



**Uchwała nr 22/2022  
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG  
z dnia 10 listopada 2022 r.**

**w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej  
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego  
dr. inż. Pawłowi Krzysztofowi Góreckiemu**

ul. Morska 81 – 87  
81 – 225 Gdynia

[www.we.umg.edu.pl](http://www.we.umg.edu.pl)

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:

[d.bezpalska@we.umg.edu.pl](mailto:d.bezpalska@we.umg.edu.pl)

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 13 ust. 5 Regulaminu nadawania stopni naukowych Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, w związku z pismem Rady Doskonałości Naukowej nr DRKN.Z2.400.83.2022 Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego Gdyni uchwała, co następuje:

## §1

Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni powołuje Komisję Habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie *Automatyka, elektronika i elektrotechnika* dr. inż. Pawłowi Krzysztofowi Góreckiemu w składzie:

### **1. Członkowie Komisji wyznaczeni przez RDN:**

- **prof. dr hab. inż. Ryszard Eugeniusz Pałka**, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie – przewodniczący;
- **dr hab. inż. Robert Smoleński, prof. UZ**, Uniwersytet Zielonogórski – recenzent;
- **dr hab. inż. Marek Jasiński, prof. PW**, Politechnika Warszawska – recenzent;
- **prof. dr hab. inż. Henryk Supronowicz**, Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego – recenzent.

### **2. Członkowie Komisji powołani przez Radę Naukową Wydziału Elektrycznego UMG:**

- **prof. dr hab. inż. Andrzej Dziejic**, Politechnika Wrocławska – recenzent;
- **prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk**, Uniwersytet Morski w Gdyni – członek komisji;
- **dr hab. inż. Piotr Jankowski, prof. UMG**, Uniwersytet Morski w Gdyni – sekretarz.

## §2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**  
  
**prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki**



# Uniwersytet Morski w Gdyni

WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



**Uchwała nr 23/2022**  
**Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG**  
**z dnia 10 listopada 2022 r.**

ul. Morska 81 – 87  
81 – 225 Gdynia

[www.we.umg.edu.pl](http://www.we.umg.edu.pl)

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:

[d.bezpalska@we.umg.edu.pl](mailto:d.bezpalska@we.umg.edu.pl)

**w sprawie poparcia opinii Komisji habilitacyjnej w sprawie nadania dr inż. Kalinie Annie Detce stopnia naukowego doktora habilitowanego**

Na podstawie art. 221, ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 39 ust. 6-8 Statutu Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego, po kolokwium habilitacyjnym popiera pozytywną opinię komisji habilitacyjnej w sprawie nadania dr inż. Kalinie Annie Detce stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie *automatyka, elektronika i elektrotechnika*.

**DZIEKAN**  
**WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**

*prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki*



**Uchwała nr 24/2022  
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG  
z dnia 10 listopada 2022 r.**

**w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej  
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego  
dr inż. Agnieszce Lazarowskiej**

ul. Morska 81 – 87  
81 – 225 Gdynia

[www.we.umg.edu.pl](http://www.we.umg.edu.pl)

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:  
[d.bezpalska@we.umg.edu.pl](mailto:d.bezpalska@we.umg.edu.pl)

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 poz. 1668 z późn. zm. ) oraz § 13 ust. 5 Regulaminu nadawania stopni naukowych Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, w związku z pismem Rady Doskonałości Naukowej nr DRKN.Z2.400.93.2022 Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego Gdyni uchwała, co następuje:

### §1

Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni powołuje Komisję Habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie *Automatyka, elektronika i elektrotechnika* dr inż. Agnieszce Lazarowskiej w składzie:

#### 1. Członkowie Komisji wyznaczeni przez RDN:

- **prof. dr hab. inż. Mariusz Malinowski**, Politechnika Warszawska – przewodniczący;
- **prof. dr hab. inż. Adam Józef Czornik**, Politechnika Śląska – recenzent;
- **prof. dr hab. inż. Witold Byrski**, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie – recenzent;
- **dr hab. inż. Andrzej Waldemar Ordys**, prof. PW, Politechnika Warszawska – recenzent.

#### 2. Członkowie Komisji powołani przez Radę Naukową Wydziału Elektrycznego UMG:

- **prof. dr hab. inż. Roman Śmierzchalski**, Politechnika Gdańska – recenzent;
- **dr hab. inż. Jan Iwaszkiewicz**, prof. UMG, Uniwersytet Morski w Gdyni – członek komisji;
- **dr hab. inż. Piotr Jankowski**, prof. UMG, Uniwersytet Morski w Gdyni – sekretarz.

### §2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**  
  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki



**Uchwała nr 25/2022  
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG  
z dnia 10 listopada 2022 r.**

**w sprawie wyznaczenia Komisji do oceny indywidualnego programu badawczego mgr. inż. Adriana Pietruszki**

ul. Morska 81 – 87  
81 – 225 Gdynia

[www.we.umg.edu.pl](http://www.we.umg.edu.pl)

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:

[d.bezpalska@we.umg.edu.pl](mailto:d.bezpalska@we.umg.edu.pl)

Na podstawie par. 6, ust. 2, pkt 2 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Morskiego w Gdyni oraz pkt. 6 wytycznych oraz zasad przygotowania indywidualnego planu badawczego doktorantów Szkoły Doktorskiej, Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego UMG powołuje Komisję ds. oceny indywidualnego programu badawczego mgr inż. Adriana Pietruszki w składzie:

- **dr hab. inż. Piotr Jankowski, prof. UMG** – przewodniczący
- **prof. dr hab. inż. Janusz Zarębski**
- **dr hab. inż. Przemysław Ptak, prof. UMG.**

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**

*Górecki*  
**prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki**



**Uchwała nr 26/2022  
Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego UMG  
z dnia 10 listopada 2022 r.**

**w sprawie wyznaczenia Komisji do oceny indywidualnego programu badawczego mgr. inż. Karola Olszewskiego**

ul. Morska 81 – 87  
81 – 225 Gdynia

[www.we.umg.edu.pl](http://www.we.umg.edu.pl)

Dziekanat

tel. 58 558 66 81

e-mail:  
[d.bezpalska@we.umg.edu.pl](mailto:d.bezpalska@we.umg.edu.pl)

Na podstawie par. 6, ust. 2, pkt 2 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Morskiego w Gdyni oraz pkt. 6 wytycznych oraz zasad przygotowania indywidualnego planu badawczego doktorantów Szkoły Doktorskiej, Rada Naukowa Wydziału Elektrycznego UMG powołuje Komisję ds. oceny indywidualnego programu badawczego mgr inż. Karola Olszewskiego w składzie:

- **dr hab. inż. Piotr Jankowski, prof. UMG** – przewodniczący
- **dr hab. inż. Jan Iwaskiewicz, prof. UMG**
- **dr hab. inż. Mirosław Tomera, prof. UMG.**

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**

*Górecki*  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki