



ul. Morska 81 – 87
81 – 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81
fax 58 558 66 81

e-mail: biuro@we.umg.edu.pl

Uchwała nr 5/2019
Rady Wydziału Elektrycznego
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni
z dnia 11 kwietnia 2019 r.

w sprawie nadania mgr. inż. Marcinowi Lisowskiemu
stopnia naukowego doktora

Na podstawie art. 179, ust. 1, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz odpowiednio art. 14 ust. 2 pkt. 5 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) oraz decyzji Nr BCK-VI-U/415/04 Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów z dnia 25 października 2004 roku, w wyniku przeprowadzonego przewodu doktorskiego Rada Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni nadaje mgr inż. Marcinowi Lisowskiemu stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie elektrotechnika.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO

Górecki
prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki



ul. Morska 81 – 87
81 – 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81
fax 58 558 66 81

e-mail: biuro@we.umg.edu.pl

Uchwała nr 6/2019
Rady Wydziału Elektrycznego
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni
z dnia 11 kwietnia 2019 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego
mgr. inż. Wojciecha Stasiaka

Na podstawie art. 179, ust. 2 i ust. 3, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz odpowiednio art. 14 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) oraz punktu 7 Trybu doktoryzowania na Wydziale Elektrycznym Uniwersytetu Morskiego w Gdyni (uchwała RWE z dnia 15 stycznia 2015 r.) Rada Wydziału Elektrycznego wszczyna przewód doktorski mgr inż. Wojciecha Stasiaka w dyscyplinie Elektronika nt. *„Zastosowanie algorytmu świetlika do optymalizacji parametrów pracy wybranych elektronicznych układów zasilających”* i powołuje na promotora dr. hab. inż. Ireneusza Czarnowskiego.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO

prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki



ul. Morska 81 - 87
81 - 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81
fax 58 558 66 81

e-mail: biuro@we.umg.edu.pl

**Uchwała nr 7/2019
Rady Wydziału Elektrycznego
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni
z dnia 11 kwietnia 2019 r.**

**w sprawie powołania Komisji ds. Przewodu Doktorskiego
mgr. inż. Wojciecha Stasiaka**

Na podstawie art. 179, ust. 2 i ust. 3, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz art. 3, p. 1, ust. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. 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) oraz punktu 8 Trybu doktoryzowania na Wydziale Elektrycznym Akademii Morskiej w Gdyni (uchwała RWE z dnia 15 stycznia 2015 r.) Rada Wydziału Elektrycznego powołuje Komisję ds. Przewodu Doktorskiego mgr inż. Wojciecha Stasiaka w składzie:

1. dr hab. inż. Wiesław Sieńko, prof. UMG - przewodniczący
2. dr hab. inż. Ireneusz Czarnowski, prof. UMG - promotor
3. prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki
4. prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk
5. prof. dr hab. inż. Janusz Zarębski
6. dr hab. inż. Mirosław Tomera
7. dr hab. inż. Tomasz Tarasiuk, prof. UMG.
8. prof. dr hab. inż. Józef Lisowski

**DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO**

prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki



ul. Morska 81 – 87
81 – 225 Gdynia

www.we.umg.edu.pl

Dziekanat

tel. 58 558 66 81
fax 58 558 66 81

e-mail: biuro@we.umg.edu.pl

Uchwała nr 8/2019
Rady Wydziału Elektrycznego
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni
z dnia 11 kwietnia 2019 r.

w sprawie sprostowania oczywistej omyłki pisarskiej

1. Rada Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni stwierdza, że w planie studiów niestacjonarnych na kierunku elektrotechnika o specjalności Elektroautomatyka okrętowa niewłaściwie określono profil tych studiów. Zamiast słowa „praktyczny” powinno być „ogólnoakademicki”.
2. Rada Wydziału upoważnia Dziekana do skorygowania tej pomyłki w dokumentach zawierających podaną błędnie informację o profilu tych studiów.
3. Uchwała wchodzi w życie z chwilą podjęcia.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO


prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki