



**Uchwała nr 01/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie nadania dr. inż. Dariuszowi Czepizakowi
stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1-3 oraz art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789) oraz zgodnie z Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem (protokół posiedzenia z dnia 3 września 2020 r.) oraz dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym recenzjami osiągnięć naukowych, **nadaje dr. inż. Dariuszowi Czepizakowi stopień doktora habilitowanego** w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wynik głosowania:

Uprawnionych do głosowania: 20 osoby, obecnych z prawem głosu w tym głosowaniu: 18 osób		
Głosów oddanych ważnych: 18 głosów, głosów nieważnych: 0 .		
Głosów „tak” – 9	Głosów „nie” – 2	Głosów „wstrzym.” – 7

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-gaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



**Uchwała nr 02/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie odmowy nadania dr. inż. Dariuszowi CZEPIŻAKOWI
stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1-3 oraz art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789) oraz zgodnie z Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z zasadnieniem (protokół posiedzenia z dnia 3 września 2020 r.) oraz dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym recenzjami osiągnięć naukowych, **odmawia nadania dr. inż. Dariuszowi Czepiżakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”.**

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wynik głosowania:

Uprawnionych do głosowania: 20 osoby, obecnych z prawem głosu w tym głosowaniu: 18 osób		
Głosów oddanych ważnych: 18 głosów, głosów nieważnych: 0 .		
Głosów „tak” – 7	Głosów „nie” – 10	Głosów „wstrzym.” – 1

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



**Uchwała nr 03/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie nadania dr. inż. Dariuszowi Czepizakowi
stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1-3 oraz art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789) oraz zgodnie z Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem (protokół posiedzenia z dnia 3 września 2020 r.) oraz dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym recenzjami osiągnięć naukowych, **nadaje dr. inż. Dariuszowi CZEPIŻAKOWI stopień doktora habilitowanego** w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wynik głosowania:

Uprawnionych do głosowania: 20 osoby, obecnych z prawem głosu w tym głosowaniu: 17 osób

Głosów oddanych ważnych: 17 głosów, głosów nieważnych: 0 .

Głosów „tak” – 9	Głosów „nie” – 4	Głosów „wstrzym.” – 4
-------------------------	-------------------------	------------------------------

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



Uchwała nr 04/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr inż. Doroty Marcinczak
oraz dopuszczenia jej do obrony

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 3 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm, tj. Dz. U. 2014 poz. 1852) oraz §7 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 3 października 2014 roku (Dz.U. 2014 poz. 1383) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony** rozprawę doktorską **mgr inż. Doroty Marcinczak** pt. „*Wpływ sposobu kształtowania wzmocnienia kompozytowego PBO-FRCM na nośność na ścinanie belek żelbetowych*”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-gaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



**Uchwała nr 05/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Krzysztofa Wróblewskiego
oraz dopuszczenia jej do obrony**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 3 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz. U. 2016 poz. 882 i 1311 oraz Dz.U. z 2017 poz. 859) oraz §7 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) **przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony** rozprawę doktorską **mgr. inż. Krzysztofa Wróblewskiego** pt. *„Wpływ rodzaju podłoża i wypełnienia na niezawodność uszczelnienia przerwy dylatacyjnej w konstrukcjach żelbetowych”*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 06/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie uściślenia tematu rozprawy doktorskiej mgr. inż. Filipa Zakęsia

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85 w związku z art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm, tj. Dz.U. 2016 poz. 882 i poz. 1311) i §1 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **uściśla temat rozprawy doktorskiej mgr. inż. Filipa Zakęsia** (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) „*Dynamika belek i płyt wieloprzęsłowych poddanych działaniu obciążeń ruchomych*”, który przyjmuje brzmienie „*Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych*”, w przewodzie doktorskim wszczętym w dniu 12 lipca 2017 r. przez Radę Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wroclawskiej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
[Signature]
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 07/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia recenzenta rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Filipa Zakęsia

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm, tj. Dz.U. 2016 poz. 882 i poz. 1311) oraz §6 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza prof. dr. hab. inż. Roberta JANKOWSKIEGO z Politechniki Gdańskiej na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr. inż. Filipa Zakęsia** (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) pt. „Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr. hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 08/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia recenzenta rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Filipa Zakęsia

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm, tj. Dz.U. 2016 poz. 882 i poz. 1311) oraz §6 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza dr. hab. inż. Bartłomieja DYNIEWICZA z Instytutu Podstawowych Problemów Techniki w Warszawie na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr. inż. Filipa Zakęsia (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) pt. „Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych”.**

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



**Uchwała nr 09/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.**

**w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z
dyscypliny podstawowej „inżynieria lądowa i transport”
w przewodzie doktorskim mgr. inż. Filipa Zakęsia**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2016 poz. 882 i poz. 1311) oraz §3 ust. 1 pkt. 1a Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) oraz Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny podstawowej „inżynieria lądowa i transport”** (dawniej „budownictwo”) w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Filipa Zakęsia** (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) pt. „*Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych*”, w następującym składzie:

1. prof. dr hab. inż. Wojciech Puła – przew. komisji egzaminacyjnej,
2. prof. dr hab. inż. Paweł Śniady – promotor,
3. dr hab. inż. Włodzimierz Brząkała, prof. uczelni – członek komisji,
4. dr hab. inż. Piotr Ruta, prof. uczelni – członek komisji,
5. dr hab. inż. Tomasz Trapko, prof. uczelni – członek komisji.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

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

Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



Uchwała nr 10/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z
dyscypliny dodatkowej w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Filipa Zakęsia

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §3 ust. 1 pkt. 1b Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586) oraz Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej „filozofia”** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Filipa ZAKĘSIA** (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) pt. „Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych”, w następującym składzie:

1. dr hab. Marek Sikora, prof. uczelni - egzaminator, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych PWr,
2. prof. dr hab. inż. Paweł Śniady – promotor,
3. dr hab. inż. Adrian Różański, prof. uczelni – z-ca przew. Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-gaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



Uchwała nr 11/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego
z języka obcego w przewodzie doktorskim mgr. inż. Filipa Zakęsia

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85 w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §3 ust. 1 pkt. 1c Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1586), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z nowożytnego języka obcego „języka angielskiego”** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Filipa Zakęsia** (z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu) pt. *„Dynamika belek wieloprzęsłowych i płyt podpartych punktowo poddanych działaniu obciążeń ruchomych”*, w następującym składzie:

1. mgr Katarzyna Drozd-Piotrowska – Studium Języków Obcych PWr,
2. mgr Małgorzata Tomala – Studium Języków Obcych PWr,
3. dr Monika Szela – Studium Języków Obcych PWr.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 00001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



Uchwała nr 12/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej wyznacza prof. dr. hab. inż. Wojciecha Lorenca z Politechniki Wroclawskiej na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 13/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza dr. inż. Macieja Kożucha z Politechniki Wroclawskiej na promotora pomocniczego** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 14/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wrocławskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia terminu złożenia rozprawy doktorskiej
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wrocławskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wrocławskiej **wynacza na dzień 30 września 2024 roku termin złożenia rozprawy doktorskiej** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Sebastianowi Balcerowiakowi**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wrocławskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inzynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 15/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej wyznacza dra hab. inż. Kazimierza Mysleckiego, prof. uczelni z Politechniki Wroclawskiej na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 16/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej wyznacza dr. inż. Grzegorza Waśniewskiego z Politechniki Wroclawskiej na promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 17/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia terminu złożenia rozprawy doktorskiej
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza na dzień 30 września 2024 roku termin złożenia rozprawy doktorskiej** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Jakubowi Czajkowskiemu**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 16 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 18/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Szczepanowi Groselowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej wyznacza prof. dr. hab. inż. Dariusza Łydźbę z Politechniki Wroclawskiej na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Szczepanowi Groselowi**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 30 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 19/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Szczepanowi Groselowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 2, 3 i 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej wyznacza dr. inż. Macieja Sobótkę z Politechniki Wroclawskiej na promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Szczepanowi Groselowi**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 30 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 00001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434


Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 20/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia terminu złożenia rozprawy doktorskiej
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora
mgr. inż. Szczepanowi Groselowi

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 7 i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt. 1) i art. 192 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2020 poz. 85), zgodnie § 6 ust. 6 Regulaminu nadawania stopni naukowych w Politechnice Wroclawskiej (Pismo Okólne Rektora PWr nr 2/2020 z dnia 7 stycznia 2020 r.), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wynacza na dzień 30 września 2024 roku termin złożenia rozprawy doktorskiej** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Szczepanowi Groselowi**, doktorantowi Studiów Doktoranckich w Politechnice Wroclawskiej, wszczętym złożeniem wniosku o wyznaczenie promotora w dyscyplinie „inżynieria lądowa i transport”, w dniu 30 września 2020 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 21/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia recenzenta w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marco Teichgraebere

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §6 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 1842) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza prof. dr. hab. inż. Henryka Zobela z Politechniki Warszawskiej na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr. inż. Marco Teichgraebere pt. „Ocena trwałości ciągien w mostach podwieszonych na podstawie danych z systemu monitorowania”.**

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



Uchwała nr 22/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.
w sprawie wyznaczenia recenzenta w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marco Teichgraebra

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 14 ust. 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §6 ust. 1 i ust.2 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 1842) Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **wyznacza dr. hab. inż. Krzysztofa Żółtowskiego, prof. uczelni z Politechniki Gdańskiej na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr. inż. Marco Teichgraebra** pt. „Ocena trwałości ciągów w mostach podwieszonych na podstawie danych z systemu monitorowania”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



**Uchwała nr 23/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.**

**w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego
z dyscypliny podstawowej „inżynieria lądowa i transport”
w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marco Teichgraebra**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §3 ust. 1 pkt. 1a Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 1842) oraz Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny podstawowej „inżynieria lądowa i transport”** (dawniej „budownictwo”) w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Marco Teichgraebra** pt. *„Ocena trwałości ciągien w mostach podwieszonych na podstawie danych z systemu monitorowania”*, w następującym składzie:

1. prof. dr hab. inż. Wojciech Puła – przew. komisji egzaminacyjnej,
2. prof. dr hab. inż. Jan Biliszczuk – promotor,
3. dr hab. inż. Janusz Kozubal, prof. uczelni – członek komisji,
4. prof. dr hab. inż. Krzysztof Schabowicz – członek komisji,
5. dr hab. inż. Piotr Mackiewicz, prof. uczelni – członek komisji.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



**Uchwała nr 24/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.**

**w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego
z dyscypliny dodatkowej w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marco Teichgräbera**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85), w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §3 ust. 1 pkt. 1b Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 1842) oraz Rozporządzeniem MNiSW z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2018 poz. 1818), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej „psychologia”** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Marco Teichgräbera** pt. „Ocena trwałości ciągien w mostach podwieszonych na podstawie danych z systemu monitorowania”, w następującym składzie:

1. dr hab. Alicja Kalus, prof. uczelni z Uniwersytetu Opolskiego – egzaminator,
2. prof. dr hab. inż. Jan Biliszczuk – promotor,
3. dr hab. inż. Adrian Różański, prof. uczelni – z-ca przew. Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**

prof. dr hab. inż. Wojciech Puła



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



**Uchwała nr 25/01/KSND06/2020-2024
Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie
Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wroclawskiej
z dnia 7 października 2020 r.**

**w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego
z nowożytnego języka obcego w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Marco Teichgräbera**

§ 1

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt. 2b i art. 174 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1. pkt. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 poz. 85 w związku z art. 12 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 roku nr 65 poz. 595 z późn. zm., tj. Dz.U. 2015 poz. 249 i poz. 1767) oraz §3 ust. 1 pkt. 1c Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 1842), Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport w Politechnice Wroclawskiej **powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z nowożytnego języka obcego „język niemiecki”** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Marco Teichgräbera** pt. „Ocena trwałości ciągien w mostach podwieszonych na podstawie danych z systemu monitorowania”, w następującym składzie:

1. mgr Krzysztof Okulewicz – Studium Języków Obcych PWr,
2. mgr Halina Stanisławczyk – Studium Języków Obcych PWr,
3. mgr Jan Strach – Studium Języków Obcych PWr.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Komisja ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria
Lądowa i Transport

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

**Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport**
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła