab. inż. Maciej Niedostatkiwicz, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Jerzy Bobiński
13. dr hab. inż. Kazimierz Jamroz, prof. nadzw. PG
14. dr hab. inż. Waldemar Magda
15. dr hab. inż. Lech Bałachowski, prof. nadzw. PG
16. dr hab. inż. Adam Krasiński
17. dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, 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 034/2017
z dnia 15 marca 2017 r**

w sprawie: zgody na zmianę tytułu rozprawy doktorskiej, powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Anny Banaś.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zmianę tytułu rozprawy doktorskiej z dotychczasowego „*Testy dynamiczne mostów w ujęciu diagnostyki nieniszczącej*” na tytuł „*Diagnostyka wibracyjna obiektów mostowych z zastosowaniem czujników rotacji*” w przewodzie doktorskim mgr inż. Anny Banaś oraz wyznacza recenzentów w osobach:

1. dr hab. inż. Marek Salamak, prof. PŚ z Politechniki Śląskiej
2. dr hab. inż. Piotr Olszok Instytut Badawczy Dróg i Mostów Warszawa

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej akceptuje: egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo w temacie „Mostownictwo”*, egzaminator dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Mechanika” 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 035/2017
z dnia 15 marca 2017r.**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Joanny Wachnickiej.

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.: „Modelowanie miar ryzyka na sieci dróg w regionach” mgr inż. Joanny Wachnickiej w osobach:

1. *dr hab. inż. Jan Kempa, prof. nadzw. UTP*
2. *dr hab. inż. Andrzej Szarata, prof. nadzw. PK z Politechniki Krakowskiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „*Inżynieria ruchu drogowego*”, egzaminator: dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „*Filozofia*”.

Egzamin z języka nowożytnego zaliczony na podstawie posiadanego certyfikatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 036/2017
z dnia 15 marca 2017r.**

w sprawie: zgody na zmianę promotora w przewodzie doktorskim mgr inż. Łukasza Mejtuna.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zmianę promotora z osoby prof. dr hab. inż. Józefa Judyckiego na dr hab. inż. Kazimierza Jamroza, prof. nadzw. PG w przewodzie doktorskim mgr inż. Łukasza Mejtuna.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 037/2017
z dnia 15 marca 2017r**

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Cezarego Szydłowskiego, 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. Cezarego Szydłowskiego w dyscyplinie *Budownictwo* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „*Odporność na pękanie mieszanek mineralno-asfaltowych w świetle badań laboratoryjnych i losowej analizy numerycznej*”.

W przewodzie doktorskim powołuje się opiekuna naukowego doktoranta dr hab. inż. Jarosława Górskiego, prof. nadzw. PG oraz promotora pomocniczego dr inż. Marcina Stienssa. Proponowana dodatkowa dyscyplina naukowa: Ekonomia.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 038/2017
z dnia 15 marca 2017r**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów II stopnia na kierunku Geodezja i Kartografia 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 039/2017
z dnia 15 marca 2017r**

w sprawie: poparcia wniosku o stypendium naukowe Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla wybitnych Młodych Naukowców.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przyznanie dr inż. Dawidowi Rysiowi stypendium naukowego Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla wybitnych Młodych Naukowców.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 040/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: mianowania prof. dr hab. inż. Pawła Kłosowskiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o mianowanie prof. dr hab. inż. Pawła Kłosowskiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Mechaniki Budowli na zasadzie umowy o pracę od 01.04.2017 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 041/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: mianowania prof. dr hab. inż. Jerzego Sawickiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o mianowanie prof. dr hab. inż. Jerzego Sawickiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.04.2017 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 042/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: powołania dra hab. inż. Andrzeja Ambroziaka na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dra hab. inż. Andrzeja Ambroziaka na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Konstrukcji Betonowych na zasadzie umowy o pracę od 01.04.2017 do 31.03.2020 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 043/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: powołania dr hab. inż. Magdaleny Ruckiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Magdaleny Ruckiej na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.04.2017 do 31.03.2020 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 044/2017
z dnia 15 marca 2017 r.**

w sprawie: powołania dra hab. inż. Wojciecha Witkowskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dra hab. inż. Wojciecha Witkowskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.04.2017 do 31.03.2020 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 045/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nadanie dr hab. inż. Krystynie Nagrodzkiej-Godyckiej 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) popiera wniosek o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krystynie Nagrodzkiej-Godyckiej w dziedzinie nauk technicznych.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 046a/2017
z dnia 10 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Magdaleny Apollo.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgr inż. Magdaleny Apollo 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) 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 10-04-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt *„Zarządzanie ryzykiem budowlanych przedsięwzięć inwestycyjnych związanych z rewitalizacją obszarów miejskich”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Magdaleny Apollo.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 046b/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Magdalenie Apollo.

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. Magdalenie Apollo stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-inżynieria przedsięwzięć budowlanych*.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 047a/2017
z dnia 11 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Bartosza Sobczyka.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Bartosza Sobczyka 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) 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 11-04-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*FEM analysis of composite materials failure in nonlinear six field shell theory*” (*Analiza MES zniszczenia materiałów kompozytowych w ramach nieliniowej 6 parametrowej teorii powłok*) decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Bartosza Sobczyka.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 047b/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem mgr inż. Bartoszowi Sobczykowi.

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. Bartoszowi Sobczykowi stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-mechanika konstrukcji*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 048a/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Sławomira Michalskiego.

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. Sławomira Michalskiego pt. „*Matematyczne modelowanie wpływu drzew na uwilgotnienie i odkształcenia gruntów ekspansywnych*” przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Adama Szymkiewicza, 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 048b/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Sławomira Michalskiego.

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

1. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowski – przewodniczący
2. Dr hab. inż. Maciej Kumor, prof. UTP
3. Dr hab. inż. Piotr Srokosz
4. Dr hab. inż. Adam Szymkiewicz, prof. PG
5. Dr hab. inż. Jerzy Bobiński
6. Dr hab. inż. Marcin Cudny
7. Dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. PG
8. Dr hab. inż. Beata Jaworska-Szulc
9. Dr hab. inż. Adam Krasiński
10. Dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. PG
11. Dr hab. inż. Waldemar Magda
12. Dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. PG
13. Dr hab. inż. Michał Szydłowski, prof. PG
14. Dr hab. inż. Ewa Wojciechowska, prof. PG
15. Dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, 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 049/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Łukasza Mejłuna.

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.: *„Analiza lepkosprężysta nawierzchni drogowych z zastosowaniem betonu asfaltowego konwencjonalnego i o wysokim module sztywności”* mgra inż. Łukasza Mejłuna w osobach:

1. *prof. dr hab. inż. Marka Iwańskiego, prof. zw. PŚ z Politechniki Świętokrzyskiej*
2. *dr hab. inż. Adama Zofkę, prof. IBDiM, z Instytutu Badawczego Dróg i Mostów*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „Projektowanie nawierzchni podatnych i półsztywnych”, egzaminator: dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Ekonomia” 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 050/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Łukasza Smakosza.

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.: „Analiza doświadczalna i numeryczna paneli warstwowych z okładzinami z płyty cementowo-magnezjowej i rdzeniem z polistyrenu ekspandowanego” mgra inż. Łukasza Smakosza w osobach:

1. *Prof. dr hab. inż. Pawła Kłosowskiego, prof. zw. PG*
2. *Dr hab. inż. Zbigniewa Pozorskiego z Politechniki Poznańskiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „Mechanika ośrodków ciągłych”, egzaminator: dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Filozofia”.

Egzamin z języka angielskiego zaliczony na podstawie posiadanego certyfikatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 051/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r**

w sprawie: poparcia wniosku o Złoty Medal za Zasługi dla Politechniki Gdańskiej dla
prof. zw. dr hab. inż. Piotra Kowalika, profesora emeritus PG.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o
przyznanie Złotego Medalu za Zasługi dla Politechniki Gdańskiej dla prof. zw. dr hab. inż. Piotra
Kowalika, profesora emeritus PG.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 052/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: powołania dra hab. inż. arch. Jana Kozickiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dra hab. inż. arch. Jana Kozickiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.05.2017 do 30.04.2020 w wymiarze pełnego etatu, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 053/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: powołania prof. dr hab. inż. Ziemowita Suligowskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie prof. dr hab. inż. Ziemowita Suligowskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Inżynierii Sanitarnej na zasadzie umowy o pracę od 02.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 054/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: powołania prof. dr hab. inż. Mariusza Figurskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie prof. dr hab. inż. Mariusza Figurskiego na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geodezji na zasadzie umowy o pracę od 28-04-2017 do 30.09.2018 w wymiarze ½ etatu, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 055/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dra inż. Bartosza Sobczyka na stanowisku adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dra inż. Bartosza Sobczyka na stanowisku adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów od 01.06.2017 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę, na czas nieokreślony.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 056/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dra inż. Michała Nitki na stanowisku adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Michała Nitki na stanowisku adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej od 27.06.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 057/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dra inż. Łukasza Skarżyńskiego na stanowisku adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Łukasza Skarżyńskiego na stanowisku adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej od 30.05.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 058/2017
z dnia 19 kwietnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie mgr inż. Witolda Tislera na stanowisku adiunkta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Witold Tislera 01.06.2017 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę, na czas nieokreślony.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 059a/2017
z dnia 11 maja 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Sławomira Michalskiego.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Sławomira Michalskiego 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) 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 11-05-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*Matematyczne modelowanie wpływu drzew na uwilgotnienie i odkształcenia gruntów ekspansywnych*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Sławomira Michalskiego.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Robert Jankowski



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 059b/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem
mgr inż. Sławomirowi Michalskiemu.

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. Sławomirowi Michalskiemu stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo*, specjalność-*geotechnika*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 060a/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Anny Banaś.

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 mgr inż. Anny Banaś pt. *„Diagnostyka wibracyjna obiektów mostowych z zastosowaniem czujników rotacji”* przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wilde.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 060b/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Anny Banaś.

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

1. dr hab. inż. Lech Bałachowski prof. nadz. PG –przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde
3. dr hab. inż. Piotr Olaszek, prof. IBDiM
4. dr hab. inż. Marek Salamak, prof. PŚ
5. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski prof. zw. PG
6. dr hab. inż. Jarosław Górski prof. nadzw. PG
7. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
8. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
9. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
10. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
12. dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG
13. dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska
14. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
15. dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG
16. dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, 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 061a/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Stanisława Kisielewskiego.

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. Stanisława Kisielewskiego pt. „*Diagnostyka zbiorników stalowych*” przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Jerzego Ziółki.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 061b/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Stanisława Kisielewskiego.

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

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde - przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Jerzy Ziółko
3. prof. dr hab. inż. Marian Giżejowski, prof. zw. PW
4. dr hab. inż. Lucjan Ślęczka, prof. PRz
5. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
6. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
7. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
8. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG
9. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
10. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Marek Krzaczek, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
13. dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG
14. prof. dr hab. inż. Andrzej Jacek Tejchman-Konarzewski, prof. zw. PG
15. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
16. dr hab. inż. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG
17. dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, 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 062a/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Joanny Wachnickiej.

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 mgr inż. Joanny Wachnickiej pt. „*Modelowanie miar ryzyka na sieci dróg w regionach*” przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Kazimierza Jamroza, 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 062b/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Joanny Wachnickiej.

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

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde - przewodniczący
2. dr hab. inż. Kazimierz Jamroz, prof. nadzw. PG
3. dr hab. inż. Jan Kempa, prof. UPT
4. dr hab. inż. Andrzej Szarata, prof. PK
5. dr hab. Krzysztof Grzelec
6. prof. dr hab. inż. Władysław Koc
7. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
8. dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
9. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
10. dr hab. inż. Jerzy Pyrchła, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Michał Szydłowski, prof. nadzw. PG
12. dr hab. Wojciech Witkowski, prof. nadzw. PG
13. dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. nadzw. PG
14. 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 063/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Mateusza Sondej.

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 pracy doktorskiej mgr inż. Mateusza Sondej pt.: „Analizy wybozeniowe metalowych silosów z blachy falistej wzmocnionych słupami” w osobach:

3. *dr hab. inż. Eugeniusza Hotałę, prof. nadzw. Politechniki Wrocławskiej*
4. *dr hab. inż. Ireneusza Kreję, prof. nadzw. PG*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „Stateczność konstrukcji metalowych z elementów profilowanych na zimno”, egzaminator: dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Ekonomia” 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 064/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Husseina Al-Hazmi, wyrażenie zgody na przedstawienie rozprawy doktorskiej w języku angielskim i 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., (z późniejszymi zmianami) postanawia wszcząć przewód doktorski mgra inż. Husseina Al-Hazmi i wyraża zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej w języku angielskim w dyscyplinie *Inżynierii Środowiskana* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: *“The effect of aeration conditions and ammonia loading on the one step deammonification process in a sequencing batch reactor”*.

Jako promotora pracy Rada powołuje dotychczasowego opiekuna naukowego w osobie prof. dr hab. inż. Jacka Mąkinię, prof. zw. PG oraz promotora pomocniczego dr. inż. Joanny Majtacz.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zaakceptowała proponowaną dodatkową dyscyplinę naukową: „Ekonomię”.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 065/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za całokształt dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przyznanie dla prof. dr hab. inż. Ziemowita Suligowskiego, prof. i dr hab. inż. Adama Bolta, prof. nadzw. PG nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za całokształt dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego w roku 2016 r.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 066/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o Nagrodę Specjalną Rektora Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przyznanie Nagrody Specjalnej dla prof. dr hab. inż. Andrzeja Jacka Tejchmana-Konarzewskiego, prof. zw. PG za dużą liczbę cytowani w skali roku 2016 wg 'Web of Science'.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 067/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za uzyskanie tytułu i stopni naukowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za uzyskanie tytułu i stopni naukowych następującym osobom:

- dr hab. inż. Andrzejowi Ambroziakowi, prof. nadzw. PG - za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- dr hab. inż. Krzysztofowi Czerwionce, prof. nadzw. PG – za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- dr hab. inż. Beacie Jaworskiej-Szulc – za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- dr hab. inż. Agnieszce Tomaszewskiej – za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- dr hab. inż. Joannie Żukowskiej, prof. nadzw. PG – za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 068/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe indywidualne za rok 2016 r.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe indywidualne w roku 2016 r. następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Andrzej Jacek Tejchman-Konarzewski, prof. zw. PG za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- prof. dr hab. inż. Robert Jankowski, prof. nadzw. PG za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- prof. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- dr inż. Jakub Drewnowski za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- dr inż. Tomasz Kolerski za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- dr inż. Mikołaj Miśkiewicz za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną
- dr inż. Jacek Oskarbski za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe związane z działalnością publikacyjną

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 069/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe zespołowe za rok 2016 r.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe zespołowe w roku 2016 r. następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Romuald Szymkiewicz, prof. zw. PG., dr hab. inż. Adam Szymkiewicz, prof. nadzw. PG – za opublikowanie monografii w języku angielskim,
- dr hab. inż. Kazimierz Jamroz prof. nadzw. PG, dr inż. Marcin Budzyński, dr inż. Wojciech Kustra – za osiągnięcia naukowe w dziedzinie inżynierii ruchu drogowego,
- dr inż. Piotr Jaskuła, dr inż. Mariusz Jaczewski, dr inż. Dawid Ryś – za osiągnięcia naukowe w dziedzinie budowy dróg i autostrad.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 070/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe Młodych Pracowników Nauki za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia naukowe Młodych Pracowników Nauki za rok 2016 następującym osobom:

- dr inż. Katarzyna Bobkowska – za uzyskanie stopnia naukowego doktora oraz autorstwo i współautorstwo artykułów indeksowanych w WoS,
- dr inż. Mariusz Jaczewski – za uzyskanie stopnia naukowego doktora z wyróżnieniem oraz autorstwo i współautorstwo artykułów,
- mgr inż. Karol Daszkiewicz – za współautorstwo artykułów z JCR i innych indeksowanych w WoS, podrozdziały w monografiach w języku angielskim, udział w grantie badawczym,
- mgr inż. Patrycja Jerzyło – za osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne (autorstwo monografii i innych punktowanych publikacji, opieka nad kołem naukowym, wykonawca międzynarodowego projektu badawczego, organizacja wycieczek dydaktycznych dla studentów),
- mgr inż. Katarzyna Szepietowska – za współautorstwo artykułów JCR oraz kierownictwo grantem NCN.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 071/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia w zakresie działalności badawczo-rozwojowej – indywidualne

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej w zakresie działalności badawczo-rozwojowej – indywidualne następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Andrzej Jacek Tejchman-Konarzewski, prof. zw. PG – za osiągnięcia w zakresie zastosowań praktycznych i wspierania działalności badawczej,
- prof. dr hab. inż. Robert Jankowski, prof. nadzw. PG – za realizację projektu badawczego NCBiR oraz uzyskanie patentu,
- dr hab. inż. Lecha Bałachowskiego, prof. nadzw. PG – za osiągnięcia w zakresie zastosowań praktycznych i wspierania działalności badawczej,
- dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG – za uzyskanie krajowego projektu badawczego NCN,
- dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG – za uzyskanie krajowego projektu badawczego NCN oraz trzech patentów,
- mgr inż. Maciej Malinowski – za kierowanie laboratorium posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, w pierwszym roku pełnienia funkcji.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**Uchwała Rady Wydziału
nr 072/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia w zakresie działalności badawczo-rozwojowej – zbiorowe.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej w zakresie działalności badawczo-rozwojowej – zbiorowe następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Jacek Mąkinia, prof. zw. PG, dr hab. inż. Krzysztof Czerwionka, prof. nadzw. PG, dr inż. Ewa Zaborowska, dr inż. Agnieszka Tuszyńska, dr inż. Przemysław Kowal, dr inż. Joanna Majta, mgr inż. Dominika Sobotka – za osiągnięcia w zakresie zastosowań praktycznych i wspierania działalności badawczej,
- dr hab. inż. Kazimierz Jamroz prof. nadzw. PG, dr hab. inż. Joanna Żukowska prof. nadzw. PG, dr inż. Marcin Budzyński, dr inż. Wojciech Kustra, dr inż. Lech Michalski, dr inż. Jacek Oskarbski, dr Daniel Kaszubowski, mgr inż. Tomasz Mackun, mgr inż. Marcin Zawisza, mgr inż. Karol Żarski – za osiągnięcia w zakresie zastosowań praktycznych i wspierania działalności badawczej,
- dr inż. Piotr Jaskuła, dr inż. Bohdan Dołycki, dr inż. Mariusz Jaczewski, dr inż. Marek Pszczoła, dr inż. Dawid Ryś, dr inż. Marcin Stienss, doc. dr inż. Jacek Alenowicz, mgr inż. Łukasz Mejłun – za osiągnięcia w zakresie zastosowań praktycznych i wspierania działalności badawczej,
- mgr inż. Maciej Malinowski, mgr inż. Anna Banaś, mgr inż. Arkadiusz Sitarski – za akredytację PCA Laboratorium Badań Terenowych KTSiM.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**Uchwała Rady Wydziału
nr 073/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia dydaktyczne - indywidualne za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia dydaktyczne - indywidualne za rok 2016 następującym osobom:

- dr hab. inż. Maciej Niedostatkiwicz, prof. nadzw. PG – za autorstwo książki
- dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG – za popularyzatorską działalność dydaktyczną, prowadzenie zajęć w języku angielskim oraz opiekę nad Kołem Naukowym osiagającym wymierne i liczne sukcesy
- dr inż. Jakub Drewnowski – za przygotowanie 3 kursów o zasięgu krajowym i międzynarodowym, popularyzatorska działalność dydaktyczna
- dr inż. Karol Winkelmann - za powołanie do istnienia, organizację działalności i opiekę naukową nad studenckim kołem naukowym
- mgr inż. Daria Bieńkuńska – za wyróżniające prowadzenie zajęć dydaktycznych, rozwijanie współpracy dydaktycznej z innymi jednostkami, udział w imprezach popularyzatorskich, opieka nad kołem naukowym studentów, zorganizowanie wystawy i wygłoszenie wykładu wprowadzającego,
- dr inż. Sylwia Fudała-Książek – za promotorstwo dyplomu magisterskiego wyróżnionego I nagrodą Rektora „Dyplom Roku” oraz za najlepszą pracę magisterską przez Pomorską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 074/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia dydaktyczne - zespołowe za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia dydaktyczne -zespołowe za rok 2016 następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG, dr inż. Mikołaj Miśkiewicz, dr inż. Łukasz Pyrzowski – za autorstwo podręcznika o zasięgu krajowym oraz opracowanie nowych ćwiczeń w laboratoriach,
- dr hab. inż. Andrzej Ambroziak, prof. nadzw. PG, dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG – za autorstwo podręcznika o zasięgu krajowym oraz wyróżniającą się działalność dydaktyczną,
- dr hab. inż. Ziemowit Suligowski, prof. nadzw. PG, dr inż. Sylwia Fudala-Książek – za autorstwo podręcznika o zasięgu krajowym,
- dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska, dr inż. Violetta Konopińska-Zmysłowska, mgr inż. Anna Mleczek, mgr inż. Magdalena Oziębło – za autorstwo zbioru zadań dla studentów Inżynierii Środowiska.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 075/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosku o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia organizacyjne -indywidualne za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przyznanie dr inż. Arkadiuszowi Sitarskiemu nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia organizacyjne -indywidualne za rok 2016.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Uchwała Rady Wydziału

nr 076/2017

z dnia 17 maja 2017 r.

w sprawie: poparcia wniosków o nagrodę Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia organizacyjne - zespołowe za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o przyznanie nagrody Rektora Politechniki Gdańskiej za osiągnięcia organizacyjne - zespołowe za rok 2016 następującym osobom:

- prof. dr hab. inż. Jacek Mąkinia, prof. zw. PG, dr inż. Jakub Drewnowski – za zorganizowanie i przeprowadzenie międzynarodowej konferencji The 8th Eastern European Young Water Professional Conference,
- dr hab. inż. Magdalena Gajewska, prof. nadzw. PG, dr inż. Katarzyna Kolecka, dr inż. Arkadiusz Ostojski, doc. PG, dr hab. inż. Ewa Wojciechowska, prof. nadzw. PG, mgr inż. Karolina Matej-Łukowicz – za zorganizowanie i przeprowadzenie międzynarodowej konferencji 15th International Conference on Wetland Systems for Water Pollution Control pod patronatem International Water Association,
- dr inż. Katarzyna Bobkowska, mgr inż. Karol Daliga, dr inż. Artur Janowski, mgr inż. Karolina Makowska, dr inż. Aleksander Nowak, mgr inż. Daria Filipiak-Kowszyk, mgr inż. Adam Inglot, prof. dr hab. inż. Waldemar Kamiński, prof. nadzw. PG, dr hab. Marek Przyborski prof. nadzw. PG, dr hab. inż. Jerzy Pyrchla prof. nadzw. PG, dr inż. Anna Sobieraj-Żłobińska, dr inż. Jakub Szulwic, dr inż. Tadeusz Widerski, dr inż. Dominika Wróblewska, dr inż. Paweł Wysocki, mgr inż. Patryk Ziółkowski, prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde – za przygotowanie oraz zorganizowanie Bałtyckiego Kongresu Geodezyjnego,
- dr inż. Karol Winkelmann, mgr inż. Łukasz Smakosz – za edycję, przygotowanie i wydanie książki zawierającej wybrane materiały III Polskiego Kongresu Mechaniki oraz XXI Międzynarodowej Konferencji Metody Komputerowe Mechaniki.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 077/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcia wniosków o Nagrodę Ministra Infrastruktury i Budownictwa.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o Nagrodę Ministra Infrastruktury i Budownictwa następującym osobom:

- dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska prof. nadz. PG i dr inż. Dariusz Kowalski – za publikację krajową,
- dr hab. inż. Krystyna Kazimierowicz-Frankowska – za rozprawę habilitacyjną i wysokie wskaźniki naukometryczne,
- dr inż. Mariusz Jaczewski – za rozprawę doktorską obronioną z wyróżnieniem,
- dr inż. Dawid Ryś - za rozprawę doktorską obronioną z wyróżnieniem,
- dr inż. Krzysztof Żerdzicki – za rozprawę doktorską obronioną z wyróżnieniem,

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 078/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: poparcie wniosku o Nagrodę Ministra Infrastruktury i Budownictwa.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wnioski o Nagrodę Ministra Infrastruktury i Budownictwa mgr inż. Maciejowi Tomaszowi Solarczykowi – za pracę dyplomową magisterską, za którą otrzymał ocenę bardzo dobry, celujący wynik ze studiów i dyplom magistra z wyróżnieniem.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 079/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Grzegorza Nykiel na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Grzegorza Nykiel na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji od 01.06.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 080/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr hab. inż. Adama Bolta na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr hab. inż. Adama Bolta na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego od 31.05.2017 do 30-09-2018, w wymiarze 1/2 etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 081/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie mgr inż. Marcina Krajewskiego na stanowisku asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Marcina Krajewskiego na stanowisku asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli od 01.07.2017 do 30-04-2018 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 082/2017
z dnia 17 maja 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie mgr inż. Magdy Kasprzyk na stanowisku asystenta w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Magdy Kasprzyk na stanowisku asystenta w Katedrze Technologii Wody i Ścieków od 01.09.2017 do 30-09-2018 w wymiarze 1/2 etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 083/2017
z dnia 17 maja 2017**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr hab. inż. Victora Eremeev na stanowisku profesora nadzwyczajnego PG w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr hab. inż. Victora Eremeev na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Wytrzymałości Materiałów od 01-08-2017 do 30-09-2018 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę, na czas określony.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**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 nr 086a/2017
z dnia 07 czerwca 2017 r.**

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

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgr inż. Anny Banaś 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) 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 07-06-2017r. 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 Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

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



**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 nr 087a/2017
z dnia 14 czerwca 2017 r.**

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

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Stanisława Kisielewskiego 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) 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 14-06-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*Diagnostyka zbiorników stalowych*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Stanisława Kisielewskiego.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

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 nr 088a/2017
z dnia 20 czerwca 2017 r.**

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

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgr inż. Joanny Wachnickiej 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) 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 20-06-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*Modelowanie miar ryzyka na sieci dróg w regionach*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Joanny Wachnickiej.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

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:

3. *Prof. dr hab. inż. Eligiusza Mieloszyka z Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej PG*
4. *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:

5. *Dr hab. inż. Joannę Jankowską-Sandberg, prof. nadzw. PK z Politechniki Koszalińskiej*
6. *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 Mejtuna.

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 Mejtuna 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



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
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.

Prodziekan ds. Nauki

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



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
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



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 114a/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Adama Wawrzynowicza.

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. Adama Wawrzynowicza pt. „*Experimental and numerical investigations on sound insulation of composite panels*”, przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Andrzeja Jacka Tejchmana-Konarzewskiego, prof. zw. PG.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 114b/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Adama Wawrzynowicza.

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

1. Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde - przewodniczący
2. Prof. dr hab. Inż. Andrzej Kulowski
3. Dr hab. Inż. Tadeusz Kamisiński, prof. AGH
4. Prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
5. Prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
6. Prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG
7. Prof. dr hab. inż. Jerzy Sawicki, prof. zw. PG
8. Prof. dr hab. inż. Romuald Szymkiewicz, prof. zw. PG
9. Dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. nadzw. PG
10. Dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
11. Dr hab. inż. Marek Krzaczek, prof. nadzw. PG
12. Dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
13. Dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
14. Dr hab. inż. Magdalena Rucka, 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 115/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie: wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Jakuba Konkola.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim mgra inż. Jakuba Konkola.

Egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „Mechanika gruntów”, egzaminator: dr hab. inż. Marcin Cudny, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Filozofia” 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 116/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie: zasad premiowania opublikowanych prac badawczych i patentów pracowników Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pozytywnie zaopiniowała zasady premiowania opublikowanych prac badawczych i patentów pracowników Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zasady premiowania opublikowanych prac badawczych i patentów pracowników Wydziału 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 117/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie: przyjęcia *Planu Działalności Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej* za rok 2016.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza *Plan Działalności Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej* za rok 2016 w wersji zaprezentowanej przez Dziekana.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 118/2017
z dnia 05 lipca 2017r.**

w sprawie: zatwierdzenia *Planu Rzeczowo-Finansowego Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska* na rok 2017.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza Plan Rzeczowo-Finansowy Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska na rok 2017.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 119/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zaopiniowania kandydatury dr hab. inż. Macieja Niedostatkiwicza, prof. nadzw. PG na kierownika Katedry Konstrukcji Betonowych na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska na kadencję 2017-2019.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej nie popiera kandydatury dr hab. inż. Macieja Niedostatkiwicza, prof. nadzw. PG na stanowisko kierownika Katedry Konstrukcji Betonowych na okres 2017-2019 działając na podstawie §21 Statutu Politechniki Gdańskiej oraz Załącznika do Statutu Nr 4 dotyczącego Trybu zwoływania posiedzeń i pracy organów kolejalnych Politechniki Gdańskiej §22, oraz uchwały Rady Wydziału w sprawach osobowych, które wymagają większości bezwzględnej.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 120/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o wznowienie na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej studium podyplomowego „Współczesne metody hydrologii inżynierskiej w gospodarce wodnej”. III edycja.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o wznowienie na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej studium podyplomowego „Współczesne metody hydrologii inżynierskiej w gospodarce wodnej”. III edycja.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 121/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: szczegółowych zasad rejestracji na kolejne semestry w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza szczegółowe zasady rejestracji na kolejne semestry w roku akademickim 2017/2018 (zgodnie z § 18 Regulaminu Studiów).

Zasady rejestracji na kolejne semestry w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 122/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: powołanie Komisji ds. przeprowadzenia nostryfikacji dyplomu magistra inżyniera Dmytra Kovalenko.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej powołuje Komisję ds. przeprowadzenia nostryfikacji dyplomu magistra inżyniera Dmytra Kovalenko w składzie:

- | | |
|---|----------------|
| • dr inż. Rafał Ossowski | przewodniczący |
| • dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG | członek |
| • dr hab. inż. Jerzy Bobiński, prof. nadzw. PG | członek |
| • dr inż. Maria Przewłócka, doc. PG | członek |

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 123/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: udzielenia urlopu bezpłatnego naukowego dr inż. Krzysztofowi Arendtowi w związku z wyjazdem na staż naukowy podoktorski w Lawrence Berkeley National Laboratory (University of California).

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o udzielenie urlopu bezpłatnego naukowego dr inż. Krzysztofowi Arendtowi od 01.10.2017 do 30.09.2018 w związku z wyjazdem na staż naukowy podoktorski w Lawrence Berkeley National Laboratory (University of California).

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 124/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie prof. dr hab. inż. Andrzeja Statecznego na stanowisku profesora zwyczajnego w ramach stosunku pracy z Marine Technology.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie prof. dr hab. inż. Andrzeja Statecznego na stanowisku profesora zwyczajnego w ramach stosunku pracy z Marine Technology od 01.10.2017 do 30.09.2019 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 125/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Bernarda Quanta na stanowisku adiunkta z habilitacją w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Bernarda Quanta na stanowisku adiunkta z habilitacją w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu od 01.10.2017 do 30.09.2018 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 126/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Piotra Korzeniowskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Piotra Korzeniowskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu od 01.10.2017 do 30.09.2018 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 127/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Jarosława Górskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Jarosława Górskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Elblągu od 01.10.2017 do 30.09.2018 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 128/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Elżbiety Haustein na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Elżbiety Haustein na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony, 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 129/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Stanisława Burzyńskiego na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Stanisława Burzyńskiego na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony, 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 130/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Tomasza Ferenc na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Tomasza Ferenc na stanowisko adiunkta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 na czas nieokreślony, 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 131/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Beaty Zimy na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Beaty Zimy na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony, 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 132/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Lucyny Grabarczyk na stanowisko wykładowcy w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Lucyny Grabarczyk na stanowisko wykładowcy w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 133/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Anny Gumuły-Kawęckiej na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Anny Gumuły-Kawęckiej na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony w wymiarze 1/4 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 134/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Mateusza Wiszniewskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Mateusza Wiszniewskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/3 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 135/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Eweliny Anny Partykę na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Eweliny Anny Partykę na stanowisko asystenta w Katedrze Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/3 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 136/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Katarzyny Szepietowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Katarzyny Szepietowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 na czas nieokreślony, 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 137/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Pawła Wielgata na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Pawła Wielgata na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 na czas nieokreślony, 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 138/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Dominiki Szawurskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Dominiki Szawurskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 139/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Krzysztofa Brusewicza na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Krzysztofa Brusewicza na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze ½ etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 140/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Jakuba Hakiela na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Jakuba Hakiela na stanowisko asystenta w Katedrze Hydrotechniki na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 na czas nieokreślony, 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 141/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Przemysława Kalitowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Przemysława Kalitowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze ½ etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 142/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dra inż. Krzysztofa Arendta na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dra inż. Krzysztofa Arendta na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 143/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Eweliny Korol na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Eweliny Korol na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 144/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Zbigniewa Kędry na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Zbigniewa Kędry na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 145/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dra inż. Jarosława Florczuka na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dra inż. Jarosława Florczuka na stanowisko adiunkta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 146/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Wojciecha Trawińskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Wojciecha Trawińskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 147/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Jana Suchorzewskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Jana Suchorzewskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 148/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dra inż. Waldemara Affelta na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dra inż. Waldemara Affelta na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 0,35 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 149/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Karoliny Matej-Łukowicz na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Karoliny Matej-Łukowicz na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze 0,75 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 150/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr hab. inż. Mariana Kulbika na stanowisko adiunkta z habilitacją w Katedrze Inżynierii Sanitarnej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr hab. inż. Mariana Kulbika na stanowisko adiunkta z habilitacją w Katedrze Inżynierii Sanitarnej na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 151/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Anny Jakubczyk-Galczyńskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Anny Jakubczyk-Galczyńskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 152/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Agaty Pauliny Siemaszko na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Agaty Pauliny Siemaszko na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 153/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Joanny Wachnickiej na stanowisko adiunkta w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Joanny Wachnickiej na stanowisko adiunkta w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.08.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 154/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Karola Żarskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Karola Żarskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.10.2017 do 30.09.2018, w wymiarze 1/8 etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 155/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgra inż. Marcina Zawiszy na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Marcina Zawiszy na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.10.2017 do 30.09.2018, w wymiarze 1/3 etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 156/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Lucynę Gumińską na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Lucynę Gumińską na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.10.2017 do 30.09.2018, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 157/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Łukasza Mejluna na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgra inż. Łukasza Mejluna na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.09.2017 do 30.09.2018, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 158/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie doc. dr inż. inż. Lecha Michalskiego na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Inżynierii Drogowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie doc. dr inż. Lecha Michalskiego na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Inżynierii Drogowej od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 0,25 etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 159/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Marka Geneję na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Marka Geneję na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków od 01.10.2017 do 31.10.2017 w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 160/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Agnieszki Kalinowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Agnieszki Kalinowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Technologii Wody i Ścieków na zasadzie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018, w wymiarze 1/4 etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 161/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie prof. dr hab. inż. Mariusza Figurskiego na stanowisku profesora zwyczajnego PG w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie prof. dr hab. inż. Mariusza Figurskiego na stanowisku profesora zwyczajnego PG w Katedrze Geodezji o pracę od 01.10.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 162/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie przekształcenia zatrudnienie prof. dr hab. inż. Waldemara Kamińskiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przekształcenia zatrudnienie prof. dr hab. inż. Waldemara Kamińskiego na stanowisko profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geodezji na podstawie mianowania od 01.10.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu (pierwsze miejsce pracy).

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 163/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie przedłużenie zatrudnienie dr hab. inż. Marka Przyborskiego, prof. nadzw. PG na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o przedłużenie zatrudnienie dr hab. inż. Marka Przyborskiego, prof. nadzw. PG na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Geodezji na podstawie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2020, 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 164/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Pawła Burdziakowskiego na stanowisko adiunkta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Pawła Burdziakowskiego na stanowisko adiunkta w Katedrze Geodezji od 01.10.2017 do 30.09.2018, w wymiarze 1/2 etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 165/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie mgr inż. Adama Ingłota na stanowisko asystenta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Adama Ingłota na stanowisko asystenta w Katedrze Geodezji od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 166/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie zatrudnienie dr inż. Anny Sobieraj-Żłobińskiej na stanowisko adiunkta w Katedrze Geodezji.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Anny Sobieraj-Żłobińskiej na stanowisko adiunkta w Katedrze Geodezji od 01.09.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 167/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie mgr inż. Patryka Ziółkowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Patryka Ziółkowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych od 01.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 168/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Jerzego Pyrchli na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Marine Technology.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr hab. inż. Jerzego Pyrchli na stanowisku profesora nadzwyczajnego w ramach stosunku pracy z Marine Technology od 01.07.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 169/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie dr inż. Marka Wesołowskiego na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Marka Wesołowskiego na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych od 01.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 170/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie mgr inż. Macieja Tomasza Solarczyka na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Macieja Tomasza Solarczyka na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych od 01.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 171/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie mgr inż. Anny Kopańskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Anny Kopańskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych na podstawie umowy o pracę od 01.09.2017 do 30.09.2018 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 172/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie mgr inż. Magdaleny Pawelskiej-Mazur na stanowisko wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Magdaleny Pawelskiej-Mazur na stanowisko wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych na podstawie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/6 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 173/2017
z dnia 05 lipca 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienie mgr inż. Marka Kina na stanowisko wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie mgr inż. Magdaleny Pawelskiej-Mazur na stanowisko wykładowcy w Katedrze Konstrukcji Betonowych na podstawie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/4 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 174/2017
z dnia 13 września 2017r.**

w sprawie: nadania dr inż. Dariuszowi Gąsiorowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej *Inżynierii Środowiska*.

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 26 września 2016 (Dz. U. z 2016, poz. 1586) nadaje dr inż. Dariuszowi Gąsiorowskiemu stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej *Inżynieria Środowiska*.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 175/2017
z dnia 13 września 2017r.**

w sprawie: nadania dr inż. Tomaszowi Kolerskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej *Inżynieria Środowiska*.

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 26 września 2016. (Dz. U. z 2016, poz. 1586) nadaje dr inż. Tomaszowi Kolerskiemu stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych, w dyscyplinie naukowej *Inżynieria Środowiska*.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 176a/2017
z dnia 01 września 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Smakosza.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Łukasza Smakosza 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) 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 01-09-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*Analiza doświadczalna i numeryczna paneli warstwowych z okładzinami z płyty cementowo-magnezjowej i rdzeniem z polistyrenu ekspandowanego*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Smakosza.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 176b/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem
mgr inż. Łukaszowi Smakoszowi.

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. Łukaszowi Smakoszowi stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo*, specjalność-*mechanika konstrukcji*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 177/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: wymiaru dodatkowych godzin dydaktycznych za kierowanie, ocenę i recenzję prac dyplomowych w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie Uchwały Senatu Politechniki Gdańskiej nr 494/2012 z dnia 4 lipca 2012 r., ustala następujący wymiar dodatkowych godzin dydaktycznych, które zalicza się za pracę dyplomowaną po zdanym egzaminie w roku akademickim 2016/2017:

1. 15 godzin za kierowanie i ocenę pracy magisterskiej, 2 godziny dla recenzenta,
2. 7 godzin za kierowanie i ocenę pracy inżynierskiej, 1 godzina dla recenzenta,
3. 25 godzin za kierowanie i ocenę podwójnej pracy magisterskiej z zachowaniem rozdziału pracy autorów, 2 + 2 godziny dla recenzenta,
4. 10 godzin za kierowanie i ocenę podwójnej pracy inżynierskiej z zachowaniem rozdziału pracy autorów, 1 + 1 godzina dla recenzenta.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 178/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: prowadzenia dyplomowych prac inżynierskich przez wykładowców i starszych wykładowców w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek w sprawie prowadzenia dyplomowych prac inżynierskich przez wykładowców i starszych wykładowców w roku akademickim 2017/2018 (zgodnie z § 20 Regulaminu Studiów).

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 179/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: prowadzenia dyplomowych prac magisterskich przez nauczycieli akademickich ze stopniem doktora w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek w sprawie prowadzenia dyplomów magisterskich przez nauczycieli akademickich ze stopniem doktora w roku akademickim 2017/2018 (zgodnie z § 20 Regulaminu Studiów)

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 180/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: szczegółowych warunków studiowania według indywidualnego programu kształcenia w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza szczegółowe warunki studiowania według indywidualnego programu kształcenia w roku akademickim 2017/2018 (zgodnie z § 16 Regulaminu Studiów).

Szczegółowe warunki studiowania według indywidualnego programu kształcenia w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 181/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: szczegółowych zasad dyplomowania i przeprowadzania egzaminów dyplomowych w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza szczegółowe zasady dyplomowania i przeprowadzania egzaminów dyplomowych w roku akademickim 2017/2018 (zgodnie z § 20 oraz § 24 Regulaminu Studiów).

Zasady dyplomowania i przeprowadzania egzaminów dyplomowych w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 182/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zmiany programu studiów na kierunku Geodezja i Kartografia (magisterskie studia uzupełniające) w r. ak. 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany w programie studiów na kierunku Geodezja i Kartografia (magisterskie studia uzupełniające) w roku akademickim 2017/2018.

Program studiów na kierunku Geodezja i Kartografia (magisterskie studia uzupełniające) w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 183/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: nostryfikacji dyplomu pana Dmytro Kovalenko.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej na mocy Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 sierpnia 2015r. *w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą oraz w sprawie potwierdzenia ukończenia studiów wyższych na określonym poziomie kształcenia*, akceptuje wniosek Komisji Nostryfikacyjnej WILiŚ i postanawia uznać dyplom ukończenia studiów drugiego stopnia pana Dmytro Kovalenko uzyskany w Charkowie (Ukraina) za równoważny z polskim dyplomem ukończenia studiów drugiego stopnia na kierunku *budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, zaś uzyskany tytuł zawodowy za równoważny z tytułem magistra inżyniera budownictwa.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 184/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia rocznego sprawozdania z działalności Wydziałowej Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej w r.a. 2016/2017.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza roczne sprawozdanie z działalności Wydziałowej Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska PG w r.a. 2016/2017.

Zatwierdzone roczne sprawozdanie z działalności Wydziałowej Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska PG w r.a. 2013/2014 stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 185/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia schematu organizacyjnego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza schemat organizacyjny na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 186/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr inż. Agnieszki Tuszyńskiej na stanowisku adiunkta w Wyższej Szkole Zarządzania Środowiskiem w Tucholi.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr inż. Agnieszki Tuszyńskiej na stanowisku adiunkta w Wyższej Szkole Zarządzania Środowiskiem w Tucholi od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 187/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie dr inż. Aliny Wargin na stanowisku adiunkta w Wyższej Szkole Zarządzania Środowiskiem w Tucholi.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie dr inż. Aliny Wargin na stanowisku adiunkta w Wyższej Szkole Zarządzania Środowiskiem w Tucholi od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 188/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Nicol Nawroty na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Nicol Nawroty na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Sanitarnej na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 189/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Michała Gołębiowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Michała Gołębiowskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Mechaniki Budowli na zasadzie umowy o pracę od 25.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 190/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Marty Marii Wiśniowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Marty Marii Wiśniowskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych na zasadzie umowy o pracę od 25.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 191/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia dr inż. Łukasza Smakosza na stanowisko adiunkta w Katedrze Mechaniki Budowli.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia dr inż. Łukasza Smakosza na stanowisko adiunkta w Katedrze Mechaniki Budowli na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 (awans naukowy) na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 192/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Anny Kopańskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Anny Kopańskiej na stanowisko asystenta w Katedrze Konstrukcji Betonowych na zasadzie umowy o pracę od 25.09.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 193/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia dr inż. Rafała Braya na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia dr inż. Rafała Braya na stanowisko st. wykładowcy w Katedrze Technologii Wody i Ścieków na zasadzie umowy o pracę od 25.09.2017 do 31.01.2018 w wymiarze 0,75 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 194/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Piotra Omieczynskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Transportu Szynowego i Mostów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Piotra Omieczynskiego na stanowisko asystenta w Katedrze Inżynierii Transportu Szynowego i Mostów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 195/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Erwina Wojtczaka na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Erwina Wojtczaka na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze pełnego etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 196/2017
z dnia 13 września 2017 r.**

w sprawie: zatrudnienia mgr inż. Łukasza Pachockiego na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia mgr inż. Łukasza Pachockiego na stanowisko asystenta w Katedrze Wytrzymałości Materiałów na zasadzie umowy o pracę od 01.10.2017 do 30.09.2018 w wymiarze 1/2 etatu.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 197/2017
z dnia 29 września 2017r.**

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Mikołaja Binczyka i powołanie promotora.

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. Mikołaja Binczyka w dyscyplinie *Budownictwo* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „*Identyfikacja rzeczywistych obciążeń użytkowych jako istotny składnik procedury oceny trwałości elementów stalowych przęseł mostów drogowych*”.

W przewodzie doktorskim powołuje się opiekuna naukowego doktoranta dr hab. inż. Krzysztofa Żółtowskiego, prof. nadzw. PG.

Proponowana dodatkowa dyscyplina naukowa: Ekonomia.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 198/2017
z dnia 29 września 2017r.**

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Pawła Wielgata, 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. Pawła Wielgata w dyscyplinie *Inżynieria Środowiska* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: *„Modelowanie przepływu i wymiany wody w basenach hodowlanych dla fok w aspekcie transportu substancji rozpuszczonej”*.

W przewodzie doktorskim powołuje się opiekuna naukowego doktoranta dr hab. inż. Piotra Zimę, prof. nadzw. PG i promotora pomocniczego dr Katarzynę Jankowską.

Proponowana dodatkowa dyscyplina naukowa: Psychologia.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 199a/2017
z dnia 25 września 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Mejluna.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Łukasza Mejluna 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) 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 25-09-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Analiza lepkosprężysta nawierzchni drogowych z zastosowaniem betonu asfaltowego konwencjonalnego i o wysokim module sztywności”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Łukasza Mejluna.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 199b/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem
mgr inż. Łukaszowi Mejlunowi.

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. Łukaszowi Mejlunowi stopnia naukowego doktora nauk technicznych z wyróżnieniem w dyscyplinie *Budownictwo*, specjalność-*budowa dróg*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 200a/2017
z dnia 13 października 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Adama Wawrzynowicza.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Adama Wawrzynowicza 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) 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 13-10-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt „*Experimental and numerical investigations on sound insulation of composite panels*” decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Adama Wawrzynowicza.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 200b/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Adamowi Wawrzynowiczowi.

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. Adamowi Wawrzynowiczowi stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo*, specjalność-*fizyka budowli*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 201/2017
z dnia 18 października 2017r.**

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

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 mgr inż. Patryka Ziółkowskiego pt.: „Badania deformacji konstrukcji betonowych przy użyciu technik teledetekcyjnych” w osobach:

1. *Andrzej S. Nowak, Professor and Chair Elton & Lois G. Huff Eminent Scholar Chair
Department of Civil Engineering Auburn University*
2. *Dr hab. inż. Sławomir Mikrut, prof. nadzw. AGH*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo*, egzaminator: dr hab. inż. Piotr Korzeniowski, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Psychologia” i egzamin z „Języka angielskiego”

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 202/2017
z dnia 18 października 2017r.**

w sprawie: wymiaru godzin dydaktycznych dla osób będących słuchaczami studium doktoranckiego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska PG.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej akceptuje zmiany wymiaru godzin dydaktycznych dla osób będących słuchaczami studium doktoranckiego. Minimalny wymiar godzin dydaktycznych dla osób będących słuchaczami studium doktoranckiego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska PG wynosi 15 godzin.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 203/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zmiany efektów kształcenia na kierunku *Budownictwo* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany efektów kształcenia na kierunku *Budownictwo* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Uaktualnione efekty kształcenia na kierunku Budownictwo na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 204/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zmiany efektów kształcenia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany efektów kształcenia na kierunku *Inżynieria Środowiska* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Uaktualnione efekty kształcenia na kierunku Inżynieria Środowiska na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 205/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zmiany efektów kształcenia na kierunku *Geodezja i Kartografia* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany efektów kształcenia na kierunku *Geodezja i Kartografia* na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018.

Uaktualnione efekty kształcenia na kierunku Geodezja i Kartografia na studiach inżynierskich stacjonarnych i niestacjonarnych w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 206/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zmiany efektów kształcenia na kierunku *Transport* na studiach inżynierskich w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany efektów kształcenia na kierunku *Transport* na studiach inżynierskich w roku akademickim 2017/2018.

Uaktualnione efekty kształcenia na kierunku Transport na studiach inżynierskich w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 207/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zmiany efektów kształcenia na kierunku „Techniki geodezyjne w inżynierii” na studiach stacjonarnych II stopnia w roku akademickim 2017/2018.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza zmiany efektów kształcenia na kierunku „Techniki geodezyjne w inżynierii” na studiach stacjonarnych II stopnia w roku akademickim 2017/2018.

Uaktualnione efekty kształcenia na kierunku Techniki geodezyjne w inżynierii na studiach stacjonarnych II stopnia w roku akademickim 2017/2018 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 208/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: zaopiniowania kandydatury dr hab. inż. Agnieszki Tomaszewskiej na kierownika Katedry Mechaniki Budowli na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera kandydaturę dr hab. inż. Agnieszki Tomaszewskiej na stanowisko kierownika Katedry Mechaniki Budowli od 01-11-2017r.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Uchwała Rady Wydziału

nr 209/2017

z dnia 18 października 2017 r.

w sprawie: wniosku o mianowanie prof. dr hab. inż. Eligiusza Mieloszyka na stanowisku profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o mianowanie prof. dr hab. inż. Eligiusza Mieloszyka na stanowisku profesora zwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Transportu Szynowego i Mostów od 01.11.2017 w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 210/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: wniosku o powołanie dr hab. inż. Jerzego Bobińskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Konstrukcji Betonowych.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Jerzego Bobińskiego na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Konstrukcji Betonowych od 01.11.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 211/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: wniosku o powołanie dr hab. inż. Anety Łuczkiwicz na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Technologii Wody i Ścieków.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Anety Łuczkiwicz na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Technologii Wody i Ścieków od 01.11.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 212/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: wniosku o powołanie dr hab. inż. Agnieszki Tomaszewskiej na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Mechaniki Budowli.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Agnieszki Tomaszewskiej na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Mechaniki Budowli 01.11.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 213/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: wniosku o powołanie dr hab. inż. Michała Wójcika na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie dr hab. inż. Michała Wójcika na stanowisku profesora nadzwyczajnego Politechniki Gdańskiej w Katedrze Budownictwa i Inżynierii Materiałowej 01.11.2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**Uchwała Rady Wydziału
nr 214/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: uzupełnienia składu członków Rady Wydziału.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o uzupełnienie składu członków Rady Wydziału, spowodowany awansami naukowymi oraz zatrudnieniem nowych pracowników posiadających stopień dr hab. lub profesora.

W wyniku wyborów liczbowy i procentowy skład RW WILiŚ będzie przedstawiał się następująco:

	Liczba osób	Zmiana	Udział procentowy
Grupa A	56	+5	60%
Grupa B	13	+1	14%
Grupa C	5		5%
Grupa D	20	+4	21%
łącznie	94	+10	100%

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 215/2017
z dnia 18 października 2017 r.**

w sprawie: udzielenia urlopu bezpłatnego na odbycie stażu zawodowego dr inż. Tomaszowi Romaszkiwiczowi.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o udzielenie urlopu bezpłatnego na odbycie stażu zawodowego dr inż. Tomaszowi Romaszkiwiczowi od 01-11-2017 do 30-09-2018.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 216a/2017
z dnia 15 listopada 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej.

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 mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej pt. *„Wpływ mimośrodków na nośność węzłów dźwigarów kratownicowych wykonanych z kształtowników giętych na zimno o przekrojach otwartych”* przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Elżbiety Urbańskiej-Galewskiej, prof. nadzw. PG i promotora pomocniczego dr inż. Łukasza Pyrzowskiego.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 216b/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej powołuje Komisję ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski - przewodniczący
2. dr hab. inż. Mirosław Broniewicz
3. dr hab. inż. Joanna Jankowska-Sandberg, prof. nadzw. PK
4. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
5. dr inż. Łukasz Pyrzowski
6. dr hab. inż. Andrzej Ambroziak, prof. nadzw. PG
7. dr hab. inż. Lech Bałachowski, prof. nadzw. PG
8. dr hab. inż. Jerzy Bobiński, prof. nadzw. PG
9. dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. nadzw. PG
10. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
11. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
12. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG
13. dr hab. inż. Piotr Korzeniowski
14. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
15. dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
16. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
17. dr hab. inż. Maciej Niedostatkiwicz, prof. nadzw. PG

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 217a/2017
z dnia 15 listopada 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Mateusza Sondej.

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. Mateusza Sondej pt. *„Analizy wyboczeniowe metalowych silosów z blachy falistej wzmocnionych słupami”* przygotowanej pod opieką promotorską dr hab. inż. Piotra Iwickiego, prof. nadzw. PG.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 217b/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Mateusza Sondej.

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

1. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG – przewodniczący
2. dr hab. inż. Eugeniusz Hołała, prof. nadzw. PWR
3. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
4. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG
5. prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG
6. dr hab. inż. Jerzy Bobiński, prof. nadzw. PG
7. dr hab. inż. Jarosław Górski, prof. nadzw. PG
8. prof. dr hab. inż. Robert Jankowski
9. dr hab. inż. Marek Krzaczek, prof. nadzw. PG
10. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska, prof. nadzw. PG
13. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
14. dr hab. inż. Michał Wójcik, prof. nadzw. PG

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 218a/2017
z dnia 15 listopada 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Tomasza Bąkowskiego.

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. Tomasza Bąkowskiego pt. *„Nierównomierne osiadanie zbiorników. Wybrane zagadnienia wyznaczania sił wewnętrznych w połączeniu płaszczka z dnem”* przygotowanej pod opieką promotorską prof. dr hab. inż. Jerzego Ziółko i promotora pomocniczego dr inż. Aleksandra Perlińskiego.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 218b/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: powołania Komisji ds. przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej
mgra inż. Tomasza Bąkowskiego.

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

1. dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG - przewodniczący
2. dr hab. inż. Eugeniusz Hotała, prof. nadzw. PWr
3. prof. dr hab. inż. Eligiusz Mieloszyk, prof. zw. PG
4. prof. dr hab. inż. Jerzy Ziółko
5. dr inż. Aleksander Perliński (promotor pomocniczy)
6. prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski, prof. zw. PG
7. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka, prof. nadzw. PG
8. dr hab. inż. Zygmunt Kurałowicz, prof. nadzw. PG
9. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka
10. dr hab. inż. Maciej Niedostatkiwicz, prof. nadzw. PG
11. dr hab. inż. Magdalena Rucka, prof. nadzw. PG
12. dr hab. inż. Agnieszka Tomaszewska, prof. nadzw. PG
13. dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. nadzw. PG
14. dr hab. inż. Piotr Iwicki, prof. nadzw. PG

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 219/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: powołania promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgr inż. Błażeja Meronka.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o powołanie promotora pomocniczego w osobie dr inż. Mikołaja Miśkiewicza w przewodzie doktorskim mgr inż. Błażeja Meronka.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 220/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: zgody na zmianę tytułu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Karola Daszkiewicza.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zmianę tytułu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Karola Daszkiewicza z *„Hybrydowo-mieszany element skończony w 6-parametrowej teorii powłok o funkcyjnej zmienności właściwości materiałowych”* na tytuł *„Rodzina elementów hybrydowo-mieszanych w 6-parametrowej teorii powłok, analiza geometrycznie nieliniowa powłok o funkcyjnej zmienności materiału wzdłuż grubości”*, który lepiej odzwierciedla zakres przygotowanej rozprawy doktorskiej będącej na końcowym etapie prac.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 221/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: wniosku o wznowienie kolejnej edycji kursu dokształcającego „Audyt bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o wznowienie kolejnej edycji kursu dokształcającego „Audyt bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 222/2017
z dnia 15 listopada 2017 r**

w sprawie: wniosku o uzupełnienie składu Wydziałowej Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o uzupełnienie składu Wydziałowej Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia o osobę mgra inż. Mateusza Sondeja.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 223/2017
z dnia 15 listopada 2017r**

w sprawie: zatrudnienia dr inż. Magdaleny Apollo na stanowisko adiunkta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia dr inż. Magdaleny Apollo na stanowisko adiunkta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie od 18-12-2017 do na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 224/2017
z dnia 15 listopada 2017r**

w sprawie: zatrudnienia dr inż. Łukasza Mejluna na stanowisko adiunkta w Katedrze Inżynierii Drogowej i Transportowej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienia dr inż. Łukasza Mejluna w Katedrze Inżynierii Drogowej i Transportowej na stanowisko adiunkta od 01-12-2017 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na zasadzie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 225a/2017
z dnia 05 grudnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej 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) 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 05-12-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Wpływ mimośrodków na nośność węzłów dźwigarów kratownicowych wykonanych z kształtowników giętych na zimno o przekrojach otwartych”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Robert Jankowski



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 225b/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Małgorzacie
Gordziej-Zagórowskiej.

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. Małgorzacie Gordziej-Zagórowskiej stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-konstrukcje metalowe*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 226a/2017
z dnia 05 grudnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Mateusza Sondeja.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Mateusza Sondeja 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) 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 05-12-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Analizy wyboczeniowe metalowych silosów z blachy falistej wzmocnionych słupami”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Mateusza Sondeja.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
Powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

prof. dr hab. inż. Paweł Kłósowski, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 226b/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Mateuszowi Sondejowi.

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. Mateuszowi Sondejowi stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-mechanika konstrukcji*.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała nr 227a/2017
z dnia 05 grudnia 2017 r.**

w sprawie: przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Tomasza Bąkowskiego.

Komisja doktorska ds. przeprowadzenia publicznej obrony doktorskiej mgra inż. Tomasza Bąkowskiego 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) 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 05-12-2017r. publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. *„Nierównomierne osiadanie zbiorników. Wybrane zagadnienia wyznaczania sił wewnętrznych w połączeniu płaszcz z dnem”* decyduje o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Tomasza Bąkowskiego.

Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej do przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 227b/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora nauk technicznych mgr inż. Tomaszowi Bąkowskiemu.

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. Tomaszowi Bąkowskiemu stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo, specjalność-konstrukcje metalowe*.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 228/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Karola Daszkiewicza.

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.: „Rodzina elementów hybrydowo-mieszanych w 6-parametrowej teorii powłok, analiza geometrycznie nieliniowa powłok o funkcyjnej zmienności materiału wzdłuż grubości” mgra inż. Karola Daszkiewicza w osobach:

5. *Dr hab. inż. Macieja Taczała, prof. nadzw. ZUT z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie*
6. *Prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wiśniewskiego, prof. zw. IPPT z Warszawy*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo* w temacie „*Mechanika ośrodków ciągłych*”, egzaminator: prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, prof. zw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „*Matematyka*” oraz egzamin z „*Język angielski*”.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 229/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Marcina Szczepańskiego.

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.: „*Analiza wybranej technologii budowy szkieletowych domów drewnianych odpornych na oddziaływania sejsmiczne*” mgra inż. Marcina Szczepańskiego w osobach:

1. *Dr hab. inż. Arkadiusz Kwiecień, prof. nadzw. PK z Politechniki Krakowskiej*
2. *Prof. dr hab. inż. Zbigniew Zembaty, prof. zw. PO z Politechniki Opolskiej*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo*, egzaminator: dr hab. inż. Jerzy Bobiński, prof. nadzw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Psychologii” oraz egzamin z „Język angielski”.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 230/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: powołanie recenzentów i wyznaczenie egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgra inż. Jacka Szmaglińskiego.

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.: „*Metodyka projektowania budowy i utrzymania torów tramwajowych z wykorzystaniem techniki Mobilnych Pomiarów Satelitarnych*” mgra inż. Jacka Szmaglińskiego w osobach:

1. *Dr hab. inż. Włodzimierza Bednarka z Politechniki Poznańskiej*
2. *Kmdr dr hab. inż. Mariusza Węża, prof. nadzw. AMW z Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni*

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki akceptuje egzamin podstawowy z dyscypliny *Budownictwo*, egzaminator: prof. dr hab. inż. Eligiusz Mieloszyk, prof. zw. PG, egzamin z dodatkowej dyscypliny „Filozofia” oraz egzamin z „Język angielski”.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 231/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: limitu przyjęć na studia I i II stopnia w r. ak. 2018/2019 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza limit przyjęć na studia I i II stopnia w r. ak. 2018/2019 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Limity przyjęć na studia I i II stopnia w r. ak. 2018/2019 na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 232/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich stacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich stacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich stacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 233/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich niestacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 234/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich stacjonarnych na kierunku *Geodezja i Kartografia* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich stacjonarnych na kierunku *Geodezja i Kartografia* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich stacjonarnych na kierunku Geodezja i Kartografia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 235/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Geodezja i Kartografia* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Geodezja i Kartografia* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku Geodezja i Kartografia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 236/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: utrzymania dyscypliny Inżynieria Środowiska w wykazie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 3 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz art.9 ust.1 pkt.1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym, uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej w Gdańsku popiera utrzymanie dyscypliny Inżynieria Środowiska w wykazie dyscyplin Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

§ 2

Uzasadnienie w sprawie utrzymania dyscypliny Inżynieria Środowiska w wykazie dyscyplin Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego stanowi załącznik nr 1.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 238/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich niestacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich niestacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 239/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: uzupełnienia „Opisu Zakładanych Efektów Kształcenia” dla studiów inżynierskich pierwszego stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* o K6_W71, K6_U71, K6_K71.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza uzupełnienie „Opisu Zakładanych Efektów Kształcenia” dla studiów inżynierskich pierwszego stopnia na kierunku *Inżynieria Środowiska* o K6_W71, K6_U71, K6_K71.

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 240/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia aktualizacji programów inżynierskich na studiach stacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza aktualizację programów inżynierskich na studiach stacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71.

Uaktualnione programy inżynierskie na studiach stacjonarnych na kierunku Inżynieria Środowiska uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71 stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 245/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia aktualizacji programów inżynierskich na studiach niestacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza aktualizację programów inżynierskich na studiach niestacjonarnych na kierunku *Inżynieria Środowiska* uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71.

Uaktualnione programy inżynierskie na studiach niestacjonarnych na kierunku Inżynieria Środowiska uzupełnione o Efekty Kształcenia: K6-W71, K6-U71, K6-K71 stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 241/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia aktualizacji programów inżynierskich na studiach stacjonarnych na kierunku Transport na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza aktualizację programów inżynierskich na studiach stacjonarnych na kierunku *Transport* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Uaktualnione programy inżynierskie na studiach stacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 242/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia aktualizacji programów magisterskich na studiach stacjonarnych na kierunku „*Techniki Geodezyjne w Inżynierii*” na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza aktualizację programów magisterskich na studiach stacjonarnych na kierunku „*Techniki Geodezyjne w Inżynierii*” na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Uaktualnione programy magisterskie na studiach stacjonarnych na kierunku „Techniki Geodezyjne w Inżynierii” na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej stanowi załącznik do uchwały.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 243/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o dodatkowe zatrudnienie prof. dr hab. inż. Mariusza Józefa Figurskiego, prof. zw. PG w Atende Software sp. Z.o.o. z siedzibą w Warszawie na stanowisku eksperta, w projekcie "Besmart energy-platforma do zarządzania klastrami energie".

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o dodatkowe zatrudnienie prof. dr hab. inż. Mariusza Józefa Figurskiego, prof. zw. PG od 01.12.2017 do 30.06.2019 w Atende Software sp. Z.o.o. z siedzibą w Warszawie na stanowisku eksperta, w projekcie "Besmart energy-platforma do zarządzania klastrami energie".

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 244/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: wniosku o zatrudnienie dr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej na stanowisku adiunkta w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej popiera wniosek o zatrudnienie dr inż. Małgorzaty Gordziej-Zagórowskiej w Katedrze Konstrukcji Metalowych i Zarządzania w Budownictwie na stanowisku adiunkta od 20.01.2018 na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu, na podstawie umowy o pracę.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan WILiŚ

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 237/2017
z dnia 13 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów inżynierskich na kierunku *Inżynieria Środowiska* stacjonarne na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów inżynierskich na kierunku *Inżynieria Środowiska* stacjonarne na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów inżynierskich stacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 238/2017
z dnia 19 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów magisterskich stacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów magisterskich stacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów magisterskich stacjonarnych 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, prof. zw. PG



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Uchwała Rady Wydziału
nr 239/2017
z dnia 19 grudnia 2017 r.**

w sprawie: zatwierdzenia programu studiów magisterskich niestacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej zatwierdza program studiów magisterskich niestacjonarnych na kierunku *Budownictwo* na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zatwierdzony program studiów magisterskich niestacjonarnych 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, prof. zw. PG