



**Uchwała nr 3/2022
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG
z dnia 17 lutego 2022 r.**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Mariusza Górniaka**

ul. Morska 81 - 87
81 - 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:
d.bezpalska@we.umg.edu.pl

Na podstawie art. 179, ust. 1, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) oraz odpowiednio art. 14, ust. 2, p. 2 ustawy z 14 marca 2003 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65 poz. 595 z 2003 z późn. zm.) oraz art. 6, ust. 1, Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 roku poz. 261), par. 10, p. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego powołuje na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Mariusza Górniaka:

- 1) dr hab. inż. **Andrzeja Bień**, prof. Akademii Górniczo - Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
- 2) dr hab. inż. **Mirosława Szmajdę**, prof. Politechniki Opolskiej.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO

Górecki
prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki



Uniwersytet Morski w Gdyni



WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY

Uchwała nr 4/2022
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG
z dnia 17 lutego 2022 r.

sprawie komisji egzaminacyjnych w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Mariusza Górniaka

ul. Morska 81 - 87
81 - 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:

d.bezpalska@we.umg.edu.pl

Na podstawie art. 179, ust. 1, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) oraz odpowiednio art. 12, ust. 2 ustawy z 14 marca 2003 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65 poz. 595 z 2003 z późniejszymi zmianami) oraz art. 3, ust. 1, p. 1 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 roku poz. 261) i par. 10, p. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego powołuje następujące składy komisji egzaminacyjnych w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mariusza Górniaka:

1) w zakresie dyscypliny podstawowej „Elektroenergetyka okrętowa”:

- prof. dr hab. inż. Janusz Mindykowski – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Tomasz Tarasiuk - promotor
- prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk
- dr hab. inż. Piotr Gnaciński, prof. UMG



Uniwersytet Morski w Gdyni



WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY

2) w zakresie dyscypliny dodatkowej „Ochrona środowiska”:

- prof. dr hab. inż. Janusz Mindykowski – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Tomasz Tarasiuk - promotor
- dr hab. Marzena Popek, prof. UMG

3) w zakresie języka angielskiego:

- prof. dr hab. inż. Janusz Mindykowski – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Tomasz Tarasiuk - promotor
- dr Mirosława Sztramska.

ul. Morska 81 - 87
81 - 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:
d.bezpalska@we.umg.edu.pl

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO


prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki