



*Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w.  
Adam Weintrit*

*kandydat na Rektora  
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni  
w kadencji 2024 - 2028*

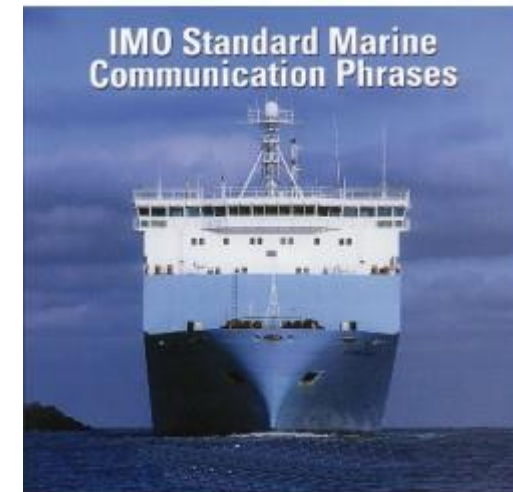


Hasło programu wyborczego:

# Steady as she goes !



Tak trzymać!

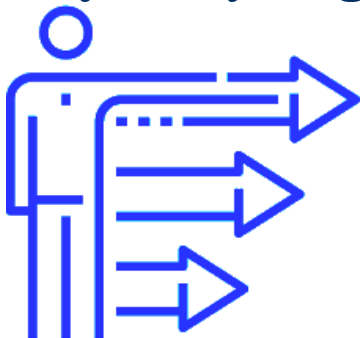


## Hasło programu wyborczego:

---

# Wzmacniamy pozycję oraz rangę Naszej Uczelni !

Kontynuacja tego, co dobre i rozważna korekta tego, co funkcjonuje może dzisiaj nie najlepiej



**konsekwentny, bezpieczny,  
zrównoważony rozwój**





## Agenda wystąpienia:

---

- **Podsumowanie bieżącej kadencji**
- **Prezentacja programu wyborczego**
- **Prezentacja kandydata**



# Informacja o kandydacie



- Od **44** lat jestem związany z Uczelnią: 1980-1985 student, 1985-2024 nauczyciel akademicki
- Jestem absolwentem Wydziału Nawigacyjnego WSM (1985), kierunek Nawigacja
- Przeszedłem ścieżkę awansu kolejno od asystenta stażysty do profesora zwyczajnego,
- Posiadam: - **tytuł profesora** nauk technicznych (2016)
  - stopień doktora habilitowanego (2004) w dyscyplinie geodezja i kartografia (PW WGiK)
  - stopień doktora (1992) w dyscyplinie geodezja i kartografia (PW WGiK)
- Posiadam najwyższy dyplom morski **kapitana żeglugi wielkiej** (1999)
- Pełniłem funkcję **kierownika Katedry Nawigacji** od roku 2003 do 2020 (z przerwą 2017-2019)
- Pełniłem funkcję **dziekana Wydziału Nawigacyjnego** w latach 2008-2016 (2 kadencje)
- **Pełnię funkcję rektora Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w latach 2020-2024** (1 kadencja)
- Byłem przez **22 lata członkiem Senatu** naszej Uczelni (pod przewodnictwem rektorów: prof. P. Przybyłowskiego, J. Lisowskiego, R. Cwilewicz, P. Jędrzejowicza, J. Zarębskiego i A. Weintrita)
- Byłem członkiem następujących **komisji senackich**: statutowej (2002-2005), ds. kształcenia (1996-1999), ds. morskich (2002-2005, 2020-2024), ds. budżetu, finansów (2008-2016, 2020-2024)



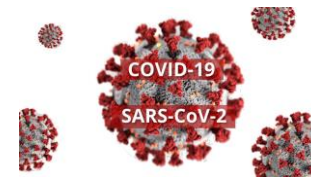


# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024





## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



- **Pandemia zakaźnej choroby COVID-19 wywoływanej przez koronawirusa SARS-CoV-2.**
- Rozpoczęła się jako epidemia 17 listopada 2019 w mieście Wuhan, w prowincji Hubei, w środkowych Chinach;
- Od 4 marca 2020 są notowane zakażenia wirusem SARS-CoV-2 w Polsce;
- 11 marca 2020 została uznana przez Światową Organizację Zdrowia (WHO) za pandemię;
- 24 lutego 2022 agresja Rosji na Ukrainę – wybuch wojny tuż za wschodnią granicą Polski;
- 5 maja 2023 WHO ogłosiła zakończenie stanu zagrożenia zdrowia publicznego o zasięgu międzynarodowym;





## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

- **Uzyskanie czterech kategorii B+** i jednej B w wyniku ewaluacji jakości działalności naukowej Uczelni,
- Budowa Centrum Offshore w Gdańsku, nowej siedziby Instytutu Morskiego UMG,
- Budowa Centrum Sportu i Rekreacji UMG,
- Rozszerzenie oferty dydaktycznej UMG:
  - utworzenie nowych kierunków i specjalizacji oraz studiów podyplomowych głównie w sektorze morskiej energetyki wiatrowej MEW,
  - uruchomienie w UMG pierwszych studiów MBA w języku angielskim,
- Modernizacja i renowacja zewnętrzna oraz wewnętrzna budynków Uczelni i ich otoczenia:
  - Rewitalizacja terenu wokół budynku Wydziału Nawigacyjnego



# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



## Inwestycje budowlane:



### Centrum Offshore UMG w Gdańsku





202402226314.webp



## Inwestycje budowlane:



Centrum Offshore  
UMG w Gdańsku



# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

**29-02-2024**

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



## Inwestycje budowlane:



Centrum Sportu  
i Rekreacji UMG



*Tu na razie jest  
ściernisko,  
ale będzie ...*



# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



## Inwestycje budowlane:



### Centrum Sportu i Rekreacji UMG



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

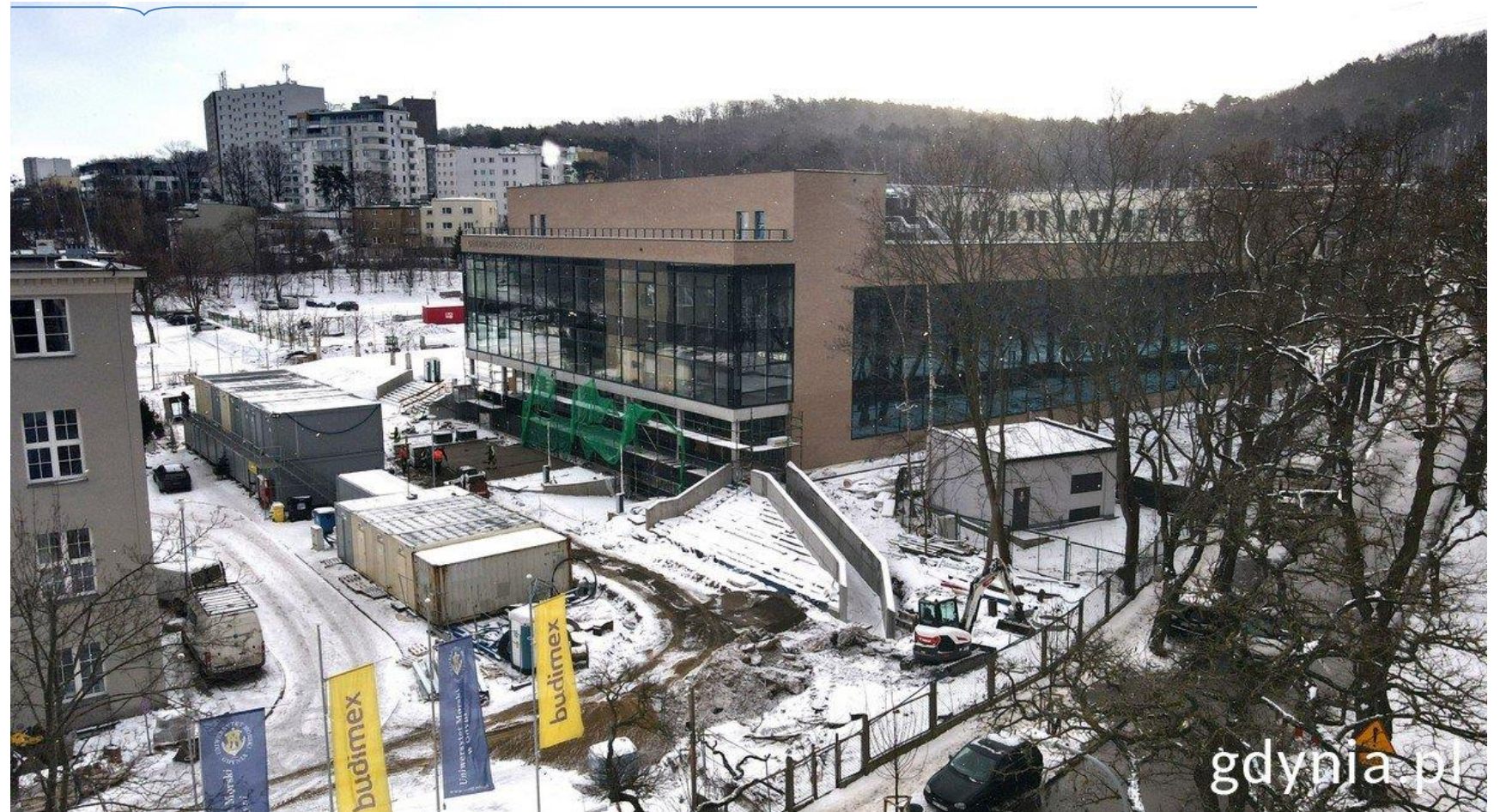
# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



## Inwestycje budowlane:



### Centrum Sportu i Rekreacji UMG



# Podsumowanie kadencji 2020 - 2024



## Inwestycje budowlane:

## Rewitalizacja terenu wokół budynku Wydziału Nawigacyjnego

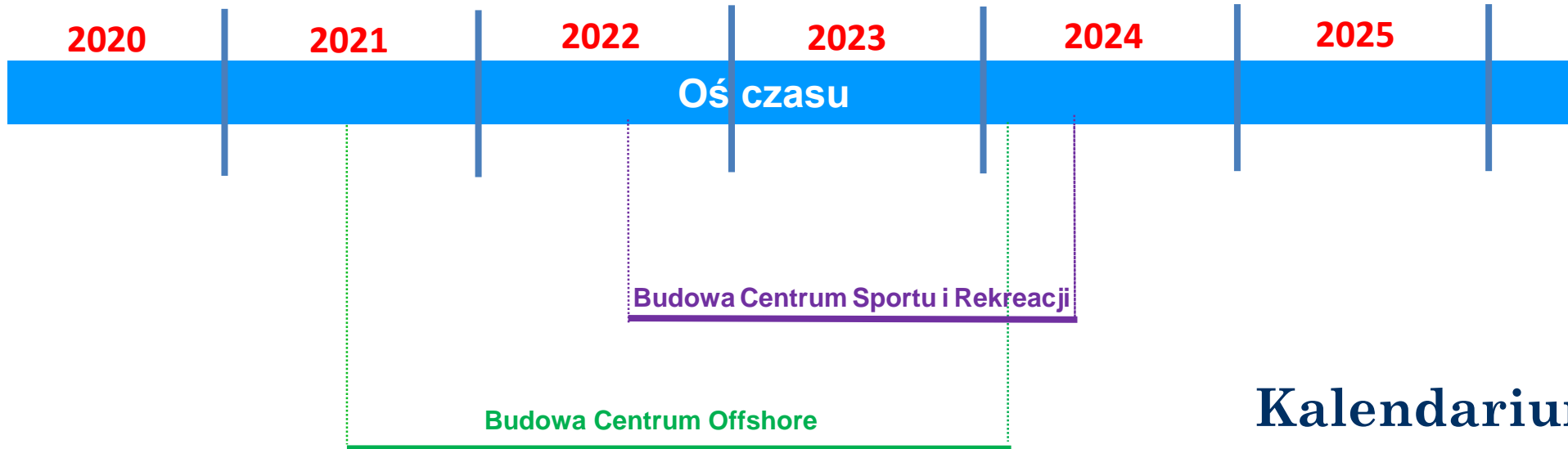


Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



## Kalendarium





## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

- Uruchomienie strony uczelnianej www w języku angielskim,
- Uruchomienie Centrum Transferu Technologii UMG,
- Nadanie przez Senat UMG godności doktora honoris causa: Prof. Danielowi **Dudzie** (2021), Prof. Mirosławowi **Judzińskiemu** (2022), Prof. Hansowi **Rummlowi** (2023) i Prof. Bradfordowi **Parkinsonowi** (2024),
- Większe skorelowanie systemu premiowania i nagradzania nauczycieli akademickich z celami strategicznymi Uczelni,
- Przyjęcie nowego Statutu UMG:
  - integracja Instytutu Morskiego UMG
  - zmiana ordynacji wyborczej







## Zmiany w ordynacji wyborczej

- Znaczne zwiększenie liczby elektorów,
- Liberalizacja wymagań dotyczących zgłoszenia kandydata na Rektora,
- **Zwiększony udział przedstawicieli pracowników niebędących nauczycielami w składzie kolegium elektorów i członków Senatu,**
- Wprowadzenie do terminarza wyborczego zebrania informacyjnego, które przeprowadza Komisja Wyborcza Uniwersytetu w celu zaprezentowania sylwetek i dokonań oraz programów wyborczych kandydatów na rektora wraz z możliwością debaty pomiędzy tymi kandydatami oraz publicznej dyskusji nad ich programami **na otwartym zebraniu dla wszystkich członków wspólnoty Uczelni.**
- Wyrównanie szans/praw wyborczych pracowników wydziałów z pracownikami Instytutu Morskiego,





## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

- **malejąca liczba studentów** na wszystkich wydziałach,
- **zdecydowanie zbyt niska liczba składanych wniosków o finansowanie badań naukowych ze źródeł zewnętrznych**
- **niski stopień pozyskiwania tych środków** (zbyt mały współczynnik sukcesu przyznanych projektów badawczych),
- **niewykorzystanie w pełni bazy dydaktycznej i badawczej UMG,**
- **słaba oferta dydaktyczna w języku angielskim,**
- **brak widocznych postępów w sprawie budowy następcy „Daru Młodości”,**
- **opóźnienia z wprowadzeniem systemu USOS, następcy Bazusa,**
- **odpływ z Uczelni wartościowych i obiecujących naukowców z dużym dorobkiem**



## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

- Utrzymanie Karty MultiSport
- Rozszerzenie pracowniczego pakietu medycznego Polmed
- Organizacja uczelnianego Dnia Sportu - 2022, 2023, 2024
- Organizacja Balu Morskiego - 2023, 2024
- Utrzymanie Systemu Ewidencji Dorobku Naukowego; wspieranie publikujących
- Utrzymanie przez Uczelnię Logo *HR Excellence in Research*
- Realizacja praktyk morskich na statkach szkolnych „*Daru Młodości*” i „*Horyzont II*”
- **Utrzymanie przez Uczelnię statusu uniwersytetu przymiotnikowego !**





# Podsumowanie kadencji 2024 - 2028

- 🌍 Zorganizowanie rejsu „Daru Młodości” (2023) w kierunku równika w setną rocznicę przekroczenia równika przez pierwszy statek pod polską banderą - „Lwów” (1923)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

W Uniwersytecie Morskim w Gdyni ewaluacji podlegało 5 dyscyplin naukowych, w których uzyskano następujące kategorie:

- **Automatyka, elektronika i elektrotechnika: B+**
- **Inżynieria lądowa i transport: B+**
- **Inżynieria mechaniczna: B**
- **Nauki o zarządzaniu i jakości: B+**
- **Nauki o Ziemi i środowisku: B+**



Ewaluacja jakości działalności naukowej przeprowadzona w roku **2022** objęła osiągnięcia naukowe wypracowane w latach 2017-2021



## Podsumowanie kadencji 2020 - 2024

Uzyskano 6 tytułów profesorskich:

- Prof. dr hab. inż. **Tomasz Tarasiuk** (2021),
- Prof. dr hab. inż. **Andrzej Miszczak** (2021),
- Prof. dr hab. inż. **Lech Murawski** (2021),
- Prof. dr hab. inż. **Piotr Gnaciński** (2022),
- Prof. dr hab. inż. **Krzysztof Czaplewski** (2023),
- Prof. dr hab. inż. **Ireneusz Czarnowski** (2023),





# Nagrody dla Uczelni

**2021 - Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju** w kategorii "Innowacyjne technologie i badania przyszłości"



**2022 - Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju** w kategorii „Innowacyjna digitalizacja i udostępnianie danych”



**Certyfikat "Uczelnia Liderów 2022"**



## Nagrody dla Uczelni



### Złota Kotwica BaltExpo 2023



BALTEXPO



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



### Posiedzenie Rady Uczelni

Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland





## Nagrody dla Uczelni



Uniwersytet Morski w Gdyni może pochwalić się ważnym wyróżnieniem dla jednego ze swoich flagowych kierunków kształcenia, kierunku „**Nawigacja**”. Z oficjalnym Certyfikatem Akredytacyjnym i **Laurem Pracodawców** wrócił z gali konkursu „**Studia z Przyszłością**” Dziekan Wydziału Nawigacyjnego prof. Tomasz Neumann



## Nagrody dla Uczelni – Rejs Roku

### Rejs Roku 2020

**Honorowa Nagroda Specjalna Stulecia 1920-2020** przyznana Uniwersytetowi Morskiemu w Gdyni stanowi wyraz uznania Jury „Rejsu Roku” dla wkładu Uczelni w historię polskich żagli. W historii tej zapisały się wielkie żagle "Lwowa", "Daru Pomorza" i "Daru Młodzieży". Słynne pionierskie rejsy transatlantyckie (1923), trzykrotne wyprawy dookoła świata (1934/35, 1988/89, 2018/2019), pierwsze polskie przejście Hornu pod żaglami (1937) czy zwycięstwa w regatach Operacji Żagiel.



### Rejs Roku 2022

Statek szkolny Uniwersytetu Morskiego w Gdyni „**Dar Młodzieży**” otrzymał **honorowe wyróżnienie „Rejs Roku 2022”** za, jak uzasadniło jury, wkład w historię polskich żagli: „40 lat fregaty „Dar Młodzieży” – flagowego żaglowca polskiej bandery. Ponad 20 tysięcy przeszkolonych pod żaglami przyszłych oficerów i kapitanów floty handlowej, rejsy wokółziemskie, opłynięcie Hornu, jeden z najpopularniejszych przedstawicieli światowej flotyli żaglowców szkolnych.”



## Nagroda Sultan Qaboos Sailing Trophy



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
 Katedra Nawigacji  
 Wydział Nawigacyjny  
 Uniwersytet Morski w Gdyni  
 Al. Jana Pawła II 3  
 81-345 Gdynia  
 e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



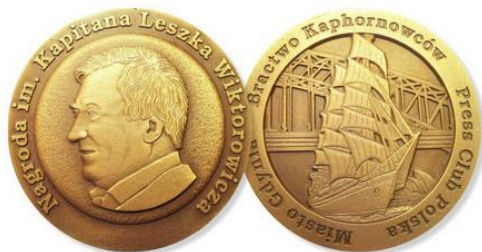
Posiedzenie Rady Uczelni  
 Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
 DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
 Department of Navigation  
 Faculty of Navigation  
 Gdynia Maritime University  
 3 Jana Pawła II Ave.  
 81-345 Gdynia, Poland

2021

# Nagroda Kapitana Leszka Wiktorowicza



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

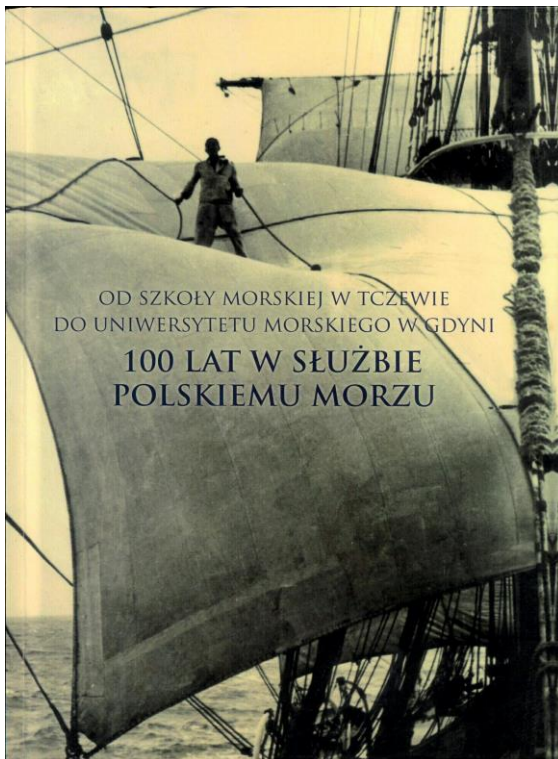
Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



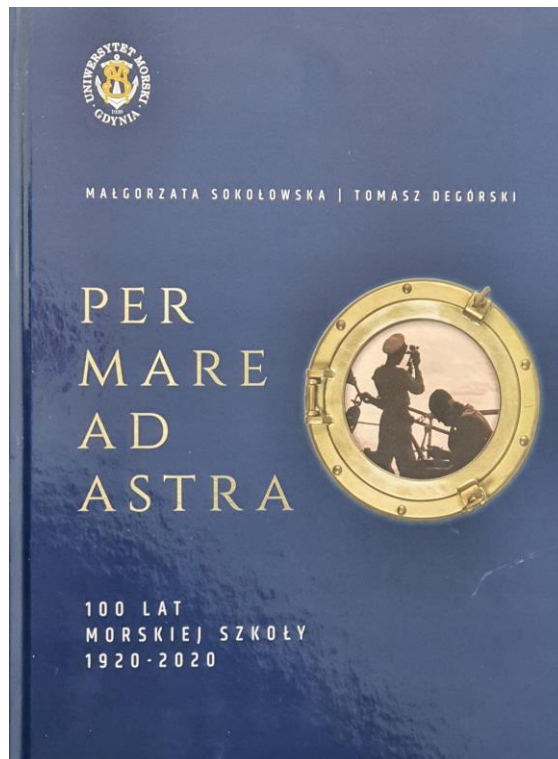
Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Publikacje UMG

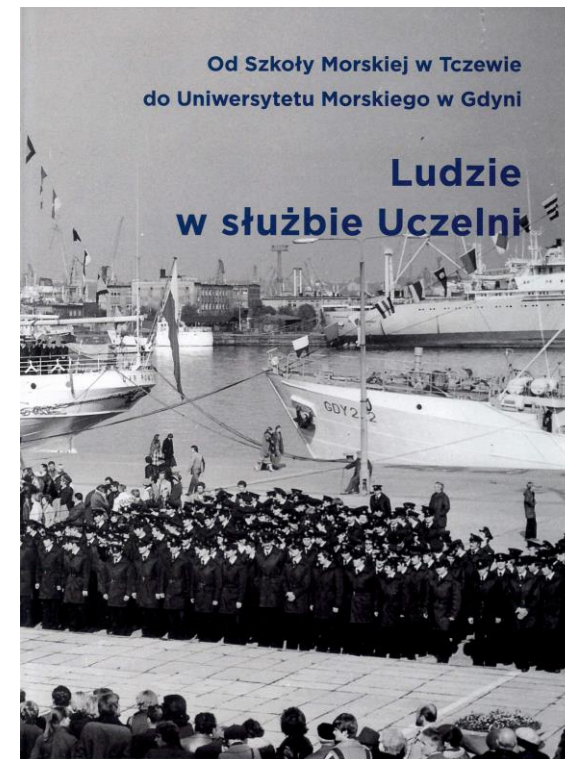
Czarnecka A. (red.): 100 lat w służbie morzu. Od Szkoły Morskiej w Tczewie do Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Uniwersytet Morski, Gdynia 2020.



Sokołowska M., Degórski T.: Per Mare ad Astra. 100 lat Szkoły Morskiej 1920-2020. Uniwersytet Morski, Gdynia 2020.



Czarnecka A. (red.): Ludzie w służbie Uczelni. Od Szkoły Morskiej w Tczewie do Uniwersytetu Morskiego w Gdyni. Uniwersytet Morski, Gdynia 2021.



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

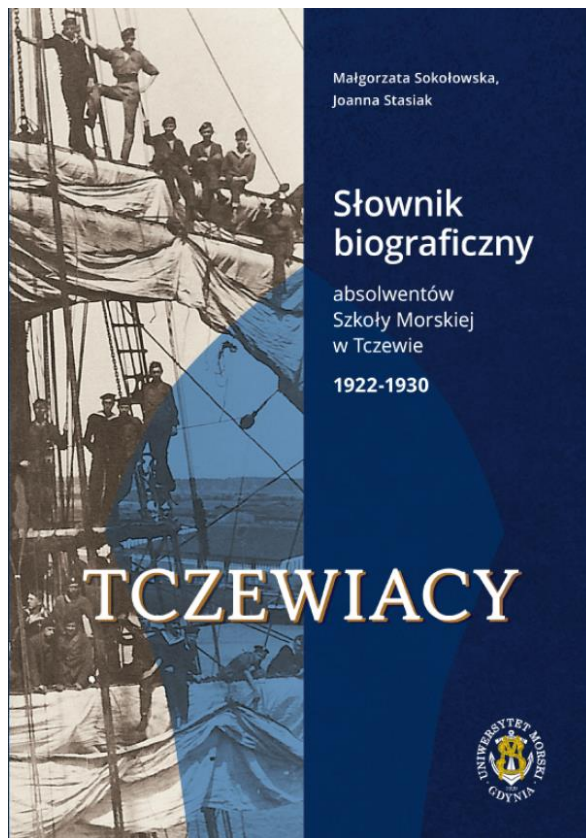
Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



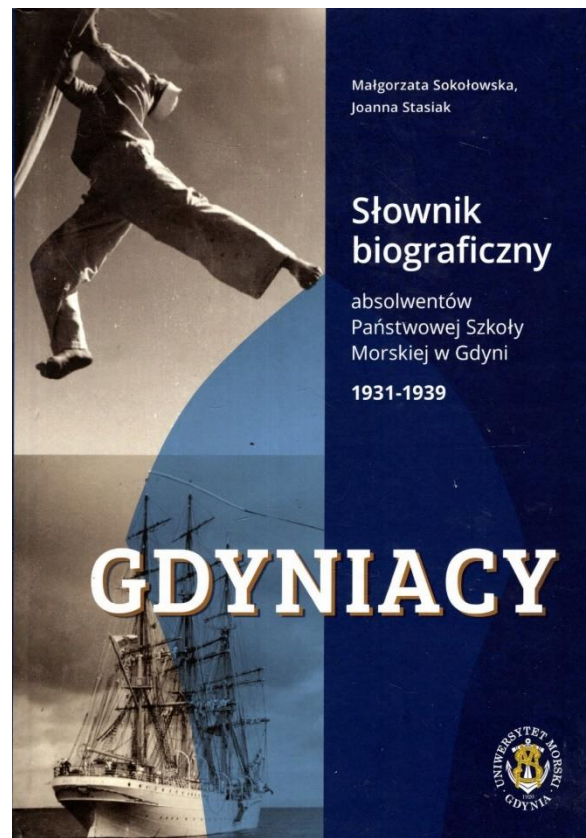
100 LAT  
1920-2020

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

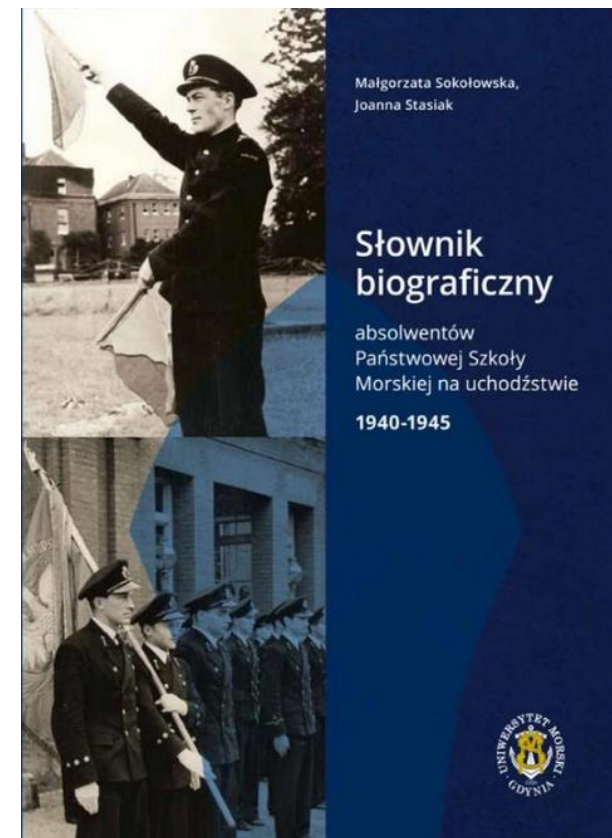
# Seria poświęcona absolwentom Uczelni



2021



2022



2023

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



100 LAT  
1920-2020

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



## Tablica pamiątkowa

8 grudnia 2020 roku, podczas obchodów Święta Szkoły, w Duszpasterstwie Ludzi Morza Centrum „Stella Maris” w kościele Matki Bożej Nieustającej Pomocy i św. Piotra Rybaka w Gdyni przy ul. Portowej odsłonięta została pamiątkowa tablica z okazji 100. rocznicy szkolnictwa morskiego w Polsce



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

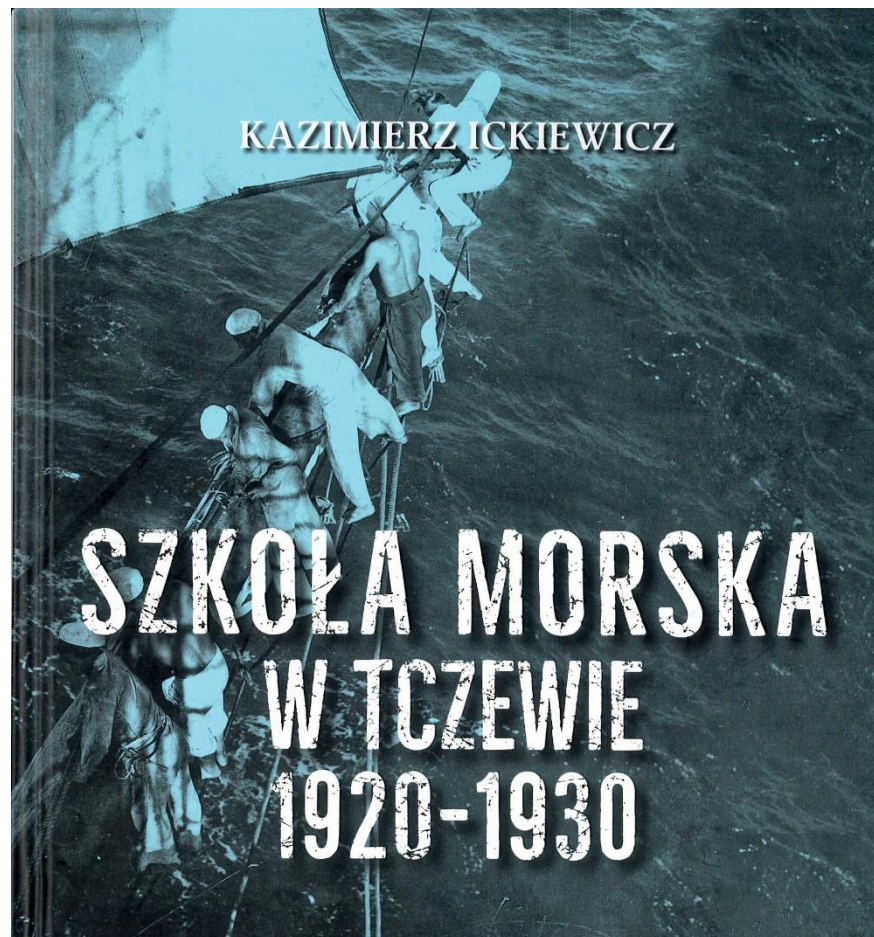
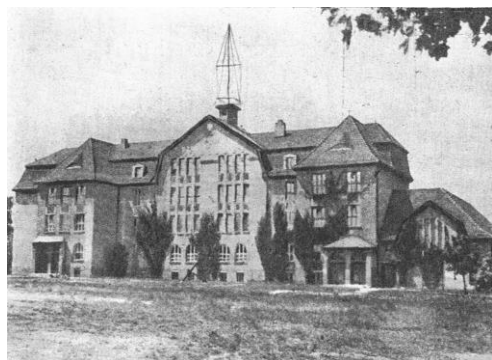
Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



100 LAT  
1920-2020

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Szkoła Morska w Tczewie 1920-1930



**2020**  
Ickiewicz K.

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



**100** LAT  
1920-2020

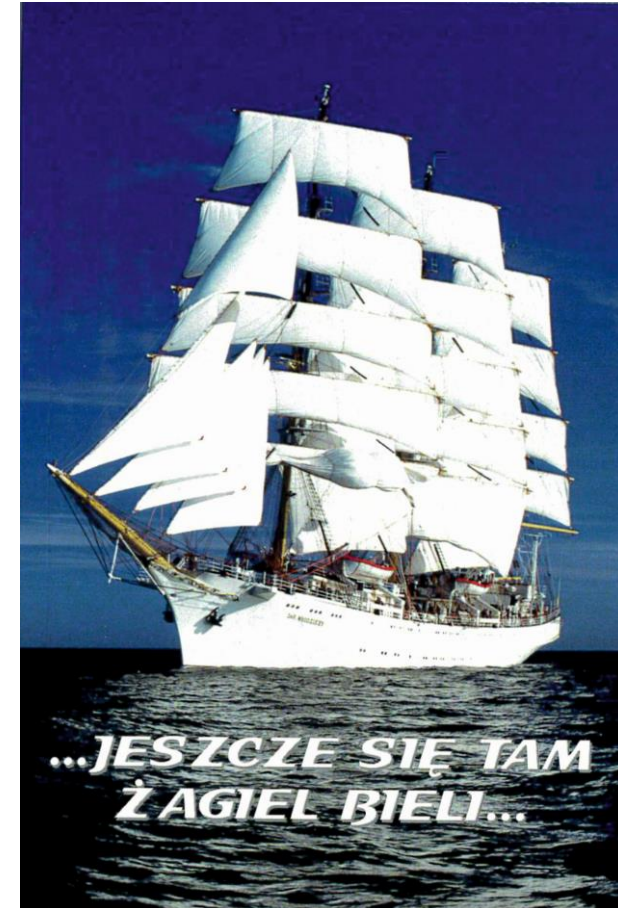
Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Śpiewnik szant, piosenek żeglarskich i pieśni o morzu studentów oraz pracowników Uniwersytetu Morskiego w Gdyni



**2020**



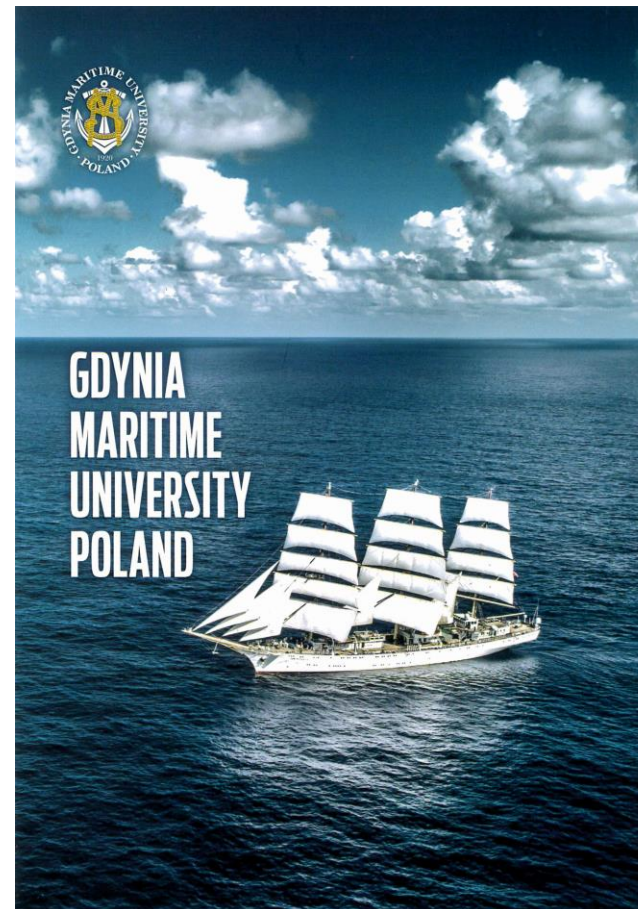
**2023**



## Folder UMG



## GMU Folder

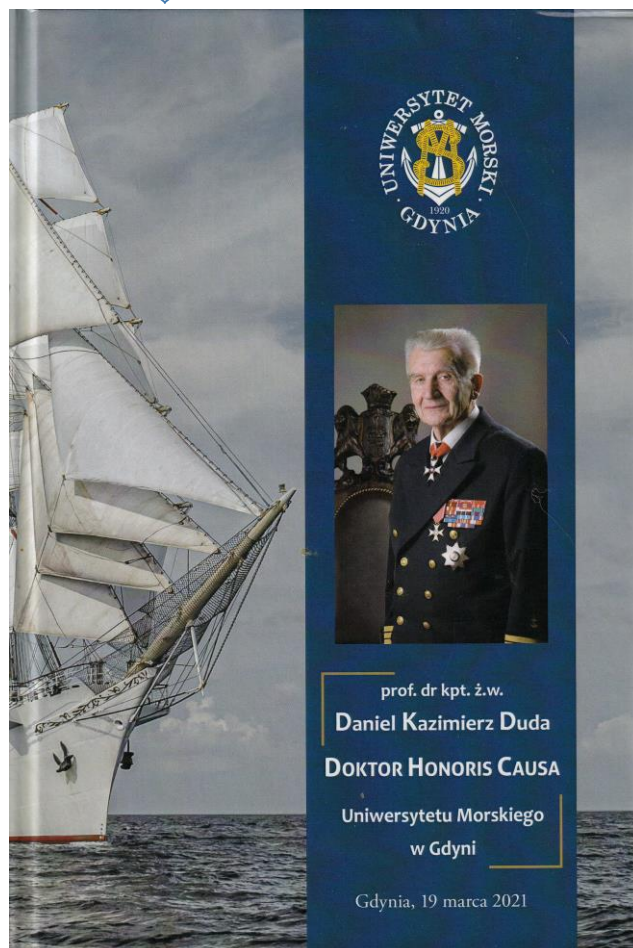


## 4 doktoraty honoris causa UMG



Czarnecka A.  
(red.)

**2021**



Gosk A.  
(red.)

**2022**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

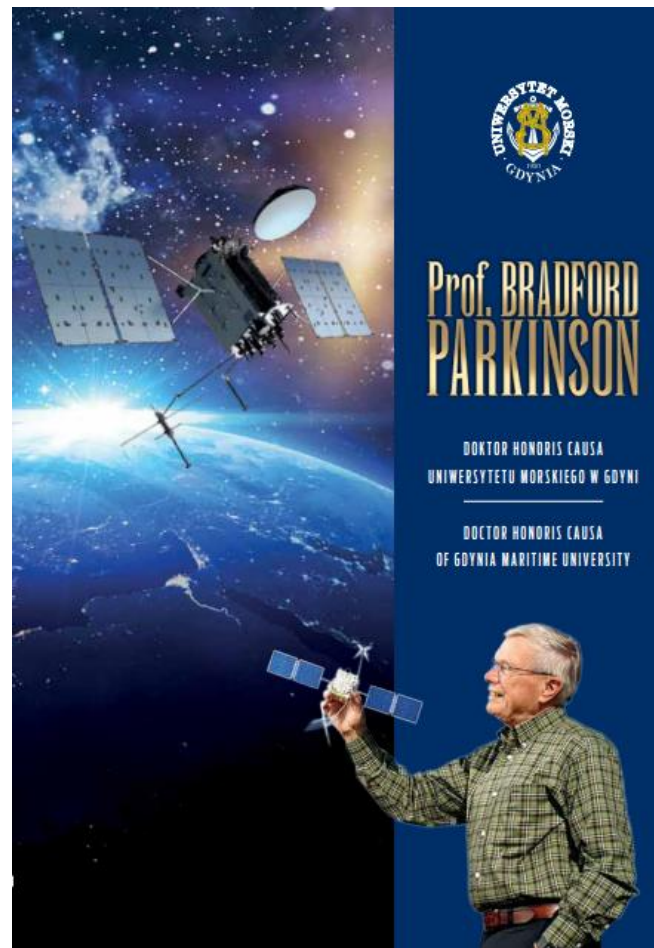
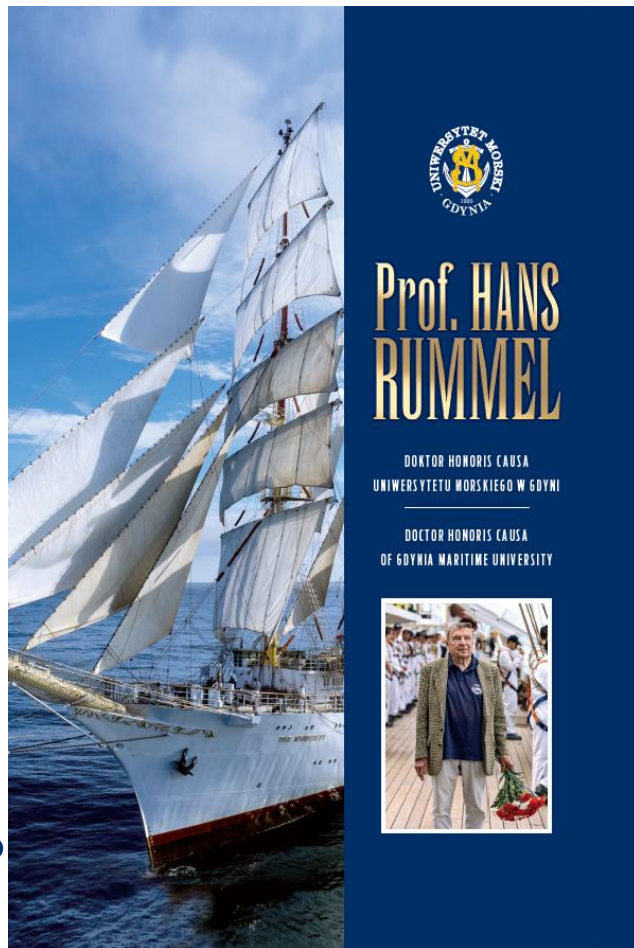
Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# 4 doktoraty honoris causa UMG



Sokołowska M.,  
Stasiak J. (red.)

**2023**



Sokołowska M.,  
Stasiak J. (red.)

**2024**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

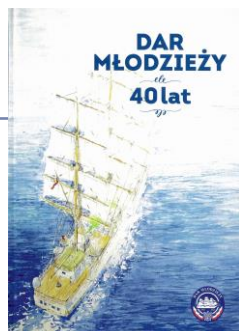




## 40-lecie Daru Młodzieży



2022



Łączyński B. (red.)

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



100 LAT  
1920-2020

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



## Pani Krystyna Witkowska (1948-2023)



**2022**

Sokołowska M.,  
Stasiak J. (red.)

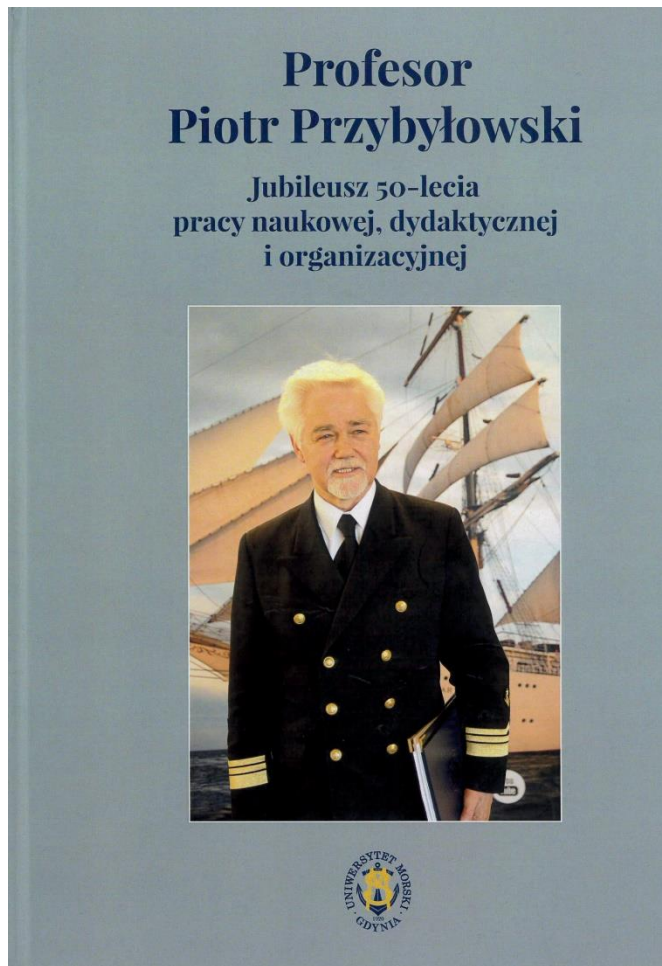
Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Profesor Piotr Przybyłowski – Jubileusz 50-lecia



**2020**

Czarnecka A. (red.)

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# kpt.ż.w. Stanisław Kosko – Dyrektor Szkoły Morskiej



**2023**



## Nagroda dla najlepszego nauczyciela akademickiego

Nagroda dla najlepszego nauczyciela akademickiego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni imienia kapitana **Konstantego Matyjewicza-Maciejewicza** za działalność dydaktyczną ustanowiona przez rektora UMG prof. Adama Weintrita w 2020 roku:

**2021**

prof. dr hab. inż. **Józef Lisowski**

**2022**

dr hab. inż. **Kazimierz Witkowski**, prof. UMG

**2023**

dr inż. **Mirosław Nowakowski**



„Kapitan Kapitanów”, „Macaj”





## Nagroda "Zdobycy Mór i Oceanów"

Spółeczność Uniwersytetu Morskiego w Gdyni z okazji Święta Szkoły wyróżnia osoby najbardziej zasłużone dla Uniwersytetu Nagrodą Zdobycy Mór i Oceanów. Nagroda wręczana jest corocznie, począwszy od roku 2022 r. za rok poprzedni, podczas uroczystych obchodów Święta Szkoły przypadających w czerwcu. Wyróżnienie to ma charakter honorowy - laureaci otrzymują dyplom oraz statuetkę.

Nagrodą może zostać wyróżniona osoba, która posiada najwyższy dyplom morski oraz odniosła znaczące sukcesy związane z pracą na morzu w roku poprzedzającym rok przyznania nagrody :

**2022**

wieloletni komendant "Daru Młodzieży" **dr inż. kpt. ż.w. Artur Król**

**2023**

wieloletni komendant "Daru Młodzieży" **kpt. ż.w. Rafał Szymański**



## Żagle Nauki

Nagroda „Żagle Nauki” dla nauczycieli akademickich wyróżniających się szczególnymi osiągnięciami naukowymi



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



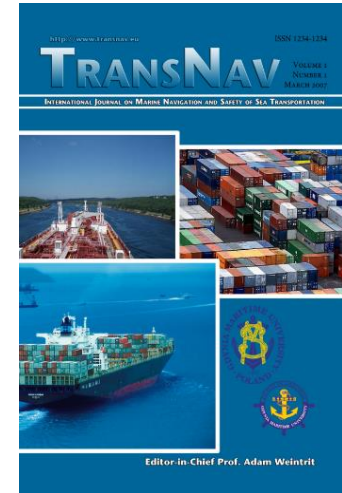
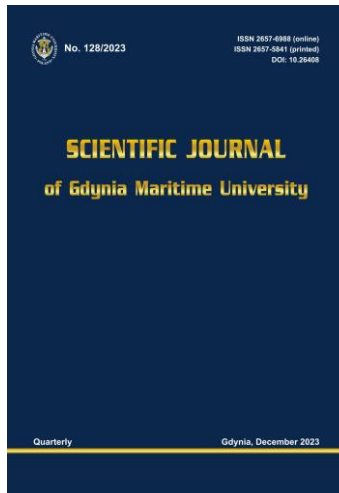
Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



- Rozpoczęło działalność kilka nowych studenckich kół naukowych
- Blizszy kontakt ze światem: IMO, IAMU, IAIN, EMSA, NI, RIN, ESRA
- Realizacja kilku dużych projektów badawczych
- **Podniesiono rangę czasopism publikowanych przez UMG**  
(2 periodyki UMG na ministerialnej liście czasopism punktowanych)

**40 pkt**



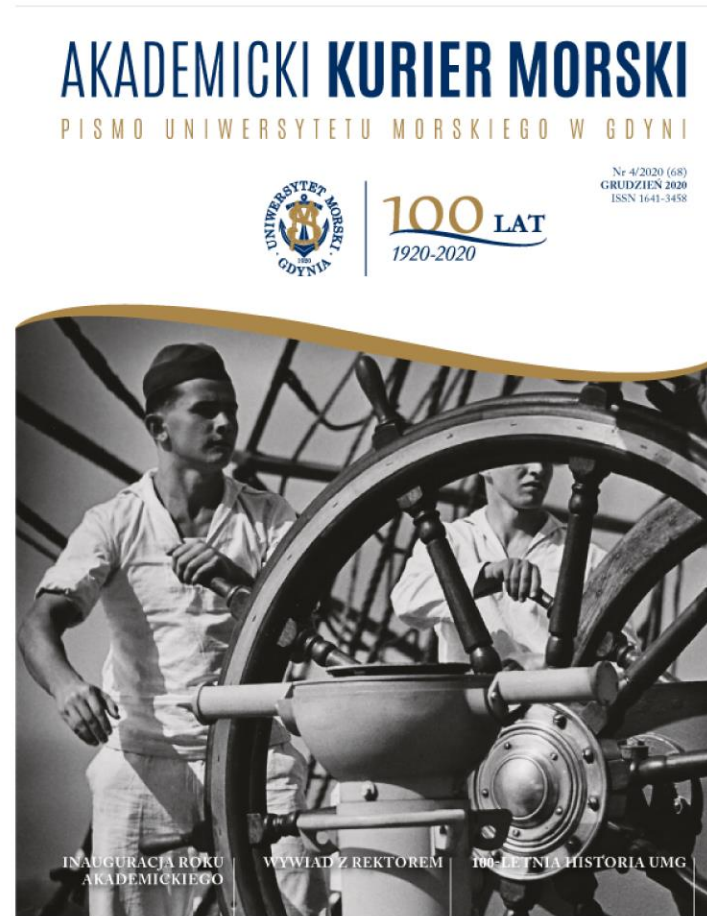
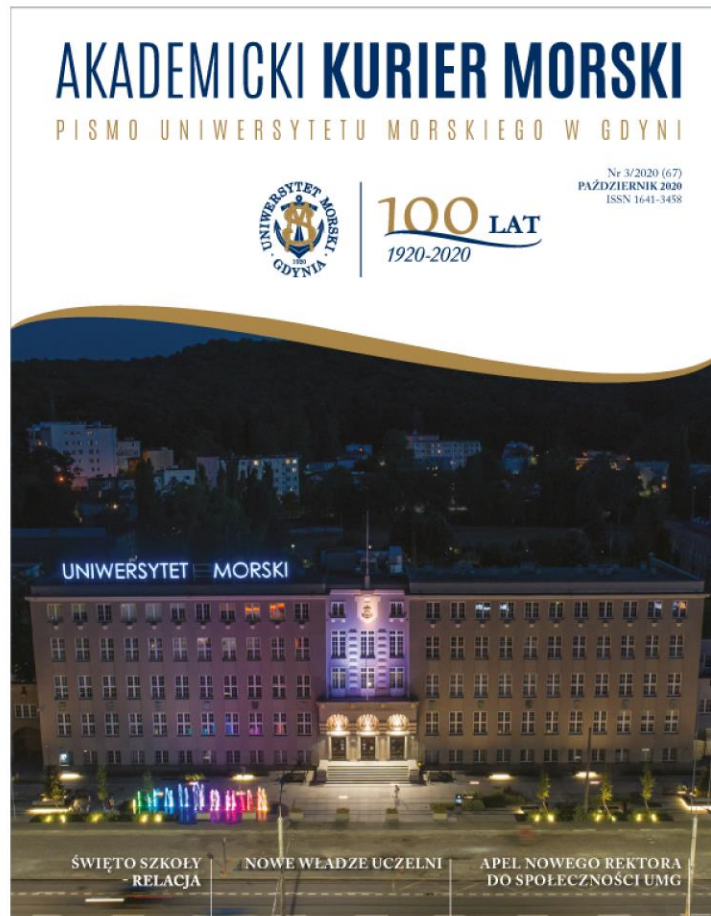
**Scopus  
Web of Science  
Impact Factor**

**70 pkt**

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



## AKM Akade- micki Kurier Morski



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

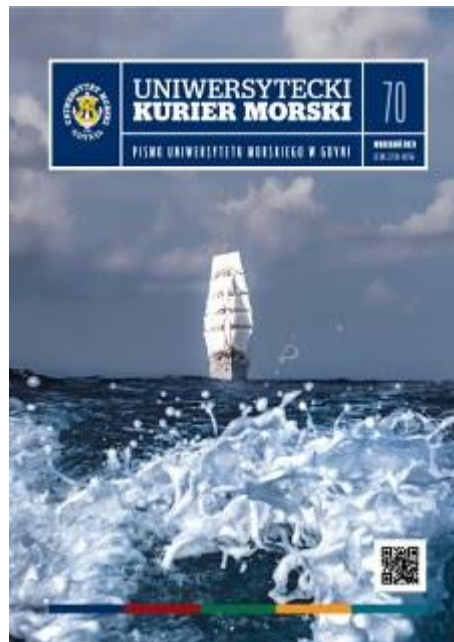
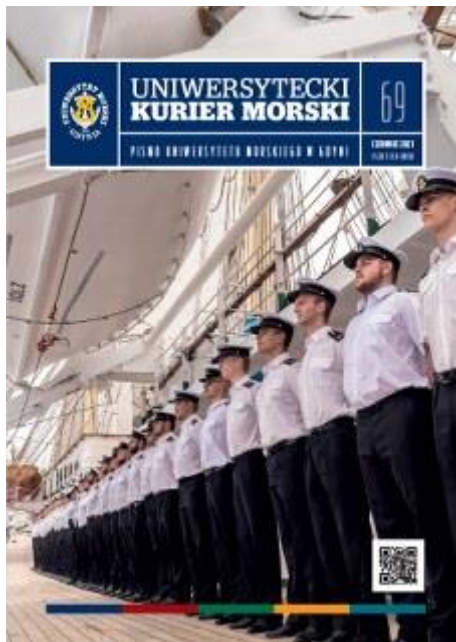
**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



**UKM**  
**Uniwer-**  
**sytecki**  
**Kurier**  
**Morski**



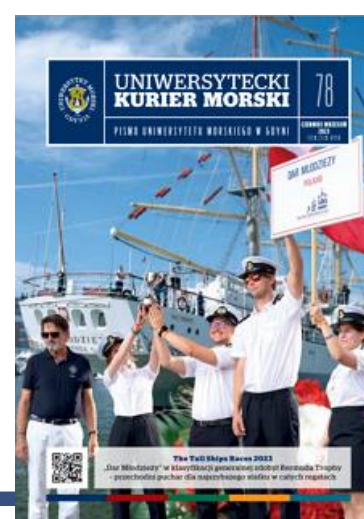
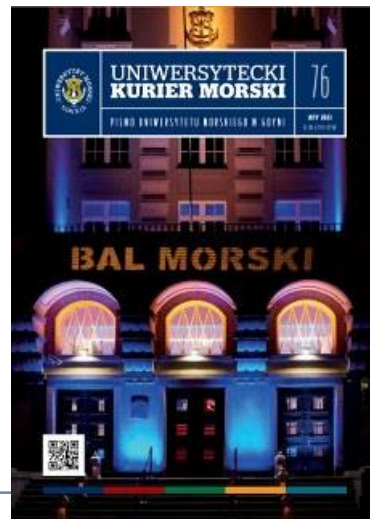
## Uniwersytecki Kurier Morski

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



**UKM**  
**Uniwersytecki Kurier Morski**

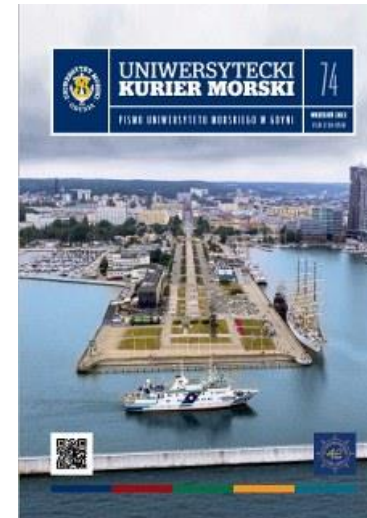
Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

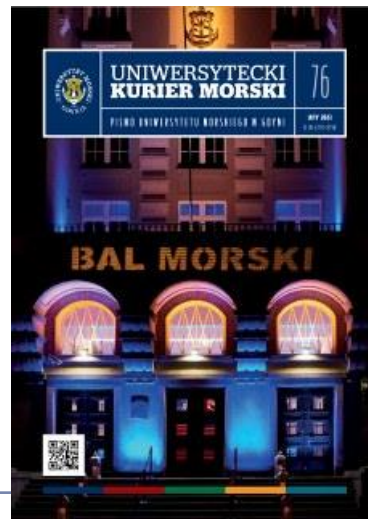
Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



**UKM**  
**Uniwersytecki**  
**Kurier**  
**Morski**

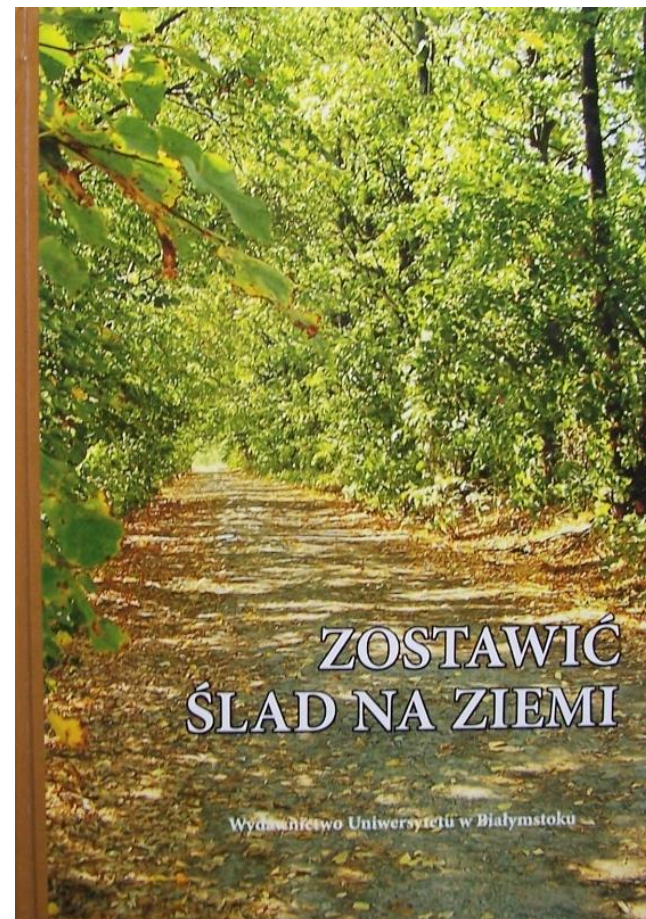
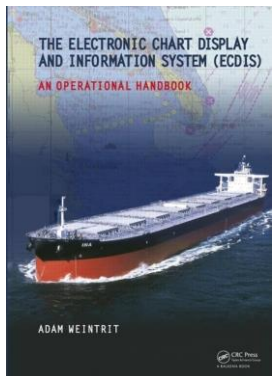


Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Zostawić swój ślad na ziemi



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Uniwersytet Morski w Gdyni



2020



2024

To ta sama Uczelnia, ale nie taka sama !

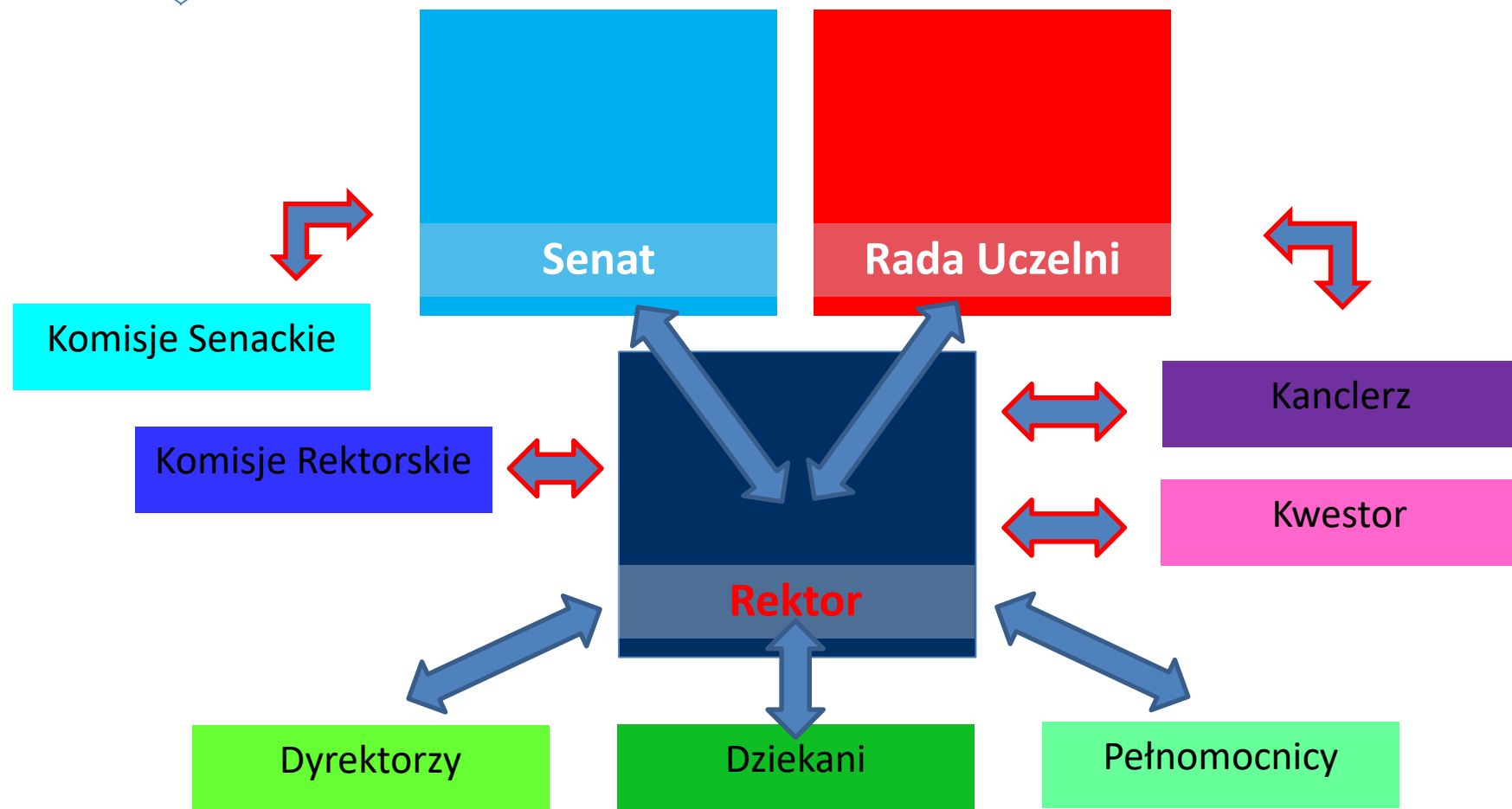


Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

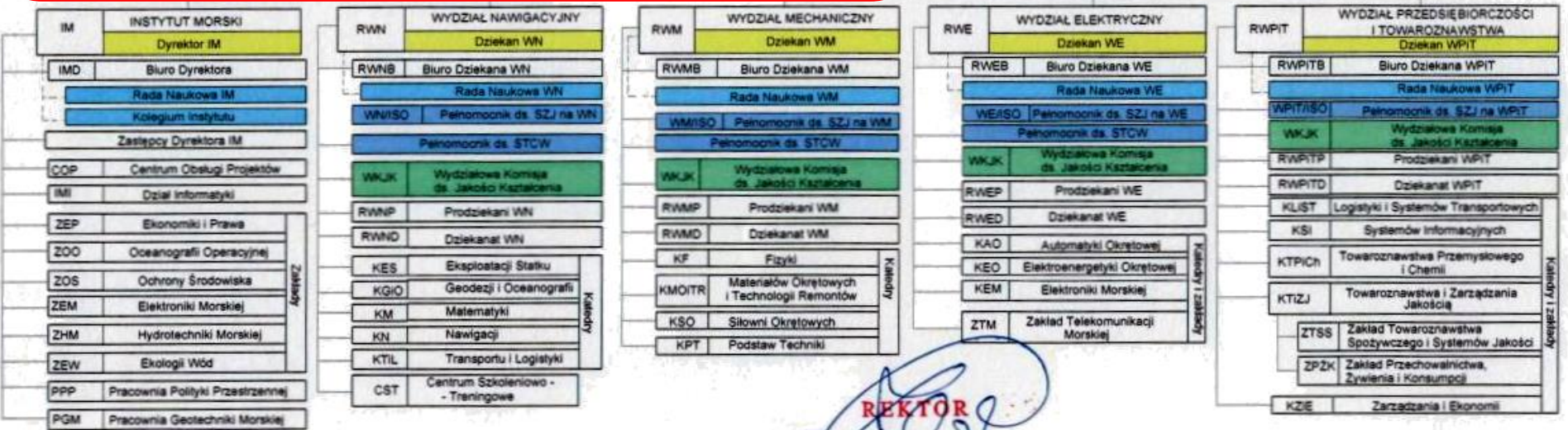
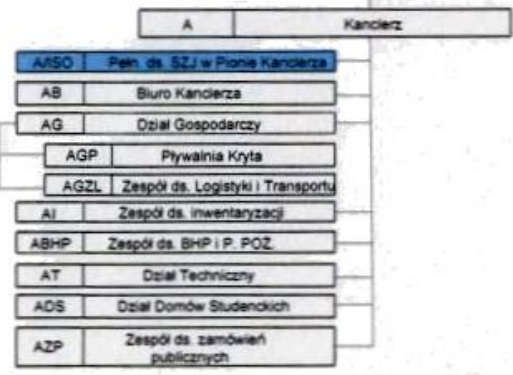
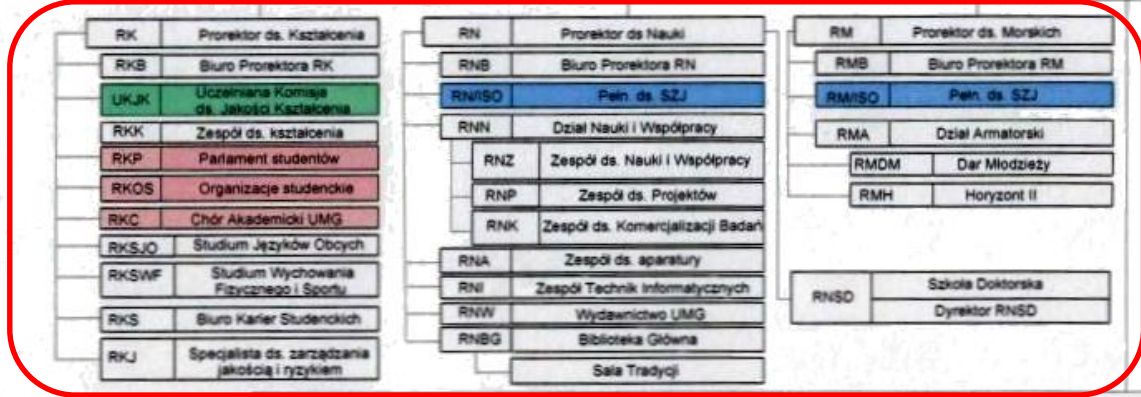
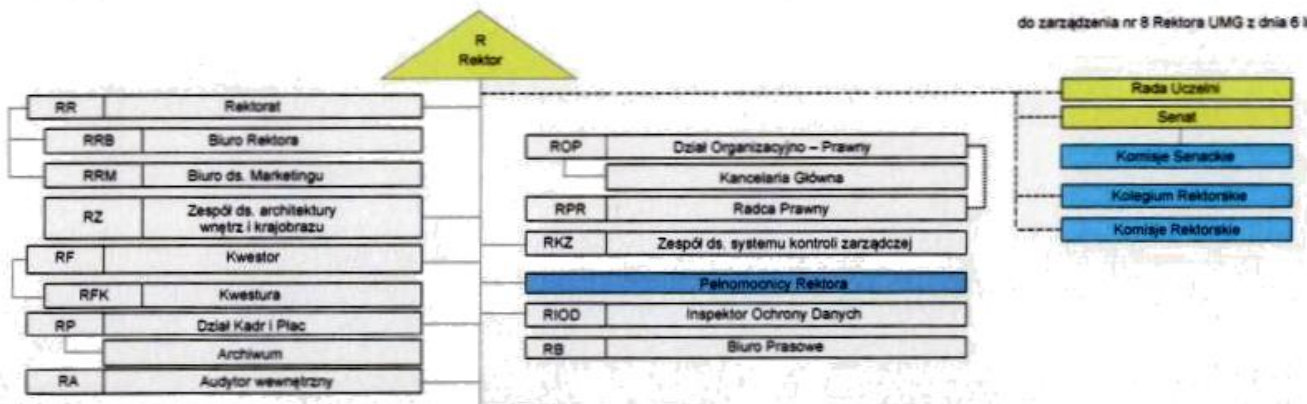
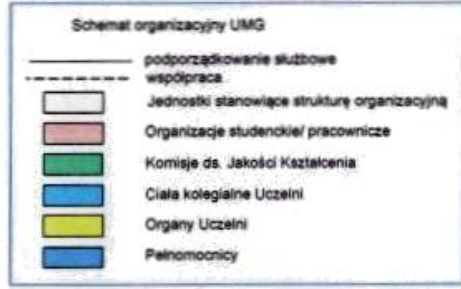
Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Ścisła wewnętrzna współpraca organów i władz UMG



# Schemat organizacyjny UMG 2020



2020

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

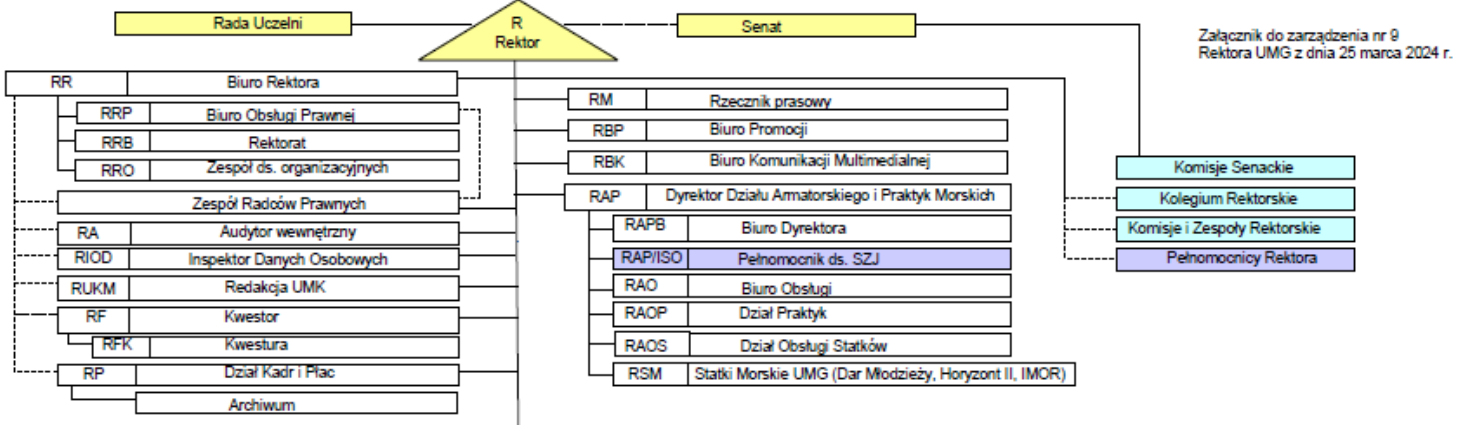
**REKTOR**  
prof. dr hab. inż. Janusz Zarębski

# Schemat organizacyjny UMG 2024

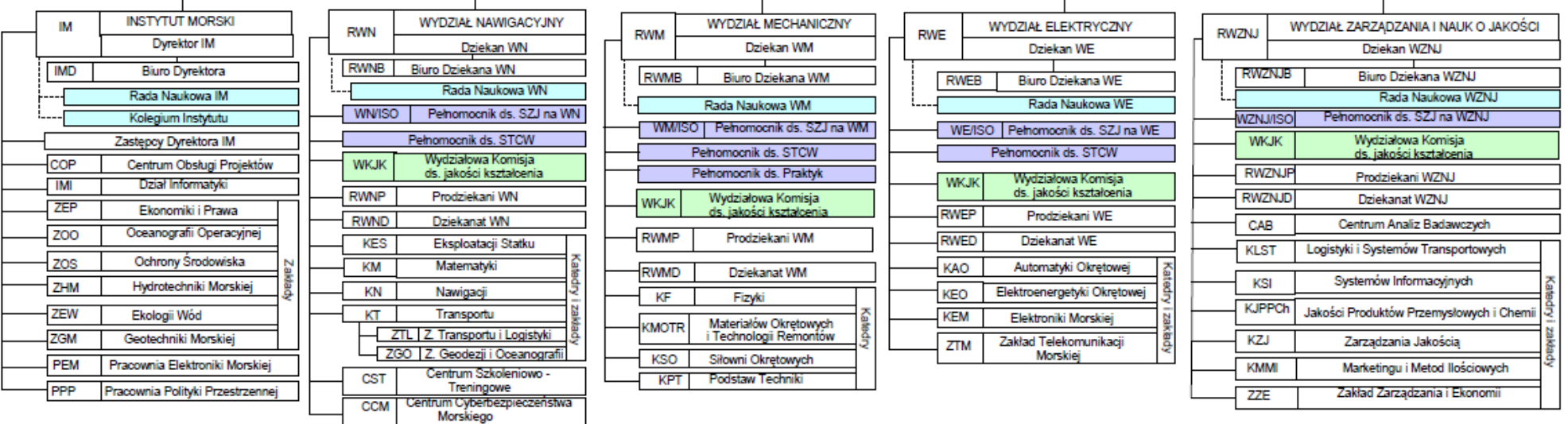
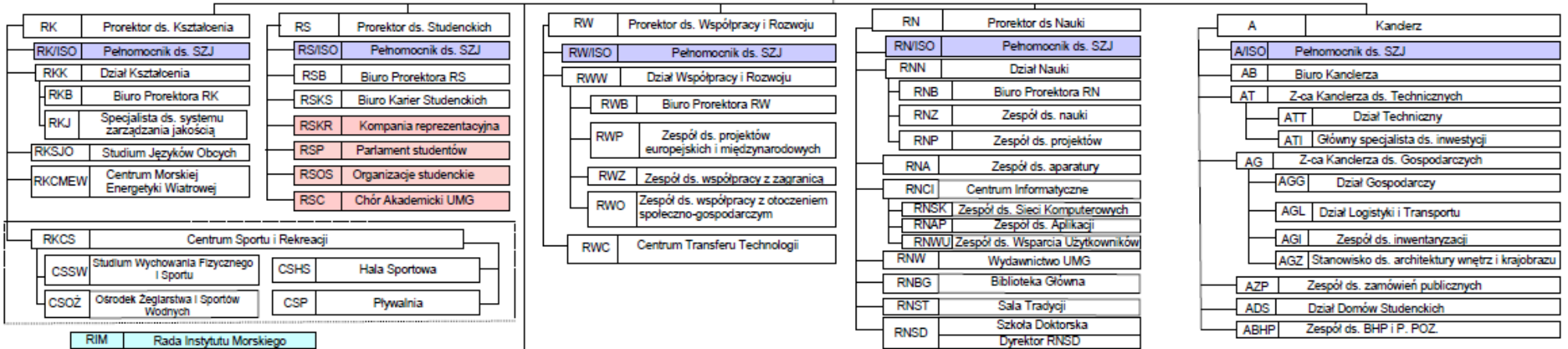


**Schemat organizacyjny UMG**

- podporządkowanie służbowe
- - - - - współpraca
- Jednostki stanowiące strukturę organizacyjną
- Organizacje studenckie/ pracownicze
- Komisje ds. Jakości Kształcenia
- Ciała kolegialne Uczelni
- Organy Uczelni
- Pełnomocnicy



Załącznik do zarządzenia nr 9 Rektora UMG z dnia 25 marca 2024 r.



**2024**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Wein  
 Katedra Nawigacji  
 Wydział Nawigacyjny  
 Uniwersytet Morski w Gdyni  
 Al. Jana Pawła II 3  
 81-345 Gdynia  
 e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

# Zmiany w schemacie organizacyjnym Uczelni w latach 2020-2024



- utworzenie pionu prorektora ds. nauki, ds. kształcenia, ds. współpracy i rozwoju i ds. studenckich,
- likwidacja pionu prorektora ds. morskich, utworzenie Działu Armatorskiego i Praktyk Morskich,
- zmiana nazwy **Wydziału Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa (WPiT)** na **Wydział Zarządzania i Nauk o Jakości (WZiNJ)**,
- **zmiany organizacyjne na Wydziale Zarządzania i Nauk o Jakości (WZiNJ)**, utworzenie nowych zakładów,
- **zmiany organizacyjne na Wydziale Nawigacyjnym (WN)**, połączenie katedr i utworzenie zakładów,
- wielokrotne zmiany organizacyjne związane z poszukiwaniem właściwego usytuowania dla **biura promocji i komunikacji**,
- powołanie **Centrum Sportu i Rekreacji**,
- powołanie **Centrum Transferu Technologii**.

# Kompania Reprezentacyjna UMG



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Kompania Reprezentacyjna UMG



ELITARNOŚĆ

REKRUTACJA DO

TRADYCJA

KOMPANII REPREZENTACYJNEJ

MUNDUR



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Centrum Transferu Technologii (CTT)



## Centrum Transferu Technologii (CTT)

(do 26.01.2023 Zespół ds. Własności Intelektualnej i Komercjalizacji Badań):

- ❑ przygotowanie oferty usług B+R oraz oferty infrastruktury badawczej UMG
- ❑ realizacja projektu Inkubator Innowacyjności 4.0, w tym 8 prac przedwdrożeniowych
- ❑ przygotowanie 29 zgłoszeń patentowych, 1 wzoru użytkowego, 3 wzorów przemysłowych i 4 znaków towarowych,
- ❑ przygotowanie i promocja rozwiązań UMG, w efekcie zdobycie 7 medali targów przemysłowych,
- ❑ organizacja Konferencji Centrum Transferu Technologii – Gdynia Academic Innovation Days,
- ❑ wsparcie i nadzór nad realizacją 18 prac zleconych i 5 projektów o potencjale wdrożeniowym,
- ❑ wyróżnienie dla CTT UMG na X Polskim Kongresie Przedsiębiorczości w Kategorii Innowator Roku 2023
- ❑ udział UMG w projektach i pracach zleconych realizowanych w roku 2023 ze wsparciem CTT to ok. 3 755 000 PLN



# Centrum Transferu Technologii (CTT)



## Podstawowe cele:

- Zwiększenie udziału Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w transferze wiedzy do gospodarki, kreowanie innowacyjnych rozwiązań oraz intensyfikacja komercjalizacji wyników badań.
- Zwiększenie wymiernych efektów finansowych badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych na Uniwersytecie Morskim w Gdyni.

## Działania realizowane:

- Przygotowanie i podpisanie umowy na realizację projektu „Opracowanie elementów infrastruktury metrologicznej w obszarze akustyki podwodnej w GUM” – konsorcjum: Uniwersytet Morski w Gdyni (lider), Politechnika Gdańska, Uniwersytet Gdański (udział UMG – 595 000 PLN).
- Wsparcie w przygotowaniu i złożeniu 7 wniosków o finansowanie prac B+R w ramach konsorcjów z partnerami przemysłowymi (6 wniosków w programie PERUN i jeden wniosek w programie SMART Konsorcja).
- Przygotowanie, procedowanie i zawarcie umowy na udostępnienie oprogramowania firmy Transition Technologies Software dla Działu Armatorskiego (aplikacja dot. dokumentacji portowej dla Horyzont II, Dar Młodości)
- Przygotowanie II edycji Konferencji Centrum Transferu Technologii – Gdynia Academic Innovation Days 25-26.03.2024 (planowane jako wydarzenie cykliczne).

## Planowane:

- Utworzenie w strukturach CTT Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości i wsparcie działalności gospodarczej pracowników, doktorantów i studentów, chętnych do zakładania start-upów w oparciu o wiedzę zdobytą w UMG i wypracowane prawa własności intelektualnej w ramach działań B+R i prac doktorskich oraz dyplomowych.
- Zgłoszenie wniosku o finansowanie w kolejnej edycji programu Inkubator Innowacyjności oraz 3 wniosków w programie LIDER



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Konferencja Centrum Transferu Technologii UMG



## „Academic Gdynia Innovation Days” (Gdynia i-Days)



I Edycja 13-14.04.2023



II Edycja 25-26.03.2024



PATRONAT HONOROWY



REKTOR  
Uniwersytetu Morskiego w Gdyni  
prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Adam Weintrit



URZĄD PATENTOWY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ



MIECZYŚLAW STRUK  
MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



PREZYDENT  
MIASTA GDYNI  
Wojciech Szczurek



Agencja Rozwoju Pomorza S.A.  
Spółka Samorządu  
Województwa Pomorskiego



REMONTOWA  
ELECTRICAL SOLUTIONS

PATRONAT MEDIALNY



gospodarkamorska.pl

Radio Gdańsk

PARTNERZY



ALFABEAT



centrum nauki Experiment



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Instytucje, z którymi podpisaliśmy umowy o współpracy

## Dział Współpracy i Rozwoju

- ❑ obsługa administracyjna wyjazdów zagranicznych pracowników UMG (obecnie ponad 100 rocznie),
- ❑ przygotowanie 43 i podpisanie 41 listów intencyjnych, porozumień o współpracy oraz innych umów i aneksów
- ❑ bieżący nadzór nad realizacją 7 projektów finansowanych z funduszy międzynarodowych i NAWA



# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



## International Association of Maritime Universities

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



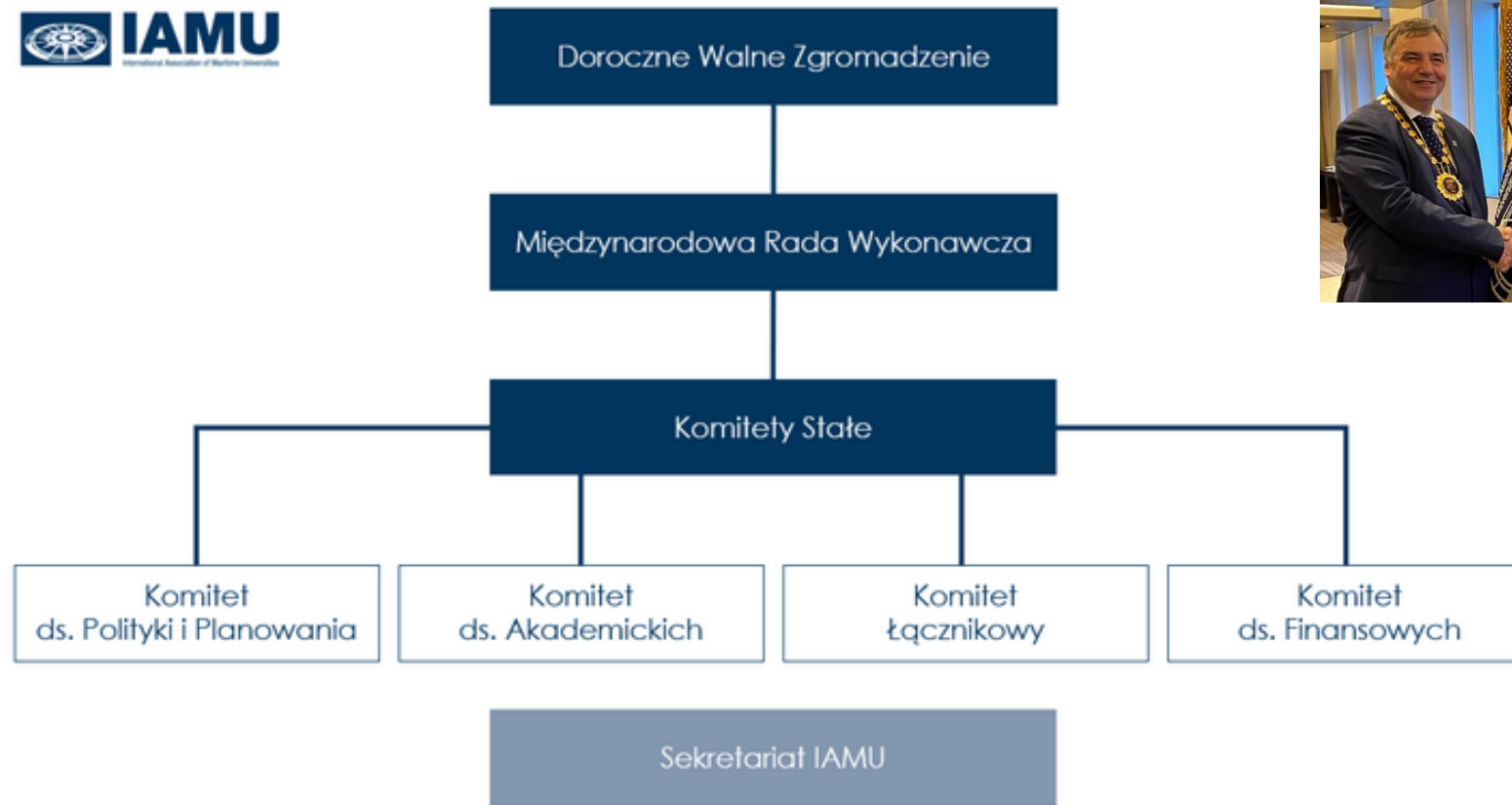
## International Association of Maritime Universities

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# International Association of Maritime Universities IAMU





# International Association of Maritime Universities IAMU



The global leader in maritime capacity building through networking and excellence in maritime Education and Training

## Message from the Chair

The creation of the International Association of Maritime Universities (IAMU) in 1999 marked a significant turning point in the history of maritime universities and the global development of maritime education and training. With generous support of the Nippon Foundation, the IAMU has grown from seven founding members to now representing 72 members worldwide. A good spirit of the association was its co-creator, Dr. **Hisashi Yamamoto**, whom I had the honor to get to know at IAMU AGA2 in 2001 in Kobe and then cooperate for many years.



IAMU has invested its international expertise and influence through current and emerging partnerships to create a well-educated global maritime workforce and leaders of the future. As the authoritative voice of maritime education, training and research, we seek to create effective networks and frequent opportunities to explore, develop, communicate and exchange the very best maritime ideas, practices and scientific solutions.

The IAMU International Executive Board (IEB), which includes representatives from three geographic regions, three at-large representatives, the impending AGA host universities, as well as the UN's World Maritime University and the Nippon Foundation, is the voice of the membership. The IEB has fostered and sponsored efforts throughout our global membership to improve mariner education and onboard training curricula and experiences, to encourage research in maritime technical fields as well as classroom pedagogy, and to promote leadership and ethics as a fundamental tenet of maritime education.

The success of IAMU in recent years has been due to strong leadership by Mr. **Glenn Blackwood**, immediate past chair of IAMU, Professor Dr. **Takeshi Nakazawa**, Executive Director of IAMU and a strong commitment from all members of the International Executive Board.

It is worth remembering that none of this would have been possible without the vision and steadfast support of our benefactor, The Nippon Foundation and its Chair, Dr. **Yohei Sasakawa**. Dr. Sasakawa's vision for a truly global organization to ensure high levels of education and training in the maritime sector, which in turn, will facilitate the rapid growth and globalization in international shipping.

The IAMU has steadily grown in membership over the years but in recent years it has made major advances in enhancing our student engagement, connecting our facilities in organizational development and research projects and increasing our collective voice to key organizations like the International Maritime Organization (IMO) and associations in the shipping industry.

Given the vastness of the oceans and the global nature of both the shipping industry and the regulatory agencies, it is critical that in the future we strengthen our connections to the industry associations and to the International Maritime Organization. These linkages will ensure that IAMU and its members remain responsive to the changes being implemented and overcome the challenges of producing graduates that are fully prepared to lead our sector forward in the future.

Sincerely,

**Adam Weintrit**

Chair of IAMU  
Full Professor, DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
President of Gdynia Maritime University

3

## International Executive Board Members

The IEB comprises representatives of IAMU member universities, a representative of The Nippon Foundation, and the Executive Director.



**Poland**  
Prof. Dr. Adam Weintrit  
Rector  
Gdynia Maritime University



**Australia**  
Mr. Malcolm Wise AM  
Principal-AMC  
Australian Maritime College,  
University of Tasmania



**China**  
Prof. Dr. Shan Hongjun  
President  
Dalian Maritime University



**USA**  
RADM Francis X McDonald  
President  
Massachusetts Maritime Academy



**Türkiye**  
Prof. Dr. Nafiz Arica  
Rector  
Piri Reis University



**Ireland**  
Prof. Jari Multisilta  
President  
Southwest University of Applied Sciences



**Croatia**  
Assoc. Prof. Dr. Ana Peric Hadzic  
Dean  
University of Rijeka,  
Faculty of Maritime Studies



**UN**  
Dr. Maximo Q. Mejia, Jr.  
President  
World Maritime University



**Japan**  
Dr. Yohei Sasakawa  
Chairman  
The Nippon Foundation



**Japan**  
Dr. Takeshi Nakazawa  
Executive Director  
IAMU Secretariat

9

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Student Forum IAMU, London 2023



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Honory i zaszczyty związane ze sprawowaniem funkcji Rektora Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w kadencji 2020-2024



- 2020 – 2024 – Przewodniczący Senatu UMG,**
- 2020 – 2024 – Zastępca Przewodniczącego Rady Rektorów Województwa Pomorskiego,**
- 2020 – 2024 – członek Rady Krajowej Izby Gospodarki Morskiej,**
- 2020 – 2024 – członek Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP),**
- 2020 – 2024 – członek Konferencji Rektorów Polskich Uczni Technicznych (KRPUT),**
- 2020 – 2024 – Przewodniczący Komisji ds. Cyfryzacji Konferencji Rektorów Polskich Uczni Technicznych (KRPUT),**
- 2020 – 2024 – Member of International Executive Board (IEB) of the International Association of Maritime Universities (IAMU),**
- 2020 – 2023 – Chairman of Academic Affairs Committee (AAC) of the International Association of Maritime Universities (IAMU),**
- 2023 – 2025 – Chairman of the International Association of Maritime Universities (IAMU),  
Chairman of IAMU International Executive Board.**
- 2023 – 2025 – Chairman of Policy and Planning Committee (PPC) of the International Association of Maritime Universities (IAMU).**

# Podsumowanie kadencji rektorskiej 2020-2024



- Aktywny udział w pracach organizacji międzynarodowych IAMU, IMO, IAIN, NI, RIN;
- Zorganizowanie dwóch dużych konferencji międzynarodowych **TransNav 2021** i **TransNav 2023**;
- Uzyskanie dla czasopisma **TransNav Journal** 70 pkt na ministerialnej liście czasopism;
- **Kierownik projektu badawczego** finansowanego zewnętrznie przez firmę PGE EJ1 „Analiza zagrożeń związanych z transportem morskim.”, Nr ref. POST/PGE/PGE/DZ/002772020 na ogólna sumę 343 508 PLN (Gdynia 2020-2022);
- Opublikowanie dwóch 11 artykułów w czasopismach specjalistycznych;
- **Wybór do Komitetu Transportu PAN**, przewodniczący Sekcji Transportu Wodnego;
- Członkostwo w Radzie Technicznej Polskiego Rejestru Statków PRS XVI i XVII kadencji (2018-2026), od roku 2022 wiceprzewodniczący Rady Technicznej PRS;
- Członkostwo w Radzie Koordynacyjnej ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej przy Ministerstwie Klimatu i Środowiska (od 2022);



# Kadencja rektorska 2020-2024 w retrospektywie



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

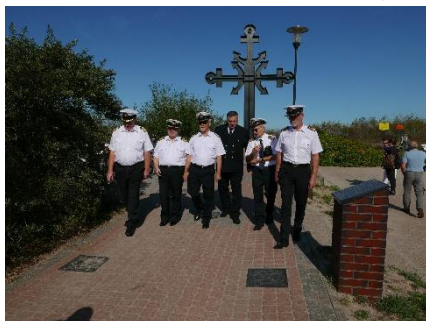


**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Kadencja rektorska 2020-2024 w retrospektywie



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Rola Rektora



- **Kierownictwo w dążeniu do osiągnięcia celów strategicznych Uczelni**
- **Inicjowanie przedsięwzięć wzmacniających prestiż i wizerunek Uczelni**
- **Wspieranie inicjatyw** oraz działań zgodnych z misją i strategią rozwoju Uczelni
- **Zapewnienie stabilnych i bezpiecznych warunków pracy i nauki** dla wszystkich członków społeczności akademickiej Uczelni
- **Zapewnienie równych szans dla wszystkich** jednostek organizacyjnych, zespołów i osób (pracowników oraz studentów)
- **Rozwiązywanie konfliktów interesów** drogą negocjacji oraz **dążenie do osiągnięcia porozumień i kompromisów**
- **Sprawne zarządzanie zmianami** oraz **inicjowanie niezbędnych zmian**





# Charakterystyka Rektora



- Uznany w środowisku **naukowiec**, międzynarodowy **ekspert** w swojej dziedzinie
- Ceniony przez studentów **nauczyciel akademicki**, autor podręczników akademickich
- Doświadczony **kierownik** zespołu, potrafiący grać drużynowo
- Sprawny, decyzyjny **manager** (nie bojący się podejmować decyzji)
- Skuteczny **negocjator**, wytrawny **dyplomata**
- Kreatywny **wizjoner** potrafiący przełamywać schematy
- **Dżentelmen** (honorowy, kulturalny, szlachetny, sprawiedliwy, uprzejmy,)
- Rozważny **selekcjoner** (musi mieć intuicję, by stawiać na właściwych ludzi)
- **Prezes** firmy (stała troska o rozwój, bezpieczeństwo i stabilność pracy)



# Kierowanie zespołem ludzkim



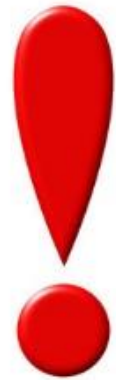
- W relacjach międzyludzkich ważny jest styl kierowania zespołem oraz odpowiednia motywacja
- Ważną potrzebą ludzką jest potrzeba sprawczości i wpływu na najbliższe otoczenie
- Brak zaspokojenia tej potrzeby może prowadzić do eliminacji „lokalnych” liderów
- Będę zabiegał o to, by ludzie poczuli, że coś od nich będzie zależało, nie tylko w czasie wyborów, ale przez całą kadencję
- Rektor nie powinien być nadzorcą, dyktatorem, ale raczej

## Primus inter Pares

- Miarą mojego sukcesu będzie to, jeśli po zakończeniu kadencji pracownicy Uczelni nie będą się bali dyskutować i krytykować decyzji podejmowanych przez kierownictwo uczelni
- Tylko w ten sposób staniemy się rzeczywistym Uniwersytetem, na którym panuje swobodna wymiana myśli i ścieranie się różnych poglądów
- Skalę obecnej zapaści pokazuje fakt, iż nawet wśród grona profesorskiego są osoby, które boją się oficjalnie zabierać głos w jakiegokolwiek sprawie



# Ważna deklaracja



- Będę konsekwentnie wspierać wszystkie inicjatywy zmierzające do wzrostu znaczenia polskiej nauki i myśli technicznej na arenie międzynarodowej oraz do dalszego efektywnego rozwoju synergii nauki i gospodarki realizując ideę „rozwój przez naukę”
- Będę konsekwentnie zmierzać do wzmocnienia pozycji Uczelni jako **czołowego międzynarodowego ośrodka akademickiego** w zakresie kształcenia i badań naukowych na potrzeby gospodarki morskiej **w wymiarze krajowym, regionalnym, europejskim i globalnym**

# Strategia rozwoju Uczelni



- Ugruntowanie pozycji Uczelni jako czołowego międzynarodowego ośrodka akademickiego w zakresie kształcenia i badań naukowych na potrzeby gospodarki morskiej w wymiarze krajowym, regionalnym, europejskim i globalnym
- **Utrzymanie i umacnianie przez Uniwersytet statusu uczelni akademickiej**
- Zwiększenie atrakcyjności Uczelni dla studentów i kandydatów na studia
- Zwiększenie udziału Uczelni w transferze wiedzy do gospodarki, kreowaniu innowacyjnych rozwiązań oraz komercjalizacji wyników badań
- **Budowanie zespołów badawczych we współpracy z uczelniami krajowymi i zagranicznymi oraz z przemysłem w celu uzyskania efektów synergicznych**
- Wspieranie rozwiązań pozwalających młodym naukowcom i doktorantom na prowadzenie bądź uczestniczenie w pracach naukowo-badawczych

# Strategia rozwoju Uczelni



- **Szersze otwarcie na świat, pod każdym względem – umiędzynarodowienie!**
- Prowadzenie, zgodnie z zasadami Konwencji STCW, studiów w języku angielskim głównie dla specjalności morskich
- Zwiększanie liczby kandydatów na studia na wszystkich wydziałach poprzez intensyfikację działań promocyjnych oraz uruchomienie skutecznych mechanizmów adaptacji oferty Uczelni w zakresie programów kształcenia
- **Uatrakcyjnienie oferty kształcenia i zapewnienie wysokiej jego jakości**
- Kształcenie w oparciu o nowoczesne metody z nastawieniem na realne potrzeby rynku
- Dopasowaniu programów do wymagań dynamicznie zmieniającego się świata
- **Modernizacja i rozwój infrastruktury i bazy materialnej Uczelni**

# Strategia rozwoju Uczelni



- **Umiejscowienie Uczelni we wszystkich obszarach działalności**
- **Kultywowanie tradycji morskich i akademickich Uczelni**
- **Poszerzenie oferty edukacyjnej Uczelni poprzez, między innymi:**
  - **rozwój studiów doktoranckich i podyplomowych**
  - **wprowadzenie nowych specjalności studiów na wszystkich kierunkach**
  - **dostosowanie programów nauczania do potrzeb zmieniającego się świata**



## Zasadnicze cele Uniwersytetu:

- **kształcenie/szkolenie studentów na najwyższym światowym poziomie (IMO, IAMU, EU, EMSA)**
- **pomnażanie potencjału intelektualnego**
- **umacnianie pozycji oraz rangi Uczelni**



# Studia podyplomowe UMG



**STUDIA PODYPLOMOWE  
TECHNIKA WODOROWA  
I ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII**

**Energia**

- z biomasy
- z wodoru
- z wiatru
- ze słońca
- geotermalna

**Nauczymy Cię jak ją ujarzmić!**

Więcej informacji: [we.umg.edu.pl/studia-podyplomowe](http://we.umg.edu.pl/studia-podyplomowe)

Uniwersytet Morski w Gdyni  
Wydział Navigacyjny

**STUDIA PODYPLOMOWE**

Zarządzanie ryzykiem w morskim przemyśle wydobywczym i energetyce wiatrowej

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

INFORMACJE I ZGŁOSZENIE  
Szkolenia i studia podyplomowe  
pn. 09:00 - 15:00  
ul. Żurawiowa 33/35  
81-108 02 33  
podyplomowe@umg.edu.pl

KONTAKTOWE  
podyplomowe  
pn. 10:00 - 16:00  
ul. Żurawiowa 33/35  
81-108 02 33  
k.kubacka@umg.edu.pl



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Navigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: [a.weintrit@umg.edu.pl](mailto:a.weintrit@umg.edu.pl)

STUDIA  
PODYPLOMOWE

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



## Wnioski złożone:

- Dział Współpracy i Rozwoju wspólnie z Działem Kształcenia i Działem Nauki przygotował wniosek UMG *The Maritime European University Alliances - European University for Maritime Engineers* w ramach 'European Universities' initiative (call ERASMUS-EDU-2024-EUR-UNIV-1)
- Zgłoszenie w przetargu *EU-ASEAN Sustainable Connectivity Package (SCOPE) - Seafarers - Technical Assistance*. Celem działania jest poprawa wdrażania międzynarodowych standardów bezpieczeństwa morskiego i pracy oraz jakości administracji morskiej na Filipinach i w Indonezji. Konsorcjum: UMG (lider), Enamor, SDK i PRS.





# Studia i studenci



- **Podjęcie skoordynowanych działań w celu dalszego rozwijania systemu wirtualnego dziekanatu** zapewniającego pełną oraz bezpieczną gamę e-usług dla dziekanatu, studentów, pracowników dydaktycznych oraz administracji Uczelni i Wydziału – **rozbudowa USOSa**
- **Podnoszenie jakości programów i procesu kształcenia, tak aby maksymalizować pozycję i wartość naszych absolwentów na rynku pracy**
- Elastyczne dostosowywanie efektów kształcenia na poszczególnych kierunkach do potrzeb dynamicznie zmieniającego się rynku pracy
- **Zapewnienie atrakcyjnych i wartościowych praktyk zawodowych**, w tym na statkach szkolnych „Dar Młodzięży” i „Horyzont II”
- **Utrzymanie umundurowania dla studentów dziennych na kierunkach morskich**
- Wdrażanie nowoczesnych form i narzędzi kształcenia (symulatory, kursy e-learningowe, e-podręczniki, systemy multimedialne, **powszechny Internet bezprzewodowy**)
- Dalsza aktywizacja studenckich kół naukowych, większy udział studentów w badaniach naukowych; **wzmocnienie Rady Kół Naukowych**, koordynującej działalność i współpracę

# Studenci, samorząd studencki i Parlament Studentów



- **Przychylne i partnerskie rozwiązywanie problemów studenckich przy pełnym poszanowaniu autonomii samorządu studentów**
- Uzgodnienie z Parlamentem Studentów kandydatury na prorektora właściwego dla spraw studenckich
- **Wspieranie naukowej, sportowej i kulturalnej aktywności studentów**
- Zapewnienie obsługi administracyjnej dla komisji stypendialnych
- Organizowanie **międzynarodowej wymiany studenckiej**
- Codzienna partnerska, rzetelna współpraca z samorządem uczelnianym studentów
- **Zasięganie opinii uczelnianego samorządu studenckiego, reprezentowanego przez Prezydium Parlamentu Studentów, we wszelkich sprawach dotyczących studentów**
- Wyznaczenie raz na dwa tygodnie stałej godziny przyjęć studentów w każdej sprawie
- Przyznawanie (kontynuacja) na wniosek Parlamentu Studentów corocznej **nagrody rektorskiej dla najlepszego dydaktyka Uczelni**



# Organizacja Dnia Otwartego Uczelni



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Badania naukowe



- Umacnianie roli Uczelni jako ośrodka prowadzącego na wysokim poziomie badania naukowe w zakresie swoich specjalności
- **Przygotowanie Uczelni do ewaluacji jakości działalności naukowej za lata 2022-2025 i kolejnych**
- Wspieranie pracowników przy aplikowaniu o granty ze źródeł zewnętrznych
- Utworzenie funduszu uczelnianego dla prefinansowania wydatków związanych z realizacją projektów europejskich
- Wykorzystanie dopuszczonych nową ustawą mechanizmów komercjalizacji wyników badań naukowych
- **Wprowadzenie wspólnie z władzami wydziałów systemu motywującego do publikowania w wysoko punktowanych periodykach naukowych**
- Kontynuowanie działań zmierzających do podniesienia rangi publikowanych wydawnictw:
  - *Scientific Journal of Gdynia Maritime University*
  - *TransNav, the International Journal on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation*



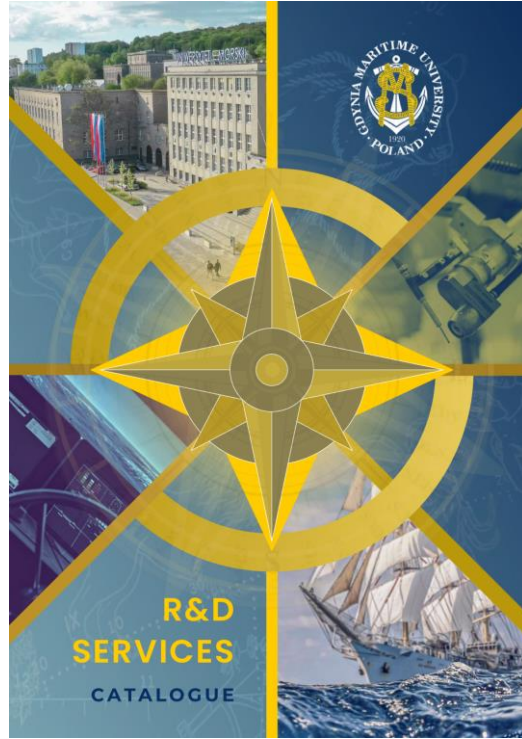
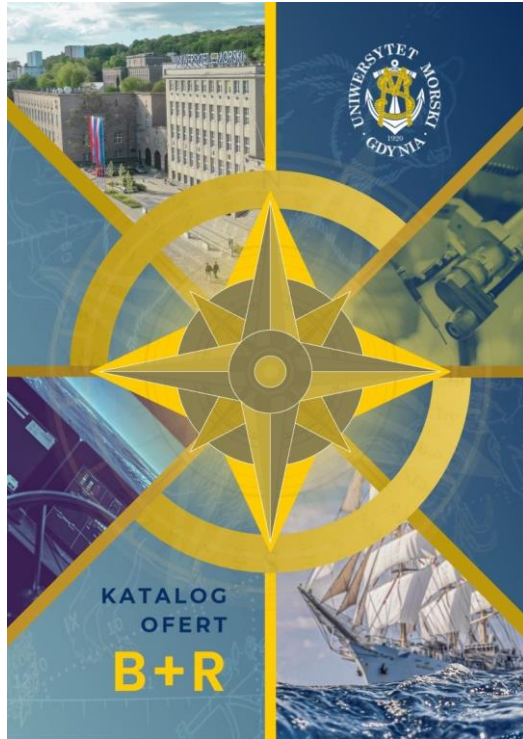


3-1.svg

# Oferta dla biznesu



katalog ofert B+R w dwóch wersjach językowych



Pięć obszarów tematycznych:

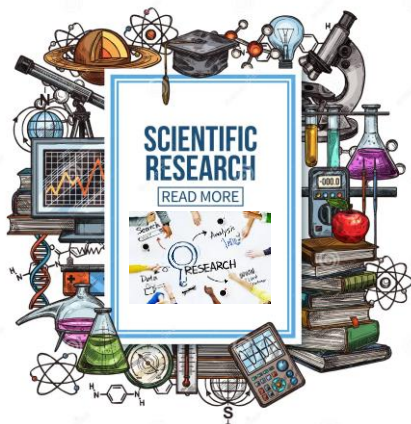
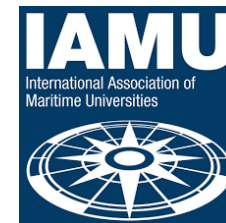
1. **Badania środowiskowe**
2. **Elektroenergetyka i odnawialne źródła energii**
3. **Transport, logistyka i bezpieczeństwo**
4. **Inżynieria mechaniczna i inżynieria materiałowa**
5. **Zarządzanie, technologie informacyjne i jakość towarów.**



# Badania naukowe



- Aktywne uczestnictwo w międzynarodowym forum naukowym poprzez organizowanie poważnych konferencji naukowych oraz udział pracowników w znaczących, międzynarodowych imprezach naukowych
- **Aktywny udział w konsorcjach i klastrach naukowo-przemysłowych**
- Rozwijanie zakresu i form współpracy naukowej z partnerami zagranicznymi, szczególnie z krajów Unii Europejskiej oraz z członkami Międzynarodowego Stowarzyszenia Uczelni Morskich IAMU
- Wykorzystanie w badaniach naukowych statków szkolnych: „Horyzont II” i „Dar Młodości”, statku badawczego „Imor” oraz potencjału Ośrodka Manewrowania w Ławie
- Wykorzystanie nowoczesnych laboratoriów i symulatorów w badaniach naukowych
- **Wspieranie merytoryczne i organizacyjne wszystkich rozsądnych inicjatyw zmierzających do włączenia zespołów badawczych Uczelni do projektów europejskich oraz narodowych**
- Dalsza profesjonalizacja spraw związanych z przygotowaniem i obsługą projektów badawczych





FOUNDATION FOR SAFETY OF NAVIGATION AND ENVIRONMENT PROTECTION  
**SHIP HANDLING RESEARCH AND TRAINING CENTRE**  
IŁAWA - POLAND



# Premie rektorskie



- System premiowania wymaga ponownej dyskusji i określenia jego miejsca szerzej w kontekście rozwiązań motywacyjnych dla pracowników
- Kontrowersje budzą szczególnie premie dla kierowników katedr - rozważam ich przekształcenie w premie dla Katedr/Zakładów, w szczególności dla ich kierowników
- Drobnych korekt wymagają też premie za tzw. doskonałość naukową - powinny premiować autentycznych liderów i osoby o ponadprzeciętnych rzeczywistych osiągnięciach, osoby o uznanej pozycji i cieszące się autorytetem w środowisku naukowym i zawodowym
- Będę rozważał wprowadzenie premii dydaktycznych
- Zmiany w systemie premiowania będą poprzedzone dyskusją przeprowadzoną w środowisku akademickim UMG





# Priorytetowe obszary badawcze UMG - założenia

## Warunki uznania obszaru badawczego za priorytetowy:

- **UMG posiada nowoczesną bazę badawczą – laboratoria, symulatory, statki**
- **mamy kadrę posiadającą dorobek w postaci wdrożonych patentów, zrealizowanych projektów badawczych i publikacji w wysoko punktowanych czasopismach, które były często cytowane w pracach innych autorów**
- **zespoły UMG posiadają oryginalne „know-how” i przewagę kompetencyjną nad podobnymi zespołami w innych uczelniach trójmiejskich**
- **istnieje udokumentowana współpraca z przemysłem i otoczeniem społeczno-gospodarczym, a także partnerami zagranicznymi (współpraca międzynarodowa wydaje się niezbędna dla uzyskania w Kryterium III najwyższej punktowanych opisów wpływu o zasięgu międzynarodowym)**
- **możliwe będzie prowadzenie badań interdyscyplinarnych (szansa na uzyskanie dodatkowych punktów w Kryterium III ewaluacji jakości działalności naukowej)**



# Instytut Morski UMG



# Instytut Morski UMG

## Warunki działalności uznane za priorytetowe:

- zbudowanie solidnych podstaw współpracy na linii:
  - Rektor – Instytut,
  - Instytut – Wydziały,
- wbudowanie IM UNG w strukturę Uczelni, wyrównanie praw,,
- zintegrowanie na wszystkich możliwych płaszczyznach,
- stworzenie optymalnych warunków pracy pracownikom wszystkich zakładów Instytutu po przeprowadzce do Centrum Offshore UMG,
- wyrównanie praw, przywilejów i obowiązków oraz szans awansu pracowniczego,
- lepsze wykorzystanie potencjału Instytutu, posiadanych oryginalnych „know-how” i przewagi kompetencyjnej nad podobnymi zespołami w innych uczelniach trójmiejskich w zdobywaniu kolejnych projektów zwłaszcza w obszarze morskiej energetyki wiatrowej MEW



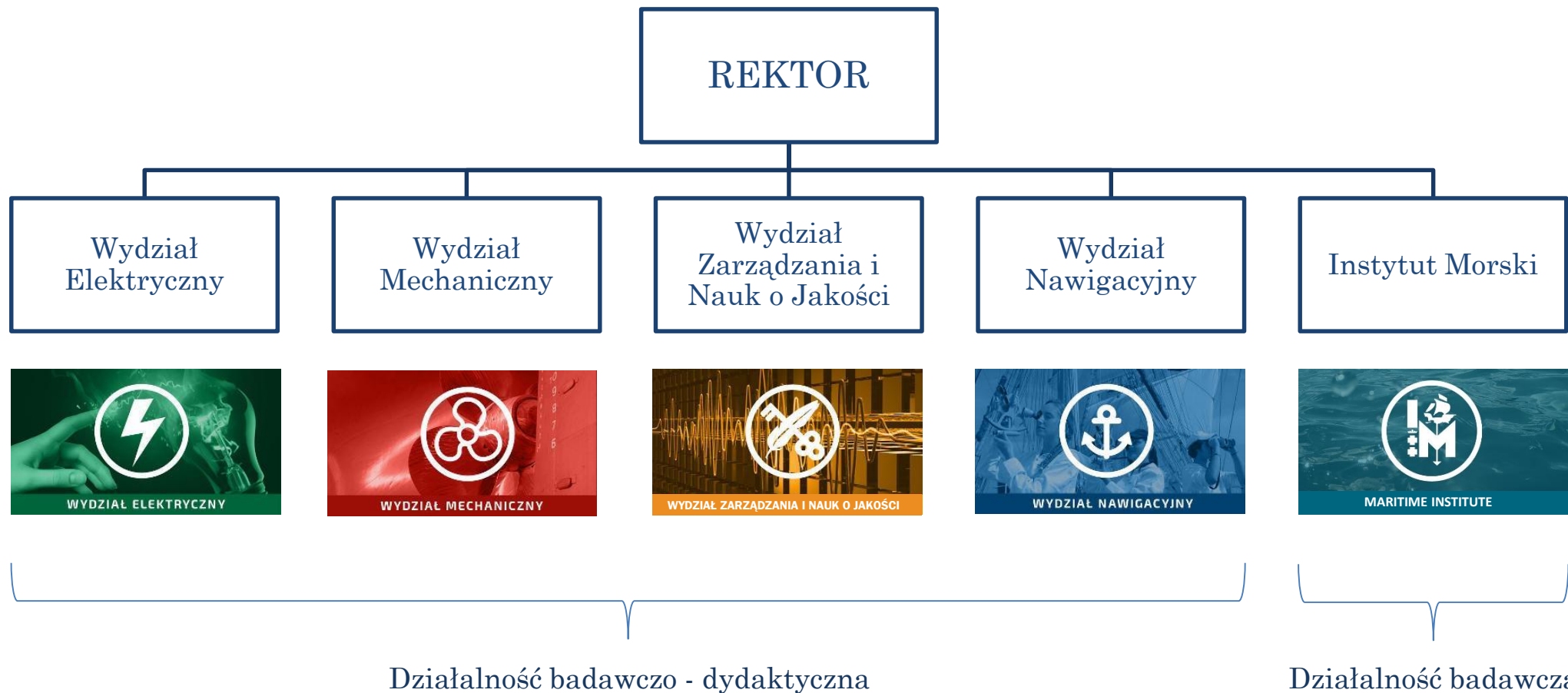
# Uniwersytet Morski - Instytut Morski



# Uniwersytet Morski - Instytut Morski



# Uniwersytet Morski - Instytut Morski



# Instytut Morski UMG – jednostki organizacyjne



Zakład Oceanografii  
Operacyjnej  
(34 osoby)

Zakład Ekologii Wód  
(15 osób)

Zakład Ochrony  
Środowiska  
(akredytowane  
laboratorium)  
(18 osób)

Zakład  
Hydrotechniki  
Morskiej  
(7 osób)

Zakład Ekonomiki  
i Prawa  
(5 osób)

Zakład Elektroniki  
Morskiej  
(akredytowane  
laboratorium)  
(6 osób)

Zakład Geotechniki  
Morskiej  
(7 osób)

Pracownia Polityki  
Przestrzennej  
(6 osób)



# Instytut Morski UMG – realizowane projekty



## Projekty komercyjne

1. Przeprowadzenie badań środowiskowych wraz ze sporządzeniem Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i uzyskaniem Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia obejmującego budowę na Morzu Bałtyckim farmy wiatrowej wraz z morską i lądową infrastrukturą przyłączeniową – **46 603 523,37 zł**
2. Przeprowadzenie badań środowiskowych wraz ze sporządzeniem Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i uzyskaniem Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia obejmującego budowę na Morzu Bałtyckim farmy wiatrowej Baltica 1 wraz z morską i lądową infrastrukturą przyłączeniową – **36 636 291,02 euro**
3. Badania z zakresu jakości środowiska morskiego obejmujące inwentaryzację zasobów biotycznych morza oraz monitoring hydrochemiczny wód morskich i badania osadów dennych na potrzeby uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i decyzji lokalizacyjnej dla elektrowni jądrowej o mocy maksymalnej do 3750 MWe, zlokalizowanej na terenie gmin Choczewo, Krokowa i Gniewino w województwie pomorskim - **15 900 000 zł**
4. Monitoring hydrologiczny wód morskich na potrzeby oceny Lokalizacji Lubiatowo - Kopalino i Lokalizacji Żarnowiec dla elektrowni jądrowej o mocy maksymalnej do 3750 MWe, zlokalizowanej na terenie gmin Choczewo, Krokowa i Gniewino w województwie pomorskim – **10 246 000 zł**

## Projekty unijne

1. Enhanced physical internet-compatible earth-friendly freight transportation answer / Fizyczny Internet i Synchromodalność a wzrost efektywności transportu w ramach globalnych łańcuchów logistycznych – **90 750 euro**
2. Emerging ecosystem-based Maritime Spatial Planning topics in North and Baltic Seas Region / Nowo powstające tematy dotyczące planowania obszarów morskich w regionach Mórz Północnego i Bałtyckiego – **221 830,69 euro**





# Instytut Morski UMG – Centrum Offshore

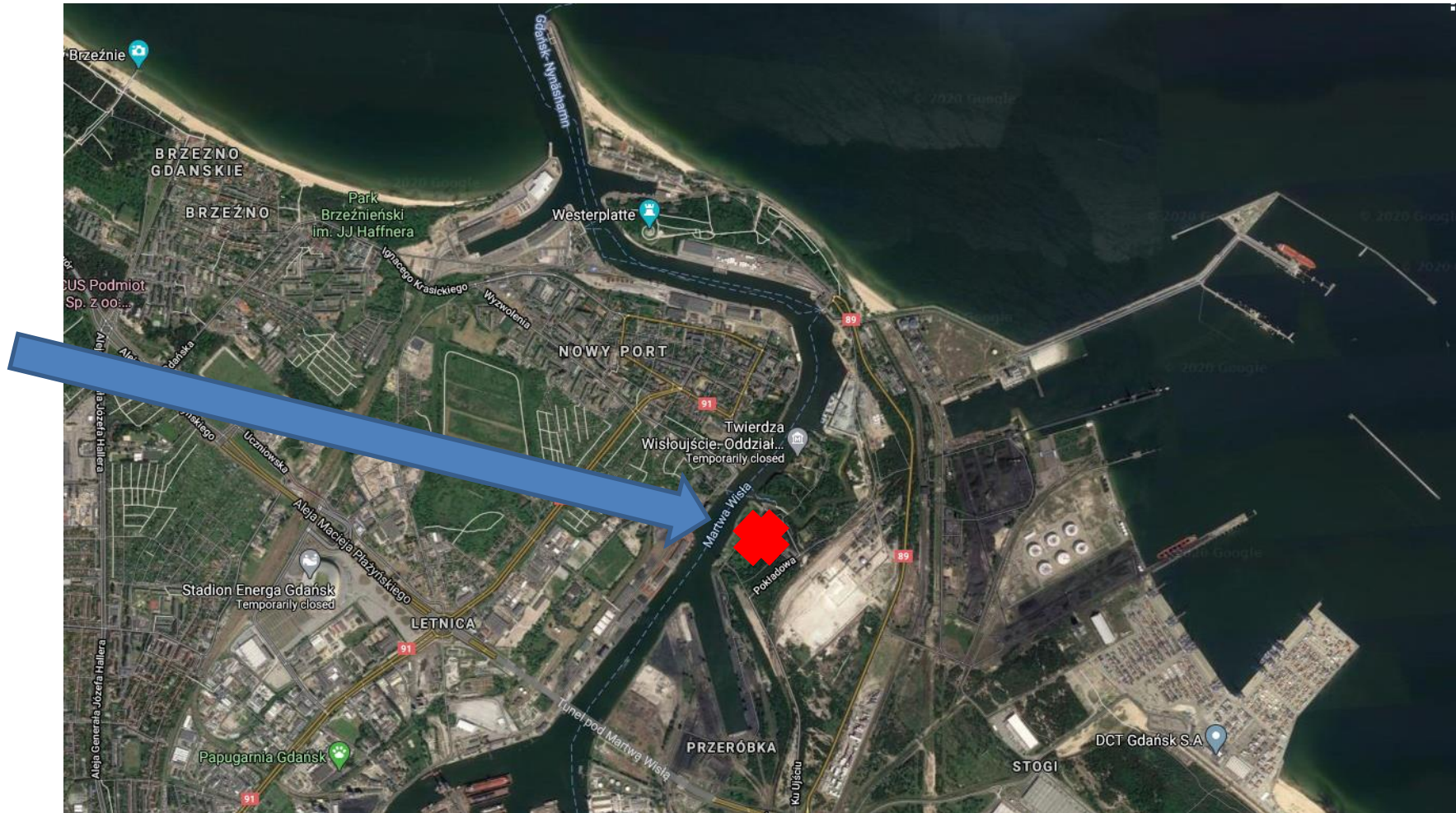


Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Instytut Morski UMG – Centrum Offshore



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Polityka rozwoju kadry



- **Zapewnienie równowagi w zakresie rozwoju naukowego i zawodowego pracowników Uczelni**
- **Pomoc młodym nauczycielom akademickim aspirującym do uzyskania stopni naukowych w sposób wykraczający poza aktualne rozwiązania ustawowe**
- **Wprowadzenie silniejszych czynników motywujących do zdobywania kolejnych dyplomów morskich i certyfikatów zawodowych przez pracowników Uczelni**
- **Rzetelna ocena wyników pracy na każdym stanowisku oraz uzależnienie nagród, awansów i płac od tych wyników**
- **Jasne określenie ścieżki rozwoju i awansu pracowników na wszystkich stanowiskach**
- **Wprowadzenie systemu cyklicznych szkoleń dla nauczycieli akademickich dotyczących form współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym oraz pozyskiwania finansowania na działalność badawczą**

# Relacje Uczelni z otoczeniem



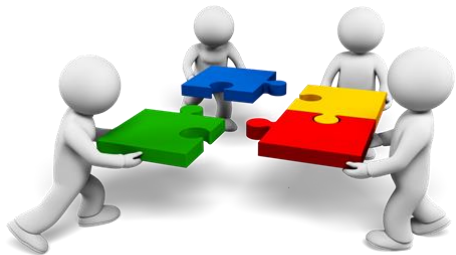
- **Ścisła współpraca władz Uczelni z MI oraz MNiSW, MRiT**
- **Współpraca z władzami miasta i województwa oraz organami samorządowymi**
- Intensyfikacja współpracy z wybranymi uczelniami, organizacjami oraz biznesem (przedsiębiorstwa gospodarki morskiej) Pomorza
- Wspieranie wspólnych projektów z ramach IMO, IAMU, EU, EMSA, IEEE
- **Udział w krajowych klastrach i konsorcjach naukowych oraz wdrożeniowych**
- Ścisła współpraca władz Uczelni z władzami czterech wydziałów i Instytutu
- Integrowanie środowisk akademickich z otoczeniem gospodarczym poprzez szereg działań eksperckich, promocyjnych i wizerunkowych;
- Promocja, doradztwo i wsparcie aktywności biznesowej pracowników i studentów;
- Wspieranie udziału przedstawicieli Uczelni w ciałach opiniotwórczych i decyzyjnych sfery nauki, kształcenia oraz gospodarki
- **Wspieranie udziału przedstawicieli Uczelni we władzach stowarzyszeń i organizacji krajowych i międzynarodowych**



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Współpraca z innymi uczelniami



- Zwiększenie współpracy z innymi uczelniami trójmiejskimi, zwłaszcza większymi i „silniejszymi” w zakresie pozyskiwania informacji o dobrych praktykach (od czasu utworzenia Uczelni Fahrenheita UMG pozostaje nieco na uboczu);
- Zwiększenie współpracy w ramach Rady Rektorów Województwa Pomorskiego;
- Zintensyfikowanie współpracy z uczelniami, z którymi tworzymy **Konsorcjum „Nauka dla Morza”**: Politechnika Gdańska, Uniwersytet Gdański, Akademia Marynarki Wojennej, Politechnika Koszalińska, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Politechnika Morska w Szczecinie, Uniwersytet Szczeciński;
- Zwiększenie współpracy z uczelniami morskimi Europy i świata w ramach Międzynarodowego Stowarzyszenia Uczelni Morskich IAMU;
- Alternatywnie można rozważyć podjęcie współpracy z uczelniami gdyńskimi: AMW i WSAiB (głównie WZiNJ), np. wspólne przedsięwzięcia dla studentów zagranicznych.
- Można też podjąć współpracę z innymi uczelniami branżowymi w celu realizacji wspólnych projektów finansowanych przez resorty, którym podlegają tamte uczelnie (mielibyśmy wtedy dostęp do środków, do których w tej chwili nie mamy).

# Relacje Uczelni z otoczeniem



- Kontynuacja dobrych, partnerskich relacji z Administracją morską państwa - z Ministerstwem Infrastruktury oraz urzędami morskimi
- Szukanie pól współpracy z Politechniką Morską w Szczecinie przy jednoczesnej kontynuacji przyjaznej walki konkurencyjnej o środki i kandydatów na studia
- **Pogłębienie związków partnerskich z firmami gospodarki morskiej** oraz innymi firmami regionu Pomorza, np. BHMW, GUM, Enamor, NavSim, PGE, Energa, Sprint, FBŻiOŚ, PRS, DNV, CTO, MIR, IMiGM, porty, stocznie, firmy żeglugowe, oraz czołowymi firmami na świecie, np. Rolls-Royce, Wärtsilä, Kongsberg, Boeing, Caterpillar, MOL
- **Rozwijanie współpracy z partnerami zagranicznymi w celu tworzenie silnych konsorcjów badawczych i wspólnego występowania o granty w ramach programów europejskich oraz IAMU**
- Poszerzenie dotychczasowej współpracy z partnerami zagranicznymi o możliwość odbywania staży naukowych przez doktorantów Uczelni
- Pozyskanie doktorantów z innych ośrodków naukowych, w tym z zagranicy



# Relacje Uczelni z otoczeniem



## Ścisła współpraca ze stowarzyszeniami morskimi:

- Stowarzyszeniem Absolwentów Szkół Morskich
- Stowarzyszeniem Kapitanów Żeglugi Wielkiej
- Stowarzyszeniem Starszych Mechaników Morskich
- Stowarzyszeniem Elektryków Okrętowych



# Współpraca międzynarodowa



- IMO** - International Maritime Organization
- IAMU** - International Association of Maritime Universities
- IEEE** - Institute of Electrical and Electronics Engineers
- IMLA** - International Maritime Lecturers Association
- IMSO** - International Mobile Satellite Organization
- IHO** - International Hydrographic Organization
- IEC** - International Electrotechnical Commission
- IALA** - International Association of Lighthouse Authorities
- IAME** - International Association of Maritime Economists
- IMSF** - International Marine Simulator Forum
- IAIN** - International Association of Institutes of Navigation
- NI** - The Nautical Institute
- RIN** - The Royal Institute of Navigation
- EMSA** - European Maritime Safety Agency
- ESRA** - European Safety and Reliability Association
- EUA** - European University Association





# Współpraca międzynarodowa



- odwiedziłem
- **miałem wykład**
- **organizator**
- IAMU AGA**

- Admiral Makarov State University of Maritime and Inland Shipping, St. Petersburg / Russia
- Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport, Aleksandria / Egypt
- Australian Maritime College, University of Tasmania, Launceston / Australia
- Baltic Fishing Fleet State Academy of Kaliningrad State Technical University, Kaliningrad / Russia
- Barcelona School of Nautical Studies – Polytechnical University of Catalonia, Barcelona / Spain
- Batumi State Maritime University, Batumi / Georgia
- California State University, Maritime Academy, San Francisco / USA
- Constanta Maritime University, Constanta / Romania
- Cork Institute of Technology, National Maritime College of Ireland, Cork / Ireland
- Dalian Maritime University, Dalian / China
- Estonian Maritime Academy, Tallinn University of Technology, Tallinn / Estonia
- Gdynia Maritime University, Gdynia / Poland
- Hochschule Bremerhaven, University of Applied Sciences, Bremerhaven / Germany
- Hochschule Wismar, University of Applied Sciences Technology, Business and Design, Wismar / Germany
- Kobe University, Graduate School of Maritime Sciences, Kobe / Japan
- Korea Maritime And Ocean University, Pusan / Korea
- Lithuanian Maritime Academy, Klaipeda / Lithuania
- Mokpo National Maritime University, Mokpo / Korea
- National University “Odessa Maritime Academy”, Odessa / Ukraine
- Shanghai Maritime University, Shanghai / China
- Tokyo University of Marine Science and Technology, School of Marine Technology, Tokyo / Japan
- Satakunta University of Applied Sciences, Rauma / Finland
- State University of New York, Maritime College, New York / USA
- Szczecin Maritime University, Szczecin / Poland
- Universidad de la Laguna, Santa Cruz de Tenerife / Spain
- University of Rijeka, Faculty of Maritime Studies, Rijeka / Croatia
- Vietnam Maritime University, Haiphong / Vietnam
- Western Norway University of Applied Sciences, Bergen / Norway
- World Maritime University, Malmö / Sweden, IMO

**29 10 18**

# Zarządzanie i administracja



- **Zwiększenie efektywności administracji i zarządzania Uczelnią, przegląd i ocena wyników pracy osób zatrudnionych na kluczowych stanowiskach**
- **Doskonalenie systemu zapewnienia jakości we wszystkich obszarach zarządzania Uczelnią**
- **Wdrażanie informatycznych systemów zarządzania Uczelnią**
- **Budowanie profesjonalnej, przyjaznej i partnerskiej administracji Uczelni**
- **Współpraca z władzami wydziałów w poszukiwaniu rozwiązań ograniczających biurokrację oraz tworzenie zbędnych dokumentów**
- **Ścisła współpraca z **Kanclerzem** i **Kwestorem** Uczelni oraz prorektorami, dziekanami, dyrektorami, kierownikami katedr i powołanymi pełnomocnikami**
- **Tworzenie i podtrzymywanie tzw. dobrej atmosfery**

# Pilne zadania na teraz, od zaraz



- **Przygotowanie Uczelni do procesu parametryzacji**
- Opracowanie założeń budowy następców: Daru Młodzieży, Horyzonta II i Imora
- Wyposażenie **Centrum Offshore UMG** oraz **Centrum Sportu i Rekreacji UMG** w nowoczesny sprzęt najnowszej generacji
- Stabilizacja finansowa Uczelni – **realizacja zapowiadanych podwyżek płac 30% i 20%**
- **Podjęcie kluczowych decyzji dotyczących rozbudowy kampusu Uczelni: domu studenta wraz z zapleczem**
- Oczekiwany przez studentów **remont klubu studenckiego „Bukszpryt”**, oczywiście z zachowaniem wystroju typowo morskiego
- Konsolidacja środowisk twórczych w Uczelni
- **Aktywne uczestnictwo w wypracowaniu spójnej strategii rozwoju i promocji Uczelni**
- Powołanie Rektorskiej Komisji ds. Promocji Uczelni

# Rektorski „Think Tank”



- Uważam, iż powołany i działający w obecnej kadencji „Think Tank” - **organ doradczy rektora** złożony z przedstawicieli wszystkich wydziałów mających niekwestionowane osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne (stopnie i tytuły nie miały tutaj znaczenia) zdał egzamin – **zamierzam kontynuować współpracę z zespołem;**
- Pożądany jest udział młodych adiunktów i profesorów, którzy mają jeszcze perspektywę minimum 15-20 lat do osiągnięcia wieku emerytalnego;
- **Inicjatywy rektora o charakterze strategicznym powinny być dyskutowane w tym gronie;**
- Nie można sprawnie zarządzać uczelnią bez minimalnej akceptacji obecnych „nieformalnych” i przyszłych liderów;
- Co ważne, nie powinni to być członkowie Kolegium Rektorskiego czy Rady Uczelni;
- Senat nie spełnia tej roli z wielu powodów. Członkowie Senatu koncentruje się głównie na sprawach bieżących. Nadto, jego członkowie pochodzą z wyboru spośród z grona osób, które myślą raczej zachowawczo w perspektywie 4-5 lat i tym się kierują w czasie dyskusji i głosowań;
- Potrzebne jest niezależne, niczym nie skażone, świeże spojrzenie;



# Rekrutacja na studia (1)



- Wprowadzenie przyjaznego dla kandydatów na studia systemu rekrutacji.
- Ujednoczenie (scentralizowanie?) procesu rekrutacji na studia – np. jeden centralny punkt rekrutacyjny dla całej Uczelni;
- Rekrutacja ze wskazaniem priorytetów dla wybranych kierunków (opłata za każdy wybrany kierunek, lub jedna na całą rekrutację (?) - do dyskusji);
- Informacja rekrutacyjna czynna cały rok – jeden centralny telefon czynny każdego dnia w godzinach pracy.
- Punkt konsultacyjny w Kamienicy Złotej na ul. Długiej w Gdańsku
- Stworzenie mobilnej aplikacji obsługującej Internetową Rekrutację Kandydatów – w skrócie mIRK analogicznie do aplikacji dostępnej dla USOS – mobilnyUSOS (trwa przygotowanie do uruchomienia tej aplikacji).



## Rekrutacja na studia (2)



- Modyfikacja systemu rekrutacji polegać będzie na zastąpieniu dwóch tur rekrutacji nowym systemem rekrutacji złożonym z trzech tur:
  - tura zasadnicza – do końca lipca, (lub nawet można ją zakończyć nieco wcześniej)
  - druga tura – w pierwszej połowie sierpnia, zaraz po zakończeniu pierwszej tury,
  - trzecia tura - we wrześniu, ale najpóźniej do połowy trzeciego tygodnia września (tak, żeby studenci mogli zostać poinformowani tydzień przed rozpoczęciem zajęć w jakiej grupie są i gdzie mają zajęcia).
- W turze zasadniczej przyjmowani byliby z automatu kandydaci przekraczający określony dla każdego kierunku na każdym z wydziałów limit/próg punktów (nie za niski, określony na podstawie danych z ubiegłych lat, by uniemożliwić ubieganie się o przyjęcie tym najłabszym, nie rokującym nadziei na ukończenie studiów), tu trzeba być gotowym na wypadek kiedy ponad limitem będzie więcej osób niż miejsc na studiach (co wtedy: lista rankingowa?, przyjmować wszystkich?).
- W drugiej turze przyjmowani/rozpatrywani byliby kandydaci, którzy nie osiągnęli założonego limitu punktowego zasadniczej tury, którzy znaleźli się na kolejnych miejscach na listach rezerwowych, a którzy gotowi byliby dostarczyć komplet dokumentów,



## Rekrutacja na studia (3)



- Pula wolnych miejsc byłaby automatycznie zwiększana zaraz po ewentualnej rezygnacji osób już wstępnie przyjętych;
- W trzeciej turze, uruchamianej we wrześniu tylko w przypadku niewyczerpania limitu miejsc przyjęć na dany kierunek, przyjmowani byliby kandydaci z największą liczbą punktów według kolejności na liście; (tu mogą pojawić się głosy, by przyjmować zgodnie z kolejnością zgłoszeń – uważam, że NIE)
- Jeżeli chodzi o listę rezerwową, to takowa byłaby robiona na etapie zakwalifikowania – wymagać to będzie ciężkiej pracy komisji rekrutacyjnej. (tu chodzi o to, że komisja musi skontaktować się z każdą osobą z listy rezerwowej i dowiedzieć się czy jest zainteresowany „wejściem” na listę zakwalifikowanych/przyjętych).
- Po zamknięciu/podpisaniu listy przyjętych po każdym z etapów **nie ma możliwości dopisywania kogokolwiek z listy rezerwowej**. Dlatego ważne jest aby druga tura odbyła się zaraz w krótkim odstępie czasu po zakończeniu pierwszej tury. Kandydaci z listy rezerwowej mogliby być wstępnie przyjęci - jeżeli doniosą komplet dokumentów i przekraczają drugi minimalny limit punktowy (również założony wstępnie na Wydziale).



# Rekrutacja na studia (Dyskusja)



- Chodzi o działania nie tylko **proilościowe**, ale głównie **projakościowe**,
- Wprowadzenie trzech tur rekrutacji jest logicznym krokiem,
- Wypełnianie listy przyjęć kimkolwiek, tylko dla samego wypełnienia limitów nie jest właściwym rozwiązaniem. Lepiej przyjąć mniej studentów, ale gwarantujących minimalny poziom,
- W przypadku drugiej tury też należałoby dopisać drugi minimalny limit/próg punktowy
- Chodzi o **określenie dwóch minimalnych limitów/progów punktowych**.

Można było opisać w jednym z punktów, że dla rundy zasadniczej i dla drugiej tury rekrutacji będą ustalane minimalne progi/limity punktowe dla każdego kierunku studiów osobno na podstawie zgromadzonych danych statystycznych/historycznych z ostatnich lat),

- **UWAGA:** tury można wprowadzić już w tym roku, ale nie wiem jak z progami (bo to chyba oficjalnie zasady rekrutacji a jak dobrze pamiętam, to zasady zgodnie z prawem ustalamy na 2 lata przed rekrutacją). Jeszcze to sprawdzę czy to dwa lata czy rok przed zakładaną rekrutacją. Piszę o tym, bo może paść pytanie z Państwa strony "od kiedy te zasady mają wejść w życie?"





# Wyjaśnienie statusu kandydata na studia w systemie IRK USOS



- **Zakwalifikowany** – kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na studia (wpisany na listę takich kandydatów), na podstawie uzyskanych punktów rekrutacyjnych w ramach określonego limitu przyjęć lub na podstawie rejestracji w systemie IRK i złożenia wymaganych dokumentów, jeśli w przypadku danego kierunku nie obowiązuje kryterium punktowe. Kandydat zakwalifikowany do przyjęcia zobowiązany jest złożyć wymagane dokumenty oraz dokonać wpisu na studia w ustalonym miejscu i terminie.
- **Lista rezerwowa** – kandydat, który nie uzyskał wymaganej liczby punktów rekrutacyjnych w ramach określonego limitu przyjęć i w związku z tym nie został zakwalifikowany do przyjęcia na studia, ale został wpisany na listę osób, które zostaną zakwalifikowane do przyjęcia na studia pod warunkiem zwolnienia się miejsc.
- **Kandydat niezakwalifikowany** to osoba, która nie wniosła opłaty rekrutacyjnej w wymaganym terminie lub nie spełniła warunków uprawniających do udziału w rekrutacji na wybrany kierunek studiów.
- **Kandydat przyjęty** to osoba, która przeszła pozytywnie postępowanie rekrutacyjne i po umieszczeniu jej nazwiska na liście osób zakwalifikowanych do przyjęcia, złożyła wszystkie wymagane dokumenty.
- **Kandydat nieprzyjęty** to osoba, która nie złożyła wymaganych dokumentów w określonym terminie lub uzyskała taką liczbę punktów, która nie pozwoliła na zakwalifikowanie się do przyjęcia w ramach ustalonego limitu miejsc.



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Kształcenie



- Wdrażanie nowoczesnych form i narzędzi kształcenia (symulatory, kursy e-learningowe, e-podręczniki, systemy multimedialne, powszechny Internet bezprzewodowy)
- Kontynuacja prac nad doskonaleniem umiejętności dydaktycznych i podnoszeniem poziomu i atrakcyjności prowadzonych zajęć;
- Skorygowanie relacji między pensum pracowników badawczo-dydaktycznych i dydaktycznych (Obecnie różnica jest bardzo mała i nie zachęca do wysiłku w zakresie prowadzenia badań naukowych. Docelowo różnica między nimi powinna osiągnąć 50-60%. Powinno to się odbyć przez jednoczesne obniżenie pensum dla pracowników badawczo-dydaktycznych i podwyższenie go dla pracowników dydaktycznych);
- Kontynuacja prac nad uelastycznieniem programów studiów umożliwiającym dostosowywanie realizowanych zajęć do potrzeb studentów;
- Szansa dla naszej Uczelni na elastyczne dostosowywanie systemu kształcenia na poszczególnych kierunkach do zaistniałej sytuacji
- Wsparcie efektywnych form współpracy z firmami/przedsiębiorcami zaangażowanymi w proces dydaktyczny.

# Kształcenie – rozbudowa i uatrakcyjnienie oferty dydaktycznej



- Modyfikacja programów studiów inżynierskich tak, aby możliwe było wpisanie tzw. Matematyki, Fizyki i Chemii „zero” – zwolnienie z obowiązku uczęszczania osób, które zdadzą test weryfikacji wiedzy – najwcześniej od roku akademickiego 2026/2027;
- Uruchomienie dodatkowego lektoratu nowożytnego języka obcego, np. hiszpańskiego – może już od 2024/2025 (zależy czy znajdziemy lektorów);
- Uruchomienie studiów (nowych) I i II stopnia w zakresie IT (np. informatyka, geoinformatyka), mechatroniki (np. mechatronika morska uznana na poziomie operacyjnym?), projektowania i budowy okrętów (tu jedynie można zacząć budować ewentualny potencjał) na WM, żegluga autonomiczna (**Autonomous Shipping**), systemy informacji przestrzennej GIS (?), hydrografia, geodezja morska (?) na WN; automatyka i robotyka, a może energetyka mikrosieci (?) i zdalna diagnostyka i kontrola systemów technicznych MASS (?) na WE i WM (kierunki międzywydziałowe)
- Uruchomienie wspólnych studiów z Uniwersytetem Gdańskim i Akademią Marynarki Wojennej, np. archeologia morska, ekonomika transportu morskiego z UG;
- Uruchomienie wspólnych studiów z Politechniką Gdańską, np. technologie offshorowe;





15.04.2021  
Seminarium:  
Technologie offshorowe  
Morska energetyka wiatrowa

31.11.2023  
Seminarium:  
Żegluga autonomiczna (*Autonomous Shipping*)  
Nawodne jednostki autonomiczne MASS

## Kamienie milowe



# Kształcenie – pomysły do dyskusji



- Zmiana systemu realizacji lektoratów języka angielskiego (najwcześniej za 2 lata – grupy zależne od poziomu znajomości języka + język morski obligatoryjny na kierunkach STCW – dla osób „odstających” poziomem w dół – dodatkowy kurs wyrównawczy, w górę – zwolnienie z części ogólnej. Zdanie egzaminu końcowego zamyka temat lektoratu z języka. Dodatkowo, na kierunkach STCW skierowanie na obligatoryjny jedno- lub dwusemestralny kurs języka angielskiego morskiego;
- Uelastycznienie realizacji programów studiów szczególnie 2 stopnia poprzez realizację modułową (moduły nie są rozciągane na 15 tygodni, realizowane intensywnie przez 2-4 tygodnie, 2-3 moduły jednocześnie – na wzór systemu w uczelniach amerykańskich) oraz większe wykorzystanie technik i technologii kształcenia na odległość;



# Umiejdzynarodowienie studiów



- Przygotowanie i realizacja strategii umiejdzynarodowienia UMG;
- Wskazanie jednostki (osoby – pełnomocnika?), która koordynowałaby te kwestie;
- Opracowanie planu działań obejmującego działania w zakresie umiejdzynarodowienia kształcenia, nauki, promocji, praktyk morskich, itp.;
- Przygotowanie i uruchomienie studiów w języku angielskim na kierunkach STCW, menadżerskich i IT (1 i 2 stopień);
- Stworzenie przy pomocy specjalistycznej firmy PR-owej kampanii promocyjnych oferty studiów w UMG za granicą;
- Dostosowanie procesu rekrutacji na studia do realiów kandydatów z zagranicy;
- Stworzenie funduszu wspierania umiejdzynarodowienia dla Wydziałów – celem zachęcenie do działań – żeby Dziekani wiedzieli, że nie dopłacają do tego albo że mają jakieś wsparcie i jest o co się „bić” (?).



## Internacjonalizacja



# Współpraca Biuro Promocji - Dział Nauki



- Uwzględnienie w działaniach Biura Promocji i Komunikacji obszaru szeroko rozumianej promocji nauki (naukowcy, zespoły badawcze, projekty, eksperci, itp.), szczególnie w środowisku międzynarodowym.
- Obecnie, ma to charakter nieregularny i niekoniecznie planowany, bazuje w dużej mierze na inicjatywach Działu Nauki.
- Konieczna jest w tym zakresie integracja działań Działu ds. Promocji, Działu ds. Komunikacji, Działu Nauki i jednostek wydziałowych oraz instytutowych UMG.
- Wskazany byłoby opracowanie i realizacja planu promowania działalności naukowej uczelni oraz jej pracowników naukowych.
- Powinien to być element jednej dużej strategii informacyjno-promocyjnej całej uczelni.



# USOS



- Uruchomienie aplikacji mobilnyUSOS (w trakcie);
- **Uruchomienie mLegitymacji** (wymagane przedrukowanie na koszt UMG legitymacji „starych” studentów – po tej operacji możliwe uruchomienie od października 2024 – koszt około 45000 PLN netto);
- Uruchomienie bramki płatności natychmiastowych – dla płatności za rekrutację, studia, akademiki, itd. – obecnie robię rozpoznanie rynku – chciałbym, żeby to już było na maj 2024 – na rekrutację;
- Stworzenie mobilnej aplikacji dla potrzeb internetowej rekrutacji kandydatów (jak w pkt. I);
- Dalsze dostosowywanie USOSa do potrzeb UMG
- Nowelizacja Regulaminu Studiów UMG dostosowanie go do funkcjonalności i możliwości systemu USOS.





# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Pensum nauczycieli akademickich



*Pensum*

- ❑ Skorygowanie relacji między pensum pracowników badawczo-dydaktycznych i dydaktycznych
- ❑ Konieczne jest zróżnicowanie pensum nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowiskach badawczo-dydaktycznych oraz dydaktycznych.

Obecna różnica **30** godzin jest bardzo mała, nie zachęca do wysiłku w zakresie prowadzenia badań naukowych, generuje wiele niekorzystnych zjawisk, w tym konieczności pracy badawczej grupy BD (i wymagań im stawianych) przy niewiele mniejszym (**30** godz.) obciążeniu dydaktycznym.

- ❑ Docelowo różnica między nimi powinna osiągnąć 50-66,6%. Powinno to się odbyć przez jednoczesne obniżenie pensum dla pracowników badawczo-dydaktycznych i podwyższenie go dla pracowników dydaktycznych), **na przykład:**

profesor B-D	- 180	profesor D	- 300 godzin dydaktycznych rocznie
adiunkt B-D	- 210	adiunkt D	- 330 godzin dydaktycznych rocznie
asystent B-D	- 240	asystent D	- 360 godzin dydaktycznych rocznie

- ❑ Należy dążyć do większego obciążenia pracowników dydaktycznych obowiązkami organizacyjnymi

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Pensum nauczycieli akademickich



*Pensum*

- Osoby pełniące funkcje kierownicze w UMG (rektora, prorektora, dziekana, prodziekana, dyrektora, kierownika katedry, kierownika zakładu) powinny mieć obniżone pensum zgodnie z Regulaminem Pracy UMG.
- Osoby szczególnie przyczyniające się do rozwoju naukowego Uczelni, a w szczególności kierujące dużymi projektami naukowo-badawczymi powinny mieć **obniżone pensum dydaktyczne**. Liczba godzin obniżenia powinna być uzależniona od kwoty projektu i roli jaką pełni pracownik (max. **do 50% pensum** pracownika).
- Na wniosek dziekana lub dyrektora SJO lub SWFiS, Rektor może obniżyć pensum nauczyciela akademickiego w przypadku gdy:
  - nauczycielowi zostało powierzone przez Rektora wykonywanie zadań ważnych dla Uniwersytetu;
  - nauczyciel zajmuje ważne i eksponowane stanowisko publiczne;W tych przypadkach wymagane jest złożenie wniosku przez zainteresowanego.
- W okresie obniżonego pensum, pracownik nie może wykazać nadgodzin.**

# Podstawowe wyzwanie w obszarze nauki



## Nauka



- ❑ Ewaluacja jakości działalności naukowej za okres 2022-2025.

Celem UMG jest co najmniej utrzymanie kategorii w dyscyplinach, gdzie już mamy **B+**:

- automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne,
- inżynieria lądowa, geodezja i transport,
- nauki o zarządzaniu i jakości,
- nauki o Ziemi i środowisku

oraz dążenie do podwyższenia kategorii B do **B+** w dyscyplinie **inżynieria mechaniczna**,

jak również uzyskanie co najmniej kategorii **B** w dwóch nowych dyscyplinach planowanych do poddania ocenie:

- informatyka techniczna i telekomunikacja oraz
- technologia żywności i żywienia.



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Zespoły badawcze



- ❑ **Upowszechnienie dostępu do środków na badania wśród pracowników ze stopniem naukowym:**
  - Umożliwienie każdemu pracownikowi badawczo-dydaktycznemu aplikowania o środki na badania pojedynczo lub w dowolnie licznym zespole badawczym bez limitu wiekowego i ograniczeń na liczebność zespołu,
  - Pracownik podejmuje suwerenną decyzję o przynależności do wybranego zespołu badawczego,
  - Kierownik zespołu musi wyrazić zgodę na powiększenie zespołu o nowego członka, który do tego aplikuje.

Tak jest na WN, więc wystarczy ujednolicić zasady wydziałowych zespołów badawczych.

- ❑ **Zatem, ujednolicenie zasad wydziałowych zespołów badawczych !!! ???**

Świetny pomysł! Zróbmy to, ale tylko tam gdzie jest to możliwe, nie wylewając jednak dziecka z kąpielą, czyli z zachowaniem specyfiki każdego z wydziałów, ale **generalia takie same**.

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Badania naukowe i wdrożeniowe



- Konieczna jest dbałość o stwarzanie przyjaznego środowiska dla naukowców dającego im możliwości rozwoju naukowego.
- Niezbędny jest motywacyjny **system nagród, premii i dodatków Rektora** (mamy), który jednak **wymaga lekkiego przemodelowania**.
- Niezbędne jest wspieranie różnych działań projakościowych, w szczególności w obszarze rozwoju naukowego.
- Należy rozważyć zdefiniowanie priorytetowych kierunków/obszarów badawczych (np. systemy autonomiczne, OZE, itp.) i w ich ramach przyznawać dodatkowe środki na badania zespołów, w tym interdyscyplinarne, poza pulą wydziałową/IM, którą zarządzałby Prorektor ds. Nauki.

W skład zespołów mogliby wchodzić pracownicy innych wydziałów czy uczelni, w tym także zagranicznych; w takim przypadku wskazane byłoby **odejście od budowania zespołu badawczego wokół kierownika katedry (???)**

Czy to jest słuszny kierunek?

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Badania naukowe i wdrożeniowe



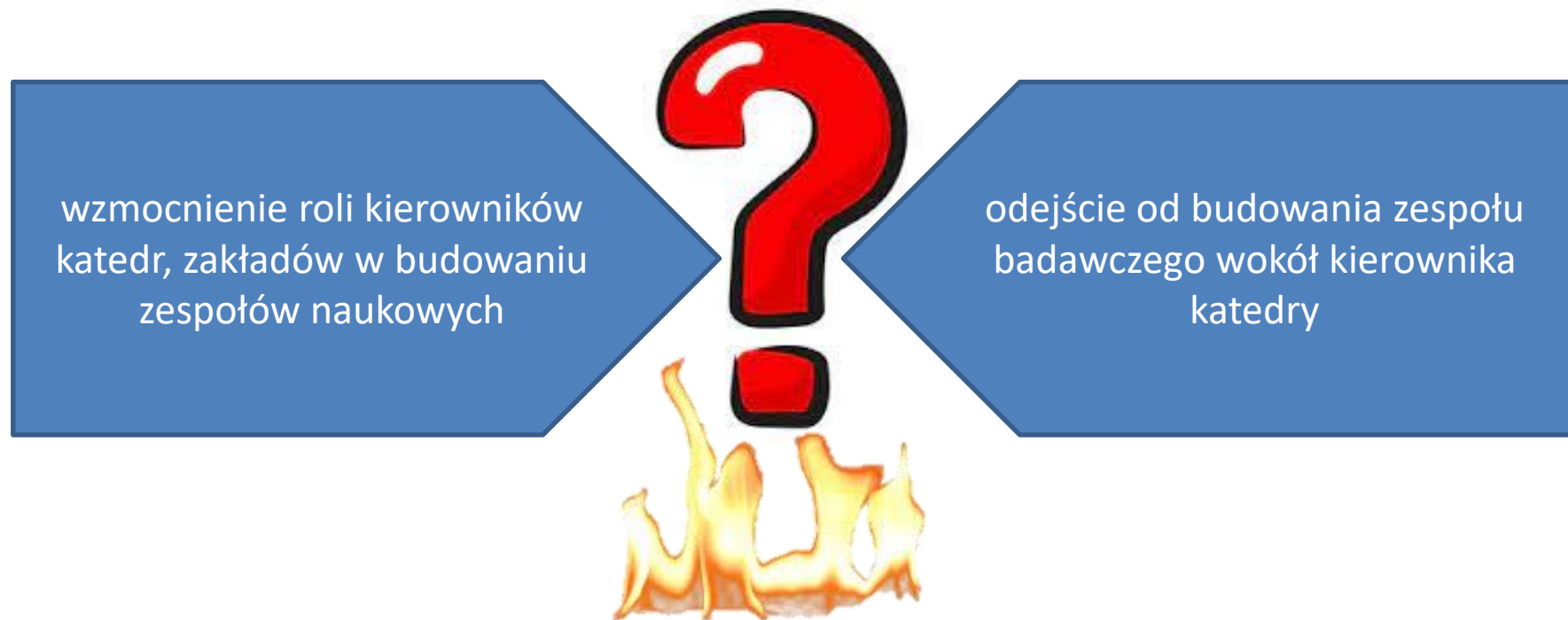
- wprowadzenie dofinansowania odbywania staży naukowych przez nauczycieli akademickich UMG w innych ośrodkach oraz szersze otworzenie się na przyjmowanie do UMG na staże pracowników innych uczelni. Jest to konieczne z uwagi np. na wymogi awansowe i coraz większe zainteresowanie pracowników UMG tematem.
- wzmocnienie roli kierowników katedr**, zakładów w budowaniu zespołów naukowych;
- modyfikacja zasad oceny pracownika naukowego i dydaktycznego, uzupełnienie ankiety oceny o elementy eksperckie i inne, konsultacja ankiety z pracownikami uczelni;
- opracowanie i wdrożenie programu wspierającego osoby rozpoczynające pracę na UMG po obronie rozprawy doktorskiej (program pomostowy zachęcający do podjęcia kariery naukowej);
- opracowanie i wdrożenie ścieżki kariery dydaktyczno-wdrożeniowej dedykowanej osobom pracującym głównie dla przemysłu (możliwość zastępowania osiągnięć publikacyjnych osiągnięciami związanymi z pozyskiwaniem badań zleconych, ekspertyz lub innych działań innowacyjnych)

# Kierownik katedry

- odejście od budowania zespołu badawczego wokół kierownika katedry.
- wzmocnienie roli kierowników katedr, zakładów w budowaniu zespołów naukowych.



**Badania  
naukowe i  
wdrożeńowe**





## Nauka



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Należy opracować transparentne zasady wynagradzania w projektach i stworzenie mechanizmów (w tym finansowych) zwiększających zainteresowanie pracowników pozyskiwaniem środków finansowych ze źródeł zewnętrznych.
- Należy wspierać możliwość publikacji w wysokopunktowanych czasopismach naukowych i rozważyć możliwość premiowania autorów tych najlepszych.
- Należy utrzymać mechanizm wsparcia udziału w konferencjach naukowych.
- Szczególną troskę należy wykazać wobec młodych pracowników naukowych, stwarzając im możliwość rozwoju i wsparcia ich działań.
- Mechanizm finansowania badań w ramach subwencji (PZ/PI) i rozdziału środków na wydziały/IM wymaga dyskusji, weryfikacji, przemodelowania i zracjonalizowania, w tym wyraźnego wydzielenie funduszu na badania młodych naukowców.





## Nauka



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Należy wskazać i wspierać obiecujących liderów naukowych w UMG (w tym dać szansę młodym doktorom habilitowanym i być może aktywnym doktorom na stworzenie swoich minizespołów badawczych 3-4 osobowych).
- Należy wzmocnić system opieki mentorskiej doświadczonych pracowników naukowych nad młodymi pracownikami.
- Konieczna jest cały czas dalsza integracja pracowników i zespołów badawczych z wydziałów i z Instytutem Morskim UMG celem wspólnej realizacji badań; zapoznanie obu stron z tematyką i zakresem działalności badawczej.
- Wśród działań zaplanowanych w ramach Logo HR jest stworzenie dokumentu „Strategia rozwoju pracowników naukowych”, który spróbuje usystematyzować sprawy związane z rozwojem naukowym pracowników w UMG.
- Pewnym problemem są praktyki publikacyjne w czasopismach drapieżnych lub podejrzewanych o praktyki drapieżne (np. MDPI) i wysoki koszt takich publikacji. Jest to problem ogólnopolski.



## Pracownicy badawczo-naukowi



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Borykamy się z ogólnopolskim **problemem braku młodych chętnych do pracy na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**. Do rozważenia są działania, które przyczyniłyby się do zmiany tego stanu rzeczy:
  - dofinansowanie wynajmu mieszkania (?),
  - dodatek przez pierwszy rok pracy, itp. (?)



Oczywiście osobom, które zamierzają rozwijać się naukowo. Może należy przywiązać większą uwagę do wychwycenia zdolnych naszych absolwentów?

- **Ograniczenie możliwości zatrudnienia młodych ludzi na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych.**

Takie osoby niewiele wnoszą w rozwój uczelni, prowadzą tylko zajęcia, a często nie mają też przygotowania pedagogicznego.

Nawiasem mówiąc, wielu nauczycieli akademickich również formalnie takiego przygotowania nie ma. Ale to też problem ogólnopolski.



## Rankingi



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Podjęcie systematycznych, konsekwentnych działań w UMG (analizy + działania wynikające z tych analiz) mających doprowadzić do zaistnienia UMG w rankingach międzynarodowych oraz znaczącej poprawy jej pozycji (również w rankingu krajowym Perspektyw).
- Na początek może to być stworzenie takiej kompetencji dotyczącej analiz naukowych np. 1/2 etatu w **Dziale Nauki**.
- Dzisiaj ta aktywność ulokowana jest gdzieś pomiędzy:
  - pionem rektora ds. kształcenia,
  - pionem prorektora ds. nauki,
  - pionem prorektora ds. współpracy i rozwoju
- Konsolidacja działań w jednym miejscu!



## ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Kwestie **zarządzania projektami** powinny być skupione w jednej jednostce (nazwanej np. **Biuro Obsługi Projektów**, Centrum Projektów lub podobnie i ulokowanej w **Pionie Rektora ds. Nauki**).
- Obecne rozłożenie ich na cztery jednostki:
  - **Dział Nauki,**
  - **Dział Współpracy i Rozwoju,**
  - **Centrum Transferu i Technologii,**
  - **Instytut Morski UMG,**

prowadzi do chaosu informacyjnego, nie sprzyja koordynacji działań, powoduje powielanie kompetencji, generuje wątpliwości przy wielu projektach, gdzie powinien być obsługiwany.



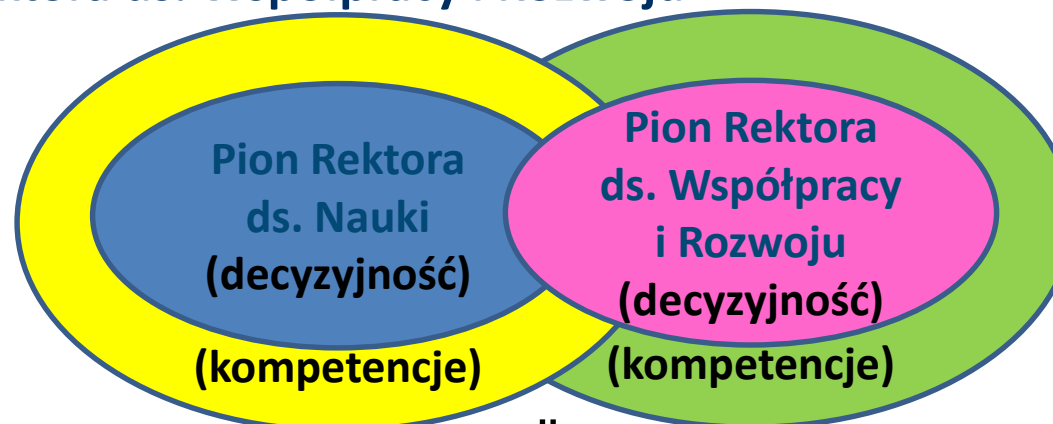
## ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI



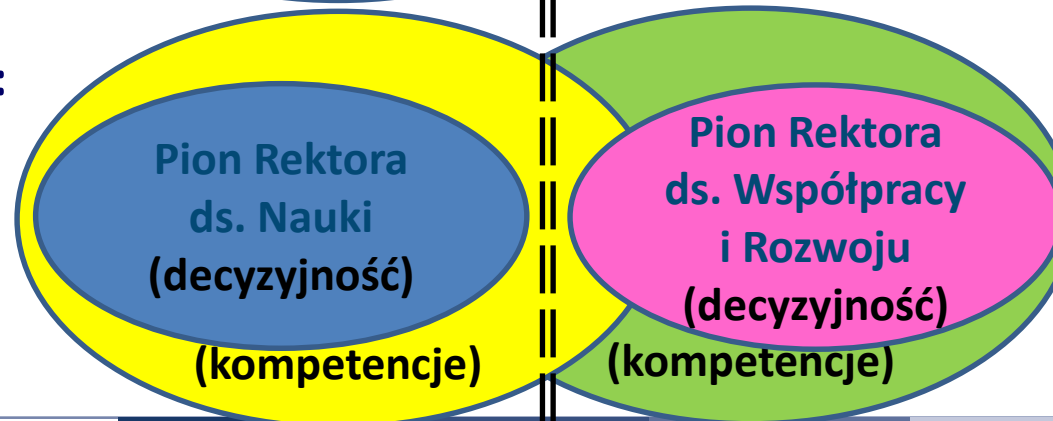
# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Wyraźny rozdział decyzyjności pionu Prorektora ds. Nauki i pionu Prorektora ds. Współpracy i Rozwoju

● Jest:



● Powinno być:





## ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Przyjęty podział pomiędzy Dział Nauki a Dział Współpracy i Rozwoju uwzględniając kryterium pochodzenia środków (krajowe/zagraniczne) nie pokrywa kompetencji pionów, np. projekty naukowe (ale zagraniczne) nadzorowane są przez Dział Współpracy i Rozwoju, a projekty rozwojowe – przez Dział Nauki, bo są ze środków krajowych.
- Niektóre projekty finansowane ze źródeł krajowych są koordynowane poza Działem Nauki.
- Takich przykładów można mnożyć, jak chociażby ostatni problem z rejestracją projektów w jednym miejscu.
- Konsolidacja kompetencji i miejsca raportowania w jednej jednostce, która będzie czuwała nad wszystkimi projektami realizowanymi w uczelni, jest ważna.
- **Konsolidacja działań w jednym miejscu!**



## Finansowanie nauki



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- Wystąpienie do **Ministerstwa Infrastruktury** o:
  - Dodatkowe, znaczące i „znaczone” pieniądze na badania naukowe i rozwój Uczelni (ostatnio rozmawialiśmy o tym na Senacie),
  - o stworzenie przez Ministerstwo programu projektów zamawianych dla uczelni morskich.

Taką formę wsparcia badań naukowych mają inne uczelnie resortowe.

- Powinniśmy uzyskać od Ministerstwa Infrastruktury jasny sygnał czy wolą władz jest prowadzenie badań naukowych oraz kształcenie studentów na najwyższym światowym poziomie przy spełnieniu wszelkich standardów międzynarodowych, czy mamy tylko udawać, że to robimy (to nie wymaga wielkich nakładów). Jeśli wolą władz jest prowadzenie szkoły zawodowej, to po co te wszystkie nasze wysiłki dorównania innym uczelnia wyższym, ścigania się w rankingach, walka o jak najlepsze miejsce w procesie ewaluacji jednostek, stanowienie zaplecza intelektualnego **dla wszystkich spraw związanych z morzem.**

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



**Pion  
Prorektora  
ds. nauki**



- Należy wzmocnić dalszy rozwój Szkoły Doktorskiej jako podstawowej formy kształcenia doktorantów i rozważenie możliwości zatrudnienia wybranych wyróżniających się absolwentów po obronie rozprawy doktorskiej – niektórzy taką chęć wyrażają.
- Wyzwaniem dla Szkoły Doktorskiej jest pierwsza ewaluacja szkół doktorskich, która rozpocznie się jesienią 2024 roku.
- Należy rozważyć stworzenie dostępu do większej liczby baz naukowych dla pracowników UMG poprzez zwiększenie środków na ich zakup, np. IEEE eXplore (niestety drogie), być może przy współpracy z innymi ośrodkami akademickimi.
- Należy wspierać dalszy rozwój czasopism naukowych UMG (indeksowanie: **TransNav** – jest indeksowany w Scopus oraz Web of Science, **Scientific Journal of Gdynia Maritime University (SJGMU)** – aktualnie trwa aplikacja do DOAJ oraz Web of Science). Dodatkowo, celem powinno być zwiększenie jakości artykułów publikowanych w obu czasopismach, wyrażające się również zwiększeniem punktacji w ministerialnym wykazie czasopism.



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



**Pion  
Prorektora  
ds. nauki**



- Konieczny jest dalszy stały rozwój Centrum Informatycznego UMG, w tym wzmocnienie kadrowe, jako jednostki nadzorującej infrastrukturę informatyczną w Uczelni, jak również wydzielenie kompetencji, które w zakresie informatyzacji muszą realizować inne jednostki, np. wydziały.
- Niezbędne jest dalsze wdrażanie systemów informatycznych wspomagających zarządzanie uczelnią. Ostatnie wdrożenia to m.in. USOS, nowy nowoczesny system biblioteczny ALMA/Primo, czy też system wspierający zarządzanie czasopismami naukowymi wraz z procesem wydawniczym.
- Planowane jest rozszerzenie w zakresie rozwiązań dotyczących zarządzania informacją o nauce i potencjałem badawczym, wspierającym procesy zarządzania badaniami naukowymi, ewaluację instytucji i jej pracowników, dalszą cyfryzację procesów UMG, w tym zdecydowane rozszerzenie elektronicznego obiegu dokumentów.

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



**Pion  
Prorektora  
ds. nauki**



- **Wydawnictwo UMG** jest cały czas jednoosobową jednostką. Zwiększenie zatrudnienia przy obecnych zadaniach byłoby bardziej kosztowne niż zlecenie części tych zadań na zewnątrz (np. korekta), ale w obecnym kształcie cały czas dążymy do zwiększenia liczby monografii i podręczników wydawanych w wydawnictwie UMG.
- Dyskusja nad powiększeniem **Wydawnictwa** jest przed nami. ?
- Szczególną opieką należy otaczać cały czas **Salę Tradycji**, jako unikatową jednostkę gromadzącą cenne zasoby z historii Uczelni i szkolnictwa morskiego w Polsce.
- Wysiłek podjęty przez **Salę Tradycji** zmierzający do całkowitego zdigitalizowania zasobów jest godny pochwały największego uznania i szacunku dla tych wysiłków
- Należy rozważyć znaczące powiększenie powierzchni ekspozycji, a jest co pokazywać zainteresowanym i chwalić się zgromadzonymi zbiorami

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Organizacja i zarządzanie



- niestrudzone działania na rzecz zwiększenia funduszu płac wszystkich pracowników;
- zachowanie dni otwartych z przeznaczeniem na rozmowy indywidualne z rektorem (co drugi wtorek miesiąca) w godz. 1100 - 1400;
- realizacja zasady pracownik jest najważniejszy – rozwój Centrum HR;
- wprowadzenie badań ankietowych dotyczących satysfakcji zawodowej i barier rozwojowych;
- programy wsparcia zdrowia fizycznego;
- działania integrujące naszych pracowników (np. Dzień Sportu, Bal Morski, Święto Szkoły 8 grudnia, Święto Szkoły 17 czerwca, impreza plenerowa tzw. „Dzik”, wyjazd integracyjny);
- zwiększenie zakresu wsparcia dla osób pozyskujących granty i realizujących projekty przez Centrum Transferu Technologii;
- Wygospodarowanie w akademiku puli miejsc dla młodych nauczycieli akademickich. W obecnej sytuacji na rynku nieruchomości i wysokich cenach najmu może to być czynnik, który skłoni młodych ludzi do podjęcia pracy w Uczelni – to jest akurat do rozważenia.



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Kwestie społeczne



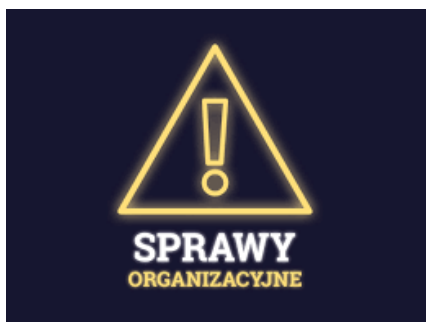
- Rozważenie możliwości wprowadzenia mechanizmów bazujących na budżecie obywatelskim (?)
  - realizacja przedsięwzięć (**możliwych do realizacji !**) proponowanych przez społeczność akademicką (osobno pracownicy, osobno studenci);
- Podkreślenie w działaniach Uczelni, szczególnie promocyjnych, społecznej odpowiedzialności uczelni (zrównoważony rozwój, działania w kierunku „zielonej” uczelni, popularyzacja nauki, działalność ekspercka na rzecz społeczeństwa, itp.);
- Inne pojawiające się pomysły (**wszystkie wymagające głębszej analizy**), np.:
  - elastyczne godziny pracy dla młodych matek,
  - dofinansowanie żłobków, przedszkoli,
  - wsparcie finansowe wynajęcia mieszkania dla asystentów?,
  - dofinansowanie karnetów żywnościowych,
  - dofinansowanie środków komunikacji, itd.

związane z  
funduszem  
socjalnym

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Kwestie organizacyjne



- Analiza i podjęcie działań w obszarze podejmowania dodatkowego zatrudniania nauczycieli akademickich poza UMG. Problem jest dostrzegalny, m.in. praca dla konkurencji, brak dyspozycyjności pracownika do podjęcia działań na rzecz UMG, itp. !!!
- Wprowadzenie harmonogramu posiedzeń Senatu na okres całego roku akademickiego, np. ostatni czwartek miesiąca. Ułatwi to planowanie działań radom naukowym i dydaktycznym na wydziałach/IM oraz członkom Senatu.
- Rozważenie wprowadzenia konieczności fizycznego przebywania nauczycieli akademickich na uczelni np. co najmniej 25-30 godzin w tygodniu.
- Przy pracach nad wnioskami w projektach ogólnorozwojowych, niestety obserwowaną prawidłowością jest, iż niemalże we wszystkich takich inicjatywach uczestniczą te same osoby z wydziałów. Również tę prawidłowość dostrzegam przy komisjach. Oznacza to, iż niestety jest duża grupa osób, które nie angażują się w prace organizacyjne (brak czasu?, nie mają ochoty? nie mają kompetencji?). Konieczne jest zdynamizowanie działań w zakresie zaangażowania tych osób.

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Kwestie organizacyjne



- Powołanie nowych dodatkowych kompetencji związanych zarządzaniem zasobami ludzkimi (HR) w Dziale Kadr i Płac (na początek - jeden dodatkowy etat). Do zadań należałoby m.in. czuwanie nad rozwojem pracowników, stworzenie strategii rozwoju pracowników naukowych, w tym opracowanie ścieżek rozwoju NA (mamy to do wykonania w ramach LogoHR) oraz NNA i kryteriów awansowych, organizacja szkoleń, udział w posiedzeniach komisji rekrutujących NA i NNA, itp., a także sprawy socjalne. Te aktywności są aktualnie rozproszone.
- Zmiany wymaga organizacja Biura Obsługi Prawnej w wielu obszarach.
- Wprowadzenie zapisu, pozwalającego na zatrudnienie nauczycieli akademickiego przechodzącego na emeryturę wyłącznie na czas określony z możliwością wielokrotnego jego przedłużania po uzyskiwaniu przez Niego określonych osiągnięć zbieżnych ze strategią Uczelni, w szczególności w zakresie działalności badawczej uczelni.

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Działalność polityczna pracowników



- Mimo, iż **jesteśmy instytucją wybitnie apolityczną**, może warto zachęcać pracowników prywatnie do aktywności politycznej i samorządowej.

Obecnie nie mamy w swych szeregach eksponowanych działaczy partyjnych, którzy mogliby być poważnymi kandydatami do objęcia funkcji w ministerstwach, czy w urzędach marszałkowskich lub wojewódzkich.

- Powinniśmy też wytypować kandydatów (i starać się ich wypromować), którzy pod koniec nadchodzącej kadencji mogliby z powodzeniem kandydować do:
  - Polskiej Komisji Akredytacyjnej PKA,
  - Rady Doskonałości Naukowej RDN,
  - Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego RGSW,
  - do rad nadzorczych spółek skarbu państwa,
  - komisji eksperckich przy ministerstwach.



# Pakiet pracowniczy



## PRZYKŁADY BENEFITÓW PRACOWNICZYCH





# Pakiet pracowniczy



## Teraz mamy:

1. Opieka medyczna
2. Karnety sportowe
3. Szkolenia pracownicze
4. Świadczenia dla dzieci
5. Dofinansowanie do wypoczynku
6. Ubezpieczenia grupowe
7. Dofinansowanie do okularów/soczewek
8. Pracownicze Plany Kapitałowe
9. Pożyczki dla pracowników
10. Dofinansowania do wydarzeń kulturalnych i wyjazdów integracyjnych.
11. Nagrody jubileuszowe
12. Dodatkowe dni wolne (wigilia, dni rektorskie).
13. Grusza
14. Wsparcie dla pracowników będących w trudnej sytuacji materialnej (zapomogi) i emerytów.



# Pakiet pracowniczy



Pojęcie "wellbeing" odnosi się do ogólnego stanu dobrostanu człowieka, obejmując jego zdrowie fizyczne, psychiczne i emocjonalne, a także satysfakcję z życia i ogólne poczucie szczęścia.

W dzisiejszym świecie pełnym wyzwań, zdrowie i dobrostan naszych pracowników są kluczowe dla sukcesu każdej firmy.

Wellbeing w miejscu pracy przekłada się na zadowolenie, produktywność i ogólne efekty funkcjonowania organizacji.



## PRZYKŁADY BENEFITÓW PRACOWNICZYCH

PAKIETY MEDYCZNE



UBEZPIECZENIA ZDROWOTNE I NA ŻYCIE

WELLBEING



SZKOLENIA I KURSY

KARTA SPORTOWA



KARTA PODARUNKOWA

SPRZĘT SŁUŻBOWY



POSIŁKI PRACOWNICZE

ŻŁOBEK, PRZEDSZKOLE W FIRMIE



BENEFIT KAFETERYJNY

# Pakiet pracowniczy



## Do zaoferowania:

1. Bezpłatne konsultacje z psychologiem (?),
2. Dofinansowanie do obiadów (?)
3. Udogodnienia dla rowerzystów (zadaszone miejsca postojowe, stacje naprawcze oraz dostęp do szatni i natrysków),,,
4. Losowanie kilku miejsc parkingowych w hali garażowej CSiR dla pracowników na dany rok akademicki,
5. Możliwość podwyższania kwalifikacji przez pracowników administracyjnych i inżynieryjno-technicznych poprzez udział w szkoleniach, kursach, konferencjach specjalistycznych,
6. Do zastanowienia wolny wielki piątek – tak jak wolna wigilia – (?),
7. Nie wiem co na to dyrektor CSiR dr A. Lachowicz 😊 - ale może umożliwienie pracownikom korzystanie z siłowni za zmniejszoną opłatą np. 2 razy w tygodniu,
8. Pewnie z tym będą związane duże koszty – próba zwiększenie pakietu medycznego np. o rehabilitację (?)



# Działania promocyjne



- Organizacja Dnia Otwartego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni dwa razy w roku (marzec, październik/listopad),
- Udział w targach edukacyjnych i branżowych, wizyty przedstawicieli UMG w szkołach średnich,
- Organizacja konferencji/szkoleń dla nauczycieli i doradców zawodowych,
- Podjęcie działań promujących studia w języku angielskim,
- Przeprowadzanie ilościowego badania marketingowego wśród kandydatów na studia I i II stopnia studiów stacjonarnych i niestacjonarnych,
- Uwzględnienie w działaniach Biura Promocji obszaru szeroko rozumianej promocji nauki (naukowcy, zespoły badawcze, projekty, eksperci, itp.), szczególnie w środowisku międzynarodowym
- Opracowanie ulotek, plakatów i informatora dla kandydatów na studia,
- Stworzenie nowego filmu promującego studia w Uniwersytecie Morskim w Gdyni,
- Organizacja sesji zdjęciowych nowych władz Uczelni, laboratoriów, itd.
- Prowadzenie profili uczelni w mediach społecznościowych. Rozwój profilu uczelni na TikTok,
- Rozwój kanału Uniwersytetu Morskiego w Gdyni na YouTube (rozmowy ze studentami, pracownikami, absolwentami),
- Zamieszczanie reklam w mediach społecznościowych, prasie, radiu, portalach dla maturzystów, serwisach informacyjnych, środkach komunikacji miejskiej,
- Wprowadzenie nowych produktów do sprzedaży i rozwój sklepiku.



## Funkcje promocji

Informacyjna	Perswazyjna
Edukacyjna	Konkurencyjna

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Studenci i doktoranci



- prowadzenie regularnych spotkań ze współgospodarzami Uczelni: Samorządem Studenckim i Samorządem Doktorantów w celu określania bieżących potrzeb i kierunków rozwoju inicjatyw studenckich;
- zwiększenie wsparcia dla rozwoju naukowego studentów, w tym na działalność kół naukowych;
- szerokie wsparcie studentów i doktorantów z różnymi rodzajami niepełnosprawności;
- rozszerzanie zakresu działań i usług wspierających zdrowie psychiczne studentów;
- kontynuacja modernizacji akademików w celu poprawy standardu mieszkaniowego i wypoczynkowego oraz racjonalizacji kosztów utrzymania;
- podniesienie jakości obsługi studentów i doktorantów, w tym zagranicznych;
- dalsze wpieranie studentów w reprezentowaniu UMG w zawodach sportowych na szczeblu mistrzowskim;
- wsparcie aktywności związanych z szeroko pojętą kulturą akademicką,
- troska o wszechstronny rozwój studentów.

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



## Studenckie koła naukowe



- Należy rozważyć wprowadzenie systemu grantowego dla kół naukowych (np. dofinansowania dla trzech kół rocznie – budżet do ustalenia).

Wsparcie, które 5 kół naukowych z naszej uczelni uzyskało ostatnio w ramach programu MEiN „**Studenckie koła tworzą innowacje**” (od 20 do 50 tys.) potwierdza, że koła potrafią racjonalnie zaplanować badania i efektywnie wykorzystać środki.

**Do rozważenia pozostaje też kwestia, czy koła naukowe nie włączyć do opieki Prorektora ds. Nauki?**

- Brakuje nam spektakularnych projektów realizowanych przez nasze koła naukowe. Takimi projektami chwalą się inne uczelnie techniczne w swoich akcjach promocyjnych. Warto uruchomić wewnętrzny program grantowy dla kół naukowych i ich opiekunów o budżecie rocznym na poziomie po 100 tysięcy złotych na projekt.

Taki grant mogłoby otrzymać rocznie maksymalnie jedno koło na każdym wydziale (lub 3 w skali Uczelni).

Potrzebne też być może byłoby docenienie finansowe opiekunów kół – obecnie pracują oni społecznie, honorowo.

# Szanowni studenci i doktoranci UMG



## Studenci i doktoranci



1. Uprzejmie informuję, iż od dnia 01 lutego br. nową siedzibą Parlamentu UMG jest pomieszczenie A-101a (dawna kawiarnia studencka, zlokalizowana przy stołówce na morskiej).

Pomieszczenie jest przeznaczone dla wszystkich studentów jak i również będzie wykorzystywane jako pomieszczenie biurowe na potrzeby członków Parlamentu.

Na wniosek Przewodniczącego do pomieszczenia zostanie zakupione następujące wyposażenie:

- stół bilardowy,
- konsola PlayStation,
- głośniki,
- pufy do siedzenia,
- napis i oznakowanie „Strefa studenta UMG”,
- dodatkowa zabudowa meblowa.

Dodatkowo do pomieszczenia przekazany (przynależny do Biura Rektora) telewizor 60 calowy.

# Szanowni studenci i doktoranci UMG



## Studenci i doktoranci



2. Na Wydziale Nawigacyjnym zostały zakończone prace remontowe (wymiana instalacji elektrycznej, prace stolarskie) w pomieszczeniu po dawnym bufecie Navigator, które również będzie udostępnione studentom i będzie funkcjonowało jako strefa studenta na WN,

Pomieszczenie zostanie wyposażone w dodatkowe automaty "vendingowe" (kawa, herbata, napoje, przekąski, zdrowa żywność) oraz będzie możliwość zakupu w określonych godzinach gotowych posiłków ( np. kanapek, sałatek, świeże soki etc ) dostarczanych przez wyspecjalizowaną firmę cateringową. Istnieje możliwość zakupu podobnego wyposażenia jak na morskiej (piłkarzyki, konsola) - do decyzji parlamentu.

3. Plany remontowe na lata 2025-2028 w zakresie wsparcia infrastruktury dla studentów ( uzależnione od możliwości finansowych UMG):
  - budowa nowego domu studenckiego,
  - remont aktualnie użytkowanych akademików,
  - remont i powiększenie klubu "Bukszpryt,,,
  - remont pomieszczenia piwnicznego na WN z przeznaczeniem na klub studencki.



# Szanowni studenci i doktoranci UMG



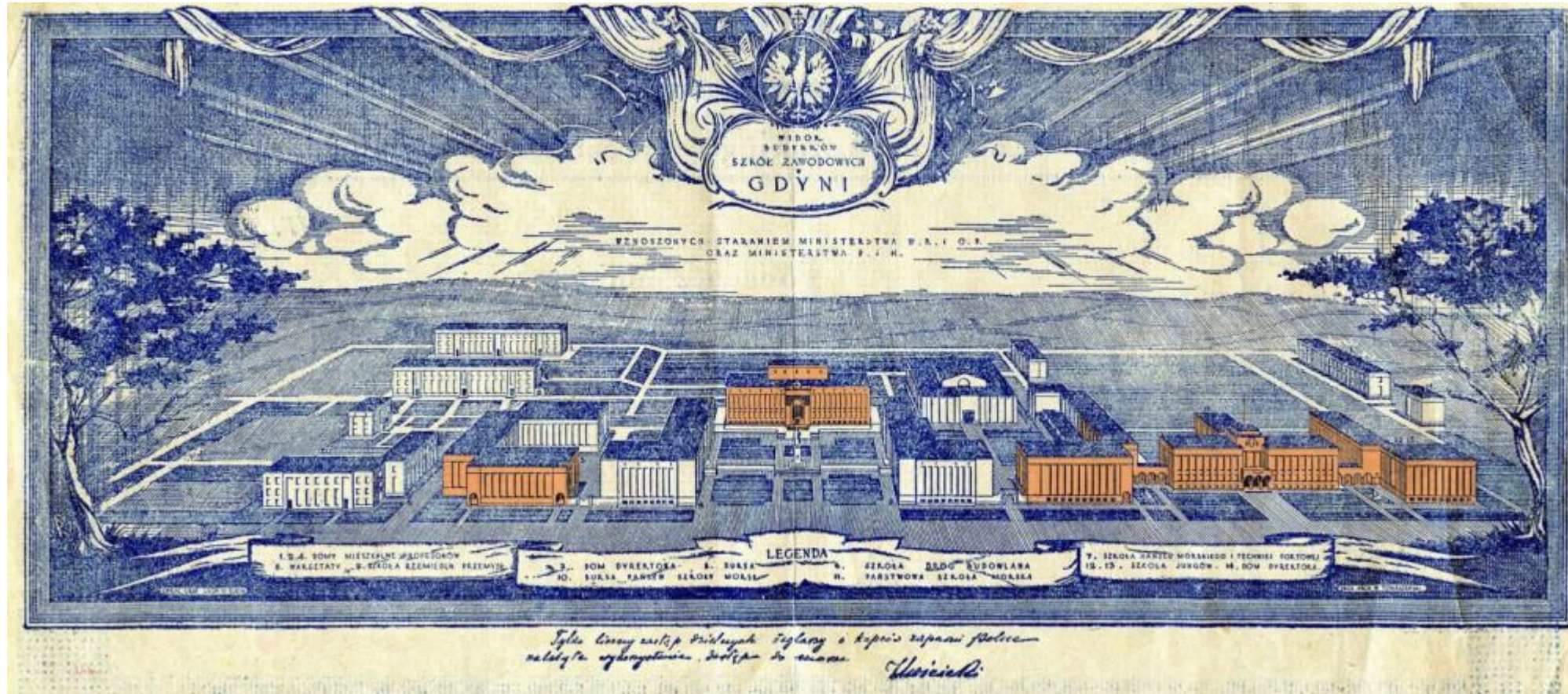
## Studenci i doktoranci



### 4. Akcje promocyjne dla studentów:

- bezpłatne korzystanie poza zajęciami z hali sportowej, siłowni, strefy saun - godziny i zakres do ustalenia z Dyrektorem CSiR,
- możliwość przekazania dodatkowo kilku miejsc parkingowych w hali garażowej CSiR (np. 5 miejsc poprzez konkurs lub losowanie), na rok akademicki 2023-2024 zostało przekazanych 30 kart wjazdowych dla studentów na teren kampusu głównego,
- akcje promocyjne w studenckich domach marynarza np. rabat na wynajem w danym miesiącu np. 10% w formie konkursu na najczystszy pokój lub piętro, wykupienie 10 karnetów na pranie - 2 otrzymują gratis.

# Koncepcja architektoniczna budowy szkół zawod. w Gdyni

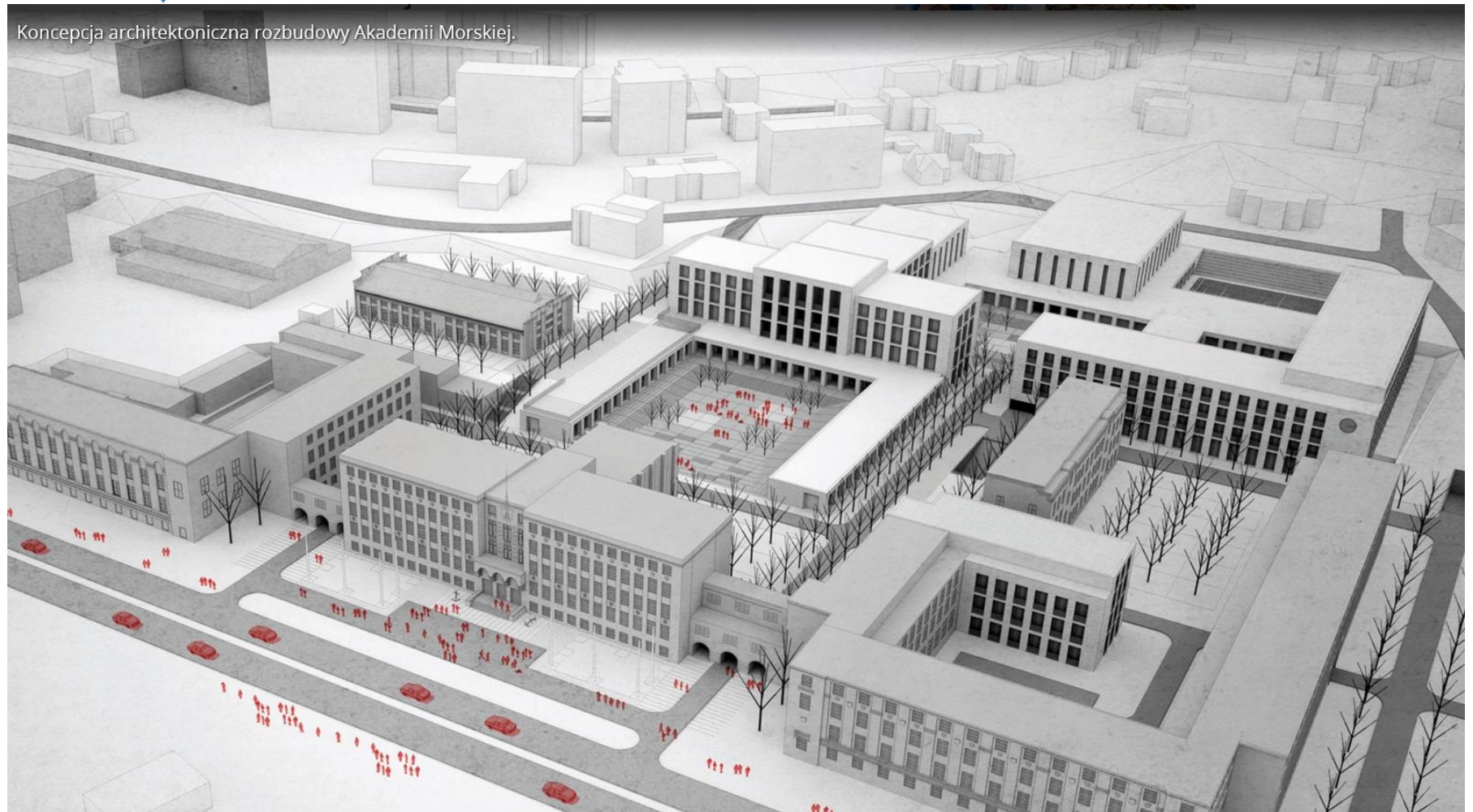


Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Koncepcja architektoniczna rozbudowy Uniwersytetu





**Studenci  
i doktoranci**



## **PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO W GDYNI NA LATA 2024-2028 W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY SOCJALNO-BYTOWEJ**

# Modernizacja istniejących i budowa nowego domu studenckiego na terenie kampusu głównego UMG, połączonego łącznikiem z „Centrum Sportu i Rekreacji”



PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave. **157**  
81-345 Gdynia, Poland

# Modernizacja istniejących i budowa nowego domu studenckiego na terenie kampusu głównego UMG, połączonego łącznikiem z „Centrum Sportu i Rekreacji”

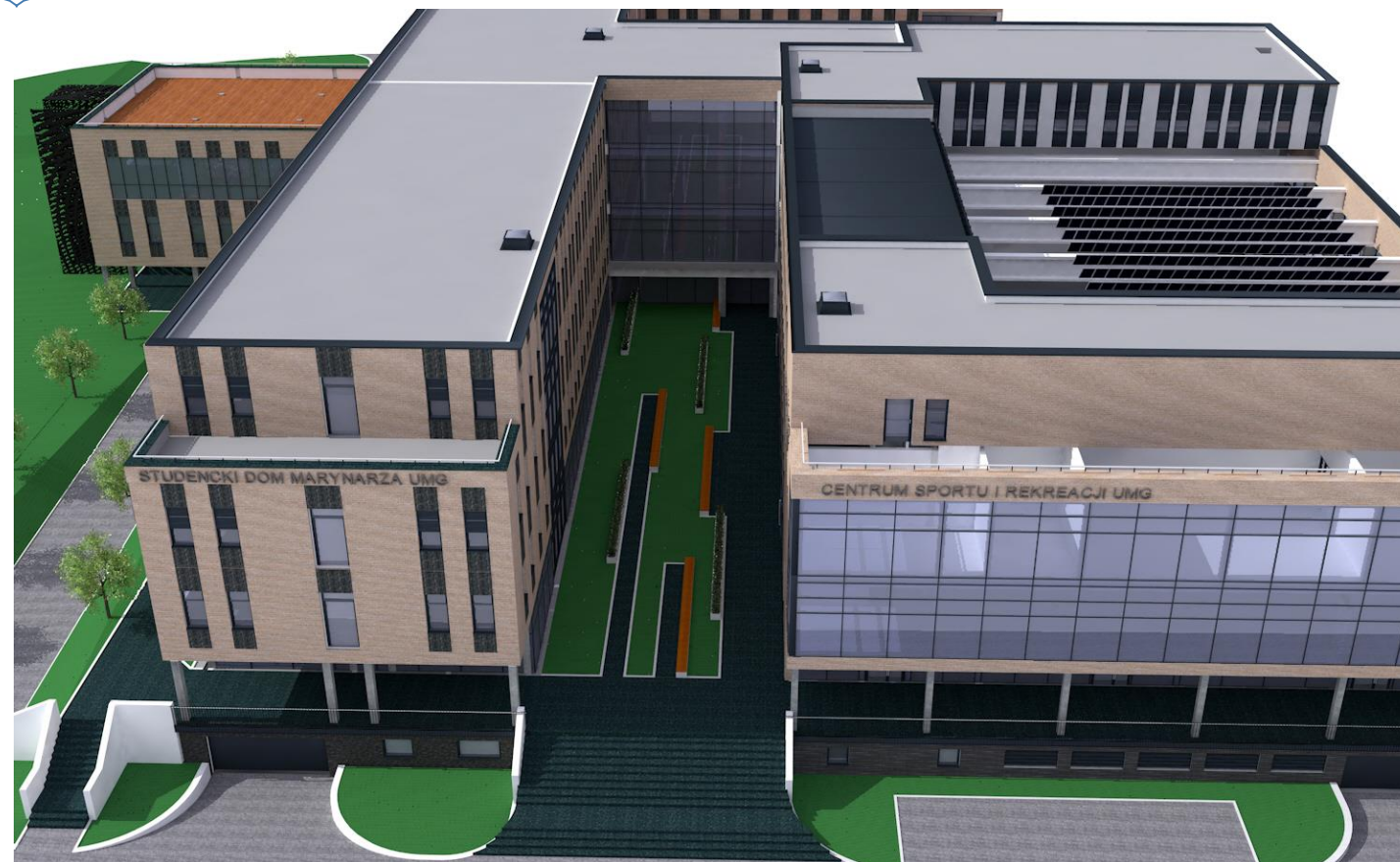


PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



## Posiedzenie Rady Uczelni

Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Klub studencki (strefa studenta) na Wydziale Nawigacyjnym, zlokalizowany w pomieszczeniach piwnicznych, połączony przejdziem podziemnym z budynkiem Wydziału,



PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave. 159  
81-345 Gdynia, Poland

# Modernizacja Studenckiego Klubu „Bukzpryt” w gmachu głównym UMG na ul. Morskiej, powiększenie o 40 m<sup>2</sup> (dodatkowa sala)



PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave. **160**  
81-345 Gdynia, Poland



# Boisko typu „Orlik” lub kort do tenisa ziemnego zlokalizowany obok nowego domu studenckiego



PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave. **161**  
81-345 Gdynia, Poland

# Otwarta strefa studenta na Wydziale Nawigacyjnym z dowożonym jedzeniem



PLANY UNIWERSYTETU MORSKIEGO  
W GDYNI

NA LATA 2024-2028

W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY

SOCJALNO-BYTOWEJ



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



## Posiedzenie Rady Uczelni

Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave. **162**  
81-345 Gdynia, Poland

# Infrastruktura Uczelni – pięta Achillesowa



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

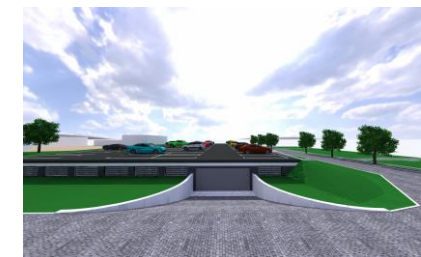


**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Parking naziemno-podziemny w miejsce boiska asfaltowego pośrodku kampusu UMG, naprzeciwko budynku F



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028

- ❑ budowa infrastruktury laboratoryjnej służącej projektom pozyskanym w **Krajowym Planie Odbudowy**;
- ❑ budowa budynków dydaktyczno-laboratoryjnych w ramach **Krajowego Planu Odbudowy**;



**Inwestycje  
i rozwój  
infrastruktury**



## PODZIAŁ ŚRODKÓW KPO DOTACJE



**21,36% środków na  
cyfryzację**





# Budowa nowego 3-piętrowego budynku dydaktyczno-laboratoryjnego w miejsce budynku po firmie Enamor - nazwa robocza "Centrum Informatyczne UMG",



**Kierunki  
rozbudowy  
Infrastruktury  
Uczelni**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

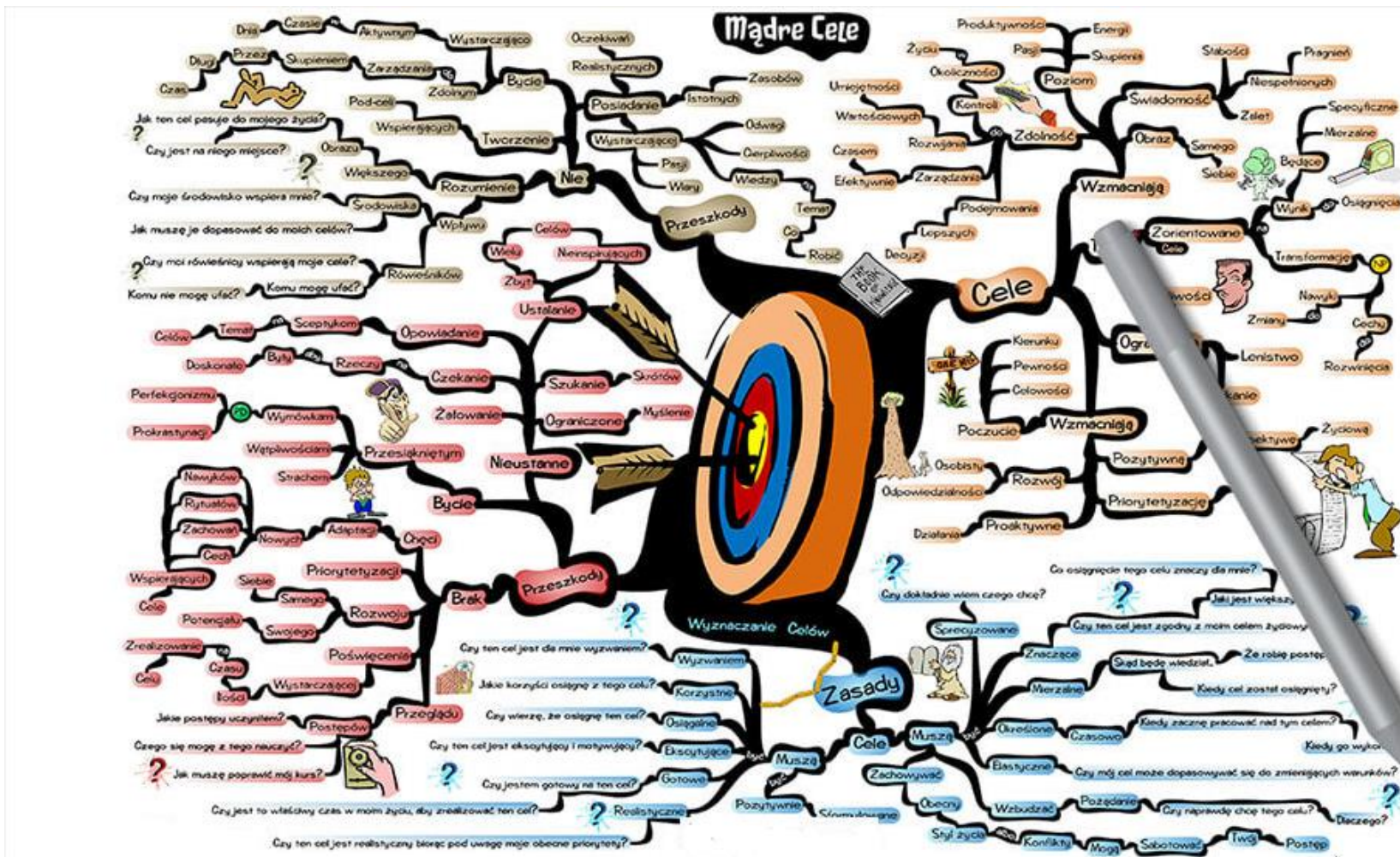
# Podsumowanie – ewolucja - **TAK**, rewolucja - **NIE**



- **Starania o utrzymanie statusu Uniwersytetu przymiotnikowego!**
- Stawianie na rozwój nauki (wspierania publikacji, osób publikujących)
- **Stymulowanie prac badawczych, zachęta do powoływania zespołów naukowych** (międzykatedralnych, międzywydziałowych)
- Zachowanie systemu premiowania nauczycieli akademickich (drobne modyfikacje są potrzebne, wręcz niezbędne, ale nie rewolucja)
- **Wprowadzenie automatycznego systemu wykazywania dorobku naukowego**, bez konieczności składania jakichkolwiek podań i wniosków (i tak dane pochodzą z systemu Expertus, więc nie ma potrzeby przekładania papierów z jednej kupki na drugą)
- Zachowanie pracowniczych programów socjalnych, w tym pakietu medycznego Polmed, karty MultiSport
- Zachowanie uczelnianego Dnia Sportu, rozbudowanie formuły



# Zadanie: Umiejętnie wyznaczyć mądre, realne cele





# Najważniejsze cele UMG



- Zachowanie statusu Uniwersytetu przymiotnikowego osiągając ponownie kategorie co najmniej B+ w kilku dyscyplinach,
- Zbudowanie wspólnoty akademickiej, którą łączyć będą wspólnie wyznaczone cele,
- Umiędzynarodowienie (Internacjonalizacja) w każdym możliwym aspekcie,
- Zapewnienie warunków wolności akademicka, czyli wolność nauki i nauczania, swobodnego wypowiedzania się na każdy temat, wymiany myśli
- Rozbudowanie atrakcyjnej oferty edukacyjnej, w tym w języku angielskim (!)
- Stworzenie komfortowych warunków studiowania dla młodzieży akademickiej,
- Pozyskanie źródła finansowania i budowa następcy Daru Młodzieży,
- Budowa statku badawczego najnowszej generacji, następcy statków Imor i Horyzont II,
- Budowa akademika – II etap budowy kompleksu na terenie kampusu UMG,
- Stworzenie warunków do awansu naukowego pracowników,
- **Stała troska o bezpieczeństwo i stabilizację zawodową pracowników,**



# Podsumowanie - cele, jakie zamierzam osiągnąć



- 1. Utrzymanie statusu Uczelni akademickiej**
- Wywalczenie trwałego miejsca Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w czołówce polskich uczelni technicznych
- 3. Zapewnienie trwałego miejsca Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w ścisłej czołówce uczelni morskich na świecie**
- Zwiększenie dorobku naukowego i innowacyjnego Uczelni
- Zbudowanie przyjaznych, partnerskich więzi w społeczności akademickiej
- 5. Umożliwienie rozwoju kompetencji naukowych i zawodowych społeczności akademickiej oraz przyspieszenie rozwoju kariery zawodowej**
- Zwiększenie poczucia bezpieczeństwa zatrudnienia pracowników Uczelni
- 7. Podniesienie atrakcyjności kształcenia oraz zwiększenie wartości dyplomu Uniwersytetu Morskiego w Gdyni na rynku pracy**
- Ścisła współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym i absolwentami w obszarze kształcenia, innowacyjnych badań naukowych i transferu technologii
- 9. Internacjonalizacja kształcenia i badań naukowych**



# Główne punkty programu wyborczego 2024-2028



Chciałbym wraz z Państwem rozwiać potencjał i budować prestiż naszej Uczelni.

W ciągu ostatnich czterech lat wykonaliśmy razem ogromną pracę, uzyskując spektakularne sukcesy na arenie międzynarodowej, w wielu rankingach, w jakości prowadzonych prac badawczych i eksperckich, w podnoszeniu jakości kształcenia, w sporcie akademickim, w budowaniu infrastruktury (np. Centrum Offshore UMG, Centrum Sportu i Rekreacji UMG), uzyskując wiele cennych nagród i wyróżnień.

Generalnie rzecz ujmując, znacząco poprawiliśmy pozycję Uniwersytetu Morskiego w Polsce, w Europie i na świecie, a działało się to wszystko w obliczu pandemii i wojny na Ukrainie.

Jak Państwo zdążyliście się zapewne zorientować śledząc przygotowaną specjalnie na dzisiaj prezentację mamy jeszcze sporo do zrobienia w pogoni za lepszymi.

Ale nawet najbardziej ambitne cele będą osiągalne, tylko wtedy jeżeli pracownicy i inni członkowie naszej społeczności akademickiej będą czerpali satysfakcję z pracy na rzecz UMG.

Przyjazny Uniwersytet możemy stworzyć tylko wspólnie, wzajemnie się szanując i wsłuchując się w swoje słowa, tworząc autentyczną morską wspólnotę akademicką.

**A zatem, zróbmy to razem! All Hands on Deck!**



# Żeby te cele zrealizować potrzebna jest drużyna !



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Funkcje kierownicze – kadencyjność, limity wieku

- Wprowadzenie limitu liczby (2) **dwóch kadencji** na najwyższych funkcjach związanych z kierowaniem grupą nauczycieli akademickich (prorektorzy, dziekani);
- Wprowadzenie limitu liczby (3) **trzech kadencji** na pozostałych funkcjach związanych z kierowaniem grupą nauczycieli akademickich (prodziekani, kierownicy katedr/zakładów i ich zastępcy, dyrektorzy);
- Ograniczenie, wręcz **unikanie „multifunkcyjności”** – zajmowania jednocześnie kilku kluczowych funkcji na raz (więcej niż jednej);
- Wprowadzenie limitu wieku do pełnienia funkcji kierowniczych na wszystkich szczeblach. Może warto też wprowadzić limit wieku dla osób, które mogą sprawować takie funkcje.

Na stanowiska funkcyjne do władz Uczelni zostaną powołane wyłącznie osoby, które nie ukończyły **70.** roku życia do dnia rozpoczęcia kadencji;

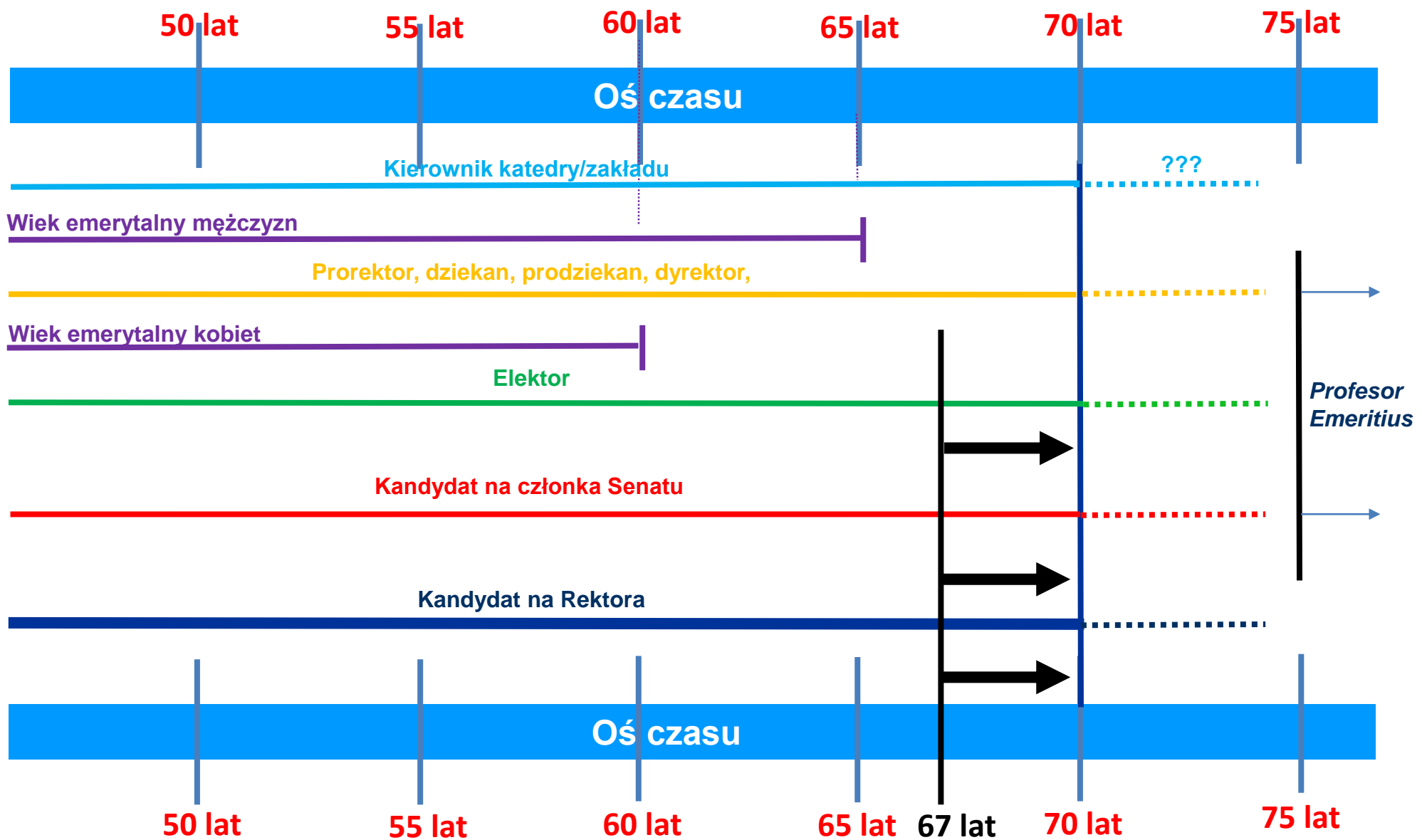
Takie zmiany dadzą perspektywę młodym nauczycielom akademickim, że kiedyś też będą mogli objąć takie funkcje. Obecnie mamy kilku kierowników katedr kierujących katedrami od kilkudziesięciu lat, przez okres czasu w żaden sposób nieograniczony.



# Podsumowanie – najważniejsze punkty programu



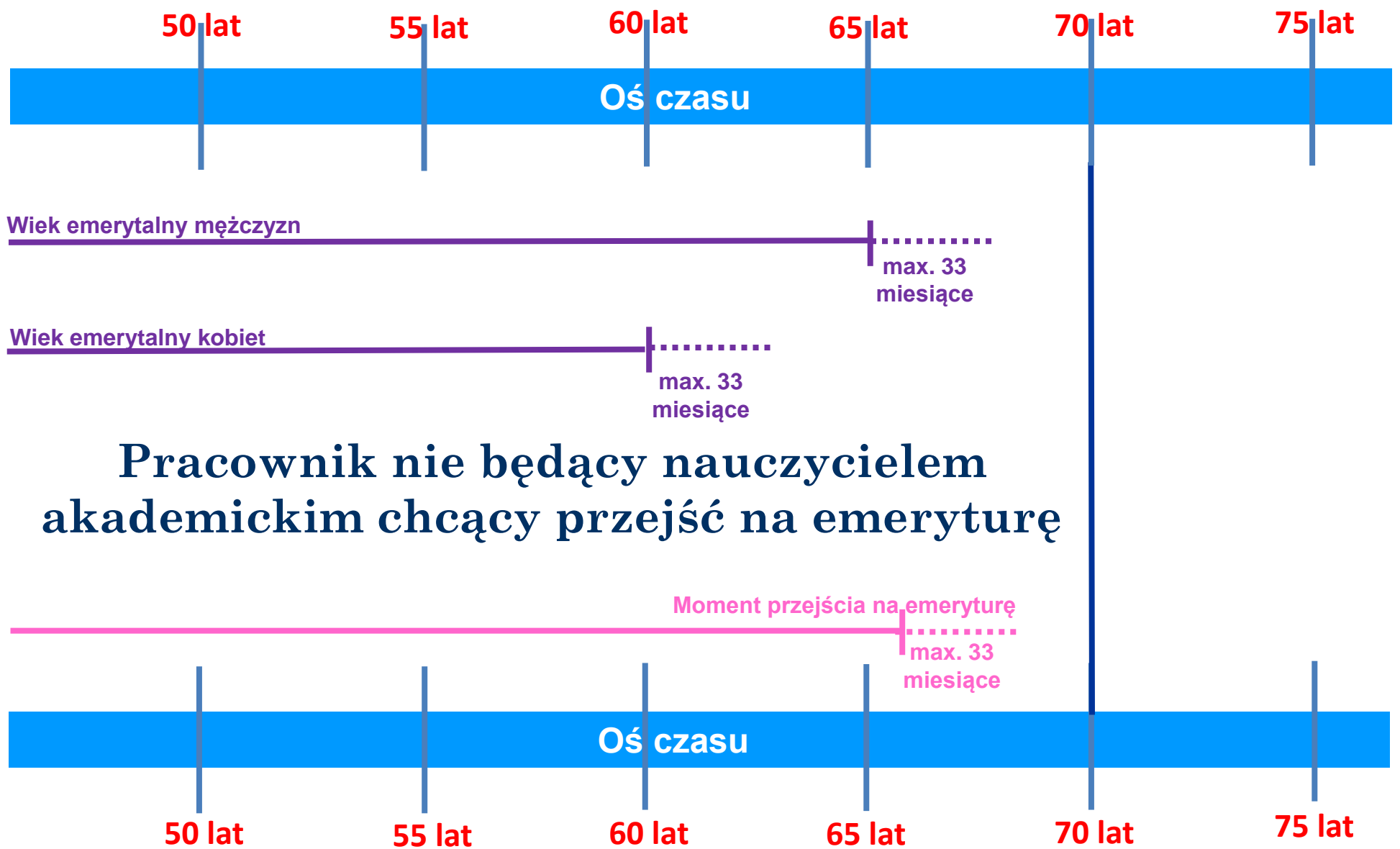
- Na stanowiska funkcyjne do władz Uczelni zostaną powołane wyłącznie osoby, które nie ukończyły **70.** roku życia do dnia rozpoczęcia kadencji  
dotyczy to takich stanowisk jak: **rektor, prorektorzy, dziekani i prodziekani**
- **Kandydatów na kierowników katedr zgodnie ze Statutem UMG wskażą dziekani.** Będę namawiał, aby to były osoby poniżej **70** roku życia, ale to będzie za każdym razem indywidualna decyzja. W niektórych katedrach dzisiaj nie ma możliwości dokonania wyboru.
- **Z kierownikami katedr z tytułem naukowym, powyżej 70.** roku życia, **przeprowadzę indywidualne rozmowy** dotyczące kierowania nadal ich dotychczasowymi katedrami
- Przewiduję „zachęcanie” do przejścia na stanowisko **Profesor Emeritus** dla najbardziej zasłużonych pracowników Uczelni, którzy wciąż są aktywni zawodowo, mimo iż osiągnęli wiek powyżej **75.** roku życia
- Co prawda, **osiągnięcie wieku 70 wykluczać będzie pełnie funkcji kierowniczych**, ale nie będzie powodować automatycznego zwolnienia z pracy – wręcz przeciwnie;
- Przejście na emeryturę nauczycieli akademickich nie będzie wykluczało objęcia funkcji kierowniczych (dotyczy to zwłaszcza kobiet, które uprawnienia emerytalne osiągnęły już w wieku 60 lat) – przynajmniej na razie; docelowo powinno się dążyć do takiego zakazu



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland





# Informacja o kandydacie



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Informacja o kandydacie



- Jestem autorem lub współautorem ponad **350** publikacji naukowych, w tym **18** książek oraz redaktorem **19** monografii, w większości w języku angielskim
- **Web of Science:** Liczba publikacji: **60**, Liczba cytowań: **355**, Indeks Hirsha: **10**  
**Scopus:** Liczba publikacji: **70**, Liczba cytowań: **340**, Indeks Hirsha: **10**
- **Google Scholar:** Liczba publikacji **437**, Liczba cytowań **1480**, Indeks Hirsha: **17**
- Uczestniczyłem w **6** projektach dla (KBN, MNiSW oraz NCN), w tym w **4** jako kierownik, w **1** projekcie UE, w **6** projektach IAMU, w tym w **2** jako kierownik oraz w **6** pracach naukowo-badawczych dla przemysłu (GUM, SUM, PRCiP, ZPG, ORLEN, PGE), w tym **5** jako kierownik
- Byłem promotorem **3** zakończonych przewodów doktorskich (UTH, UMG),
- Byłem recenzentem w **10** przewodach doktorskich (AMW, PW, PG, PMS, UMG, UiT) w **11** przewodach i postępowaniach habilitacyjnych (AGH, PW, UTH, UMG, PMS), w **2** postępowaniach w sprawie nadania tytułu profesora oraz **2** razy opiniowałem wnioski o nadanie tytułu doktora honoris causa (PMS)

# Informacja o kandydacie

Jestem członkiem następujących towarzystw naukowych i stowarzyszeń zawodowych:

- **Royal Institute of Navigation**, London (UK) – Fellow (1995)
- **The Nautical Institute**, London (UK) – Fellow (2008), Chairman of Poland Branch
- International Marine Simulator Forum (IMSF)
- Polskie Forum Nawigacyjne – wiceprzewodniczący
- Polskie Stowarzyszenie Telematyki Transportu
- Stowarzyszenie Kapitanów Żeglugi Wielkiej
- Polskie Towarzystwo Bezpieczeństwa i Niezawodności (?)
- Stowarzyszenie MENSA Polska (IQ164)
- Polskie Towarzystwo Nautologiczne – członek Kolegium Redakcyjnego „Nautologii”
- Polskie Towarzystwo Kartograficzne
- Stowarzyszenie Hydrografów Morskich RP – członek wspierający



# Informacja o kandydacie



- Jestem od 2016 r członkiem (z wyboru) **Komitetu Transportu PAN** (kadencje 2016-2020, 2020-2024 i 2024-2028), przewodniczącym Sekcji Transportu Wodnego
- Jestem od 2024 r członkiem (z wyboru) **Komitetu Geodezji PAN** (kadencja 2024-2028)
- Byłem członkiem kilku sekcji Komitetu Geodezji PAN oraz Sekcji Sterowania Ruchem Komitetu Transportu PAN
- Od 2011 roku jestem członkiem korpusu ekspertów NCN (Narodowe Centrum Nauki) oraz członkiem bazy ekspertów NCBiR (Narodowe Centrum Badań i Rozwoju)
- Wypromowałem 260 dyplomantów: 157 inżynierów i 103 magistrów
- W latach 2013-16 byłem ekspertem Państwowej Komisji Badania Wypadków Morskich,
- Jestem egzaminatorem Centralnej Morskiej Komisji Egzaminacyjnej
- Od 2001 r. **współpracuję z International Association of Maritime Universities (IAMU)**
- Jestem **ekspertem Międzynarodowej Organizacji Morskiej IMO**

# Informacja o kandydacie (c.d.)



- Jestem współtwórcą i **przewodniczącym Międzynarodowej Konferencji Naukowej *TransNav on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation***
- Jestem członkiem kilkudziesięciu komitetów programowych międzynarodowych konferencji naukowych, m.in. BDAS, ENC, ESREL, ExploShip, IAIN, IAMU, IMAM, IMLA, IRM, IRS, ISIS, KONBiN, LogiTrans, MT, MTE, NavSup, RIN GNSS, RIN NAV, TransComp, TST
- Jestem członkiem kolegiów redakcyjnych kilku znaczących czasopism specjalistycznych
- Jestem współtwórcą i **redaktorem międzynarodowego czasopisma *TransNav***
- Jestem ławnikiem Odwoławczej Izby Morskiej
- Jestem wiceprzewodniczącym Rady Technicznej Polskiego Rejestru Statków PRS
- Byłem członkiem Komitetu Głównego Olimpiady Geograficznej i Olimpiady Nautologicznej w latach 2007-2010



[www.transnav.eu](http://www.transnav.eu)

# Informacja o kandydacie (c.d.)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Informacja o kandydacie (c.d.)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Informacja o kandydacie (c.d.)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Informacja o kandydacie (c.d.)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Informacja o kandydacie (c.d.)



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Jestem członkiem kolegium redakcyjnego kilku specjalistycznych czasopism naukowych (punktowanych) - z najnowszej ministerialnej listy czasopism (2024):

-  Editor-in-Chief (2007) *TransNav – The International Journal on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation*  
**70 pkt**
-  Associate Editor (2013), Member of the International Editorial Advisory Board (2012) *The Journal of Navigation*, The Royal Institute of Navigation, London  
**70 pkt**
-  Member of Scientific Council, Scientific Journal of Gdynia Maritime University, Poland  
**40 pkt**
-  Member of Editorial Committee (2014-2020), Board (2020) *The Archives of Transport*, Polish Academy of Science, Warsaw University of Technology, Warszawa  
**100 pkt**
-  Member of Editorial Committee (2014) *Annual of Navigation*, Polish Navigation Forum, Gdynia, Poland  
**40 pkt**
-  Member of International Scientific Advisory Board (2008), *Pomorstvo, Scientific Journal of Maritime Research*, Rijeka, Croatia  
**20 pkt**

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Informacja o kandydacie (c.d.)

Jestem członkiem kolegium redakcyjnego kilku specjalistycznych czasopism naukowych (na razie niepunktowanych) - spoza ministerialnej listy czasopism (2024):

- **Editor-in-Chief** (2016) *Journal of International Maritime Safety and Environment Affairs (JIMSEA)*, The Seoul International Maritime Forum (SIMF) Ministry of Oceans and Fisheries (MOF), Seoul, Republic of **Korea**
- Honorary Distinguished Adviser and Member of the International Maritime Scientific Board of Reviewers (2012) the *IAMURE-MAAP International Maritime Research Journal*, Maritime Academy of Asia and the Pacific, Kamaya Point, the **Philippines**
- Member of International Programming Council (2008), *The Archives of Transport System Telematics*. Polish Transport Telematics Society
- Member of International Editorial Board of the *MRT Maritime Research and Technology Journal*, Arab Academy for Science, Technology, and Maritime Transport, AASTMT, Alexandria, **Egypt**
- członek Komitetu Programowego (2010) kwartalnika "*Forum Nawigacji*". Wydawca: Polskie Forum Nawigacyjne
- członek Kolegium Redakcyjnego (2012) kwartalnika "*Nautologia*", Polskie Towarzystwo Nautologiczne
- członek Rady Naukowej (2009-2020) miesięcznika „*Drogi, Budownictwo infrastrukturalne*”, Wydawca: Media-Pro;



# Członkostwo w kapitułach nagród naukowych



- Członek Kapituły **Nagrody Polskiego Forum Nawigacyjnego**, przyznawanej corocznie w celu uhonorowania osób, które wniosły szczególny wkład w rozwój nawigacji (od 2014)
- Przewodniczący Kapituły Konkursowej „**Ulysses Award**” of the Poland Branch of The Nautical Institute, przyznawanej co dwa lata osobie szczególnie zasłużonej i zaangażowanej w działalność oraz popularyzację The Nautical Institute (od 2019)
- Przewodniczący Kapituły Konkursowej „**Hevelius Award**” of the Scientific Committee of the International Conference TransNav on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation, przyznawanej co dwa lata osobie szczególnie zasłużonej w rozwój nawigacji (od 2019)
- Członek Kapituły **Nagrody im prof. Aleksandra Walczaka**, przyznawanej corocznie w celu popularyzacji wybitnych osiągnięć naukowych i badawczych, jako wyróżnienie za najlepszą pracę doktorską w dyscyplinie Inżynieria lądowa i transport w zakresie nawigacji morskiej lub transportu morskiego (od 2016 do 2020)
- Członek Kapituły Konkursowej Polskiego Towarzystwa Nautologicznego PTN Konkursu o **Nagrodę Naukową im. prof. Józefa Urbańskiego** dla autora najlepszej pracy dyplomowej w obszarze nawigacji (od 2012 do 2020)

# Informacja o kandydacie – Medale i odznaczenia



- 2020** Medal 100-lecia Bitwy Warszawskiej nadany przez Prezesa Zarządu Krajowego Związku Piłsudczyków Rzeczypospolitej Polskiej, nr leg. 464/2020, Warszawa, dn. 15.08.2020
- 2021** Złoty Medal XXX-lecia Działalności Okręgu Pomorskiego Światowego Związku Żołnierzy Armii Krajowej nadany przez Wiceprezesa Zarządu, nr leg. 18/2021, Sopot, dn. 08.04.2021
- 2021** Medal 100-lecia Odzyskania Niepodległości nadany przez Prezesa Rady Ministrów Mateusza Morawieckiego, Warszawa, listopad 2021
- 2022** Złoty Medal za Długoletnią Służbę, nadany przez Prezydenta RP, nr leg. 509-2022-12, Warszawa, dn. 24.11.2022 r.,
- 2022** Medal 25 Lat KRASP, Konferencja Rektorów Akademickich Szkół Polskich, Warszawa 2022
- 2022** Medal 40 Lat Daru Młodzieży w Służbie Szkolnictwa Morskiego 1982-2022, Gdynia, dn. 30.06.2022
- 2022** Medal 100-lecia Towarzystwa Przyjaciół Nauki i Sztuki w Gdańsku, Gdańskiego Towarzystwa Naukowego i Gdańskiego Towarzystwa Przyjaciół Sztuki 1922-2022, Gdańsk, dn. 16.09.2022



# Praktyka morska



## 1) Bandera polska:



- Wyższa Szkoła Morska, Gdynia:  
(s/v „Dar Pomorza”, m/v „Jan Turlejski”, m/v „Horyzont”, s/v „Dar Młodzieży”)
- POLSKIE LINIE OCEANICZNE, Gdynia:  
(m/v „Antoni Garnuszewski”, m/v „Inowrocław”, m/v „Profesor Mierzejewski”, m/v „Żerań”, m/v „Marian Buczek”)

## 2) Bandera norweska:



- Torvald Klaveness, Oslo:  
(m/v „Bartolomeu Dias”)

## 3) Bandera cypryjska:



- Ship-Management and Transport Ltd, Limassol:  
(m/v „Seapearl”)

## 4) Bandera brytyjska:



- Stephenson Clarke Shipping Ltd, Newcastle upon Tyne - armator
- Marine Management Services Ltd, Douglas, Isle of Man - management  
m/v „Amethyst”)

## 5) Bandera liberyjska:



- Northern Grace Shipping, Monrovia, Liberia
- Norddeutsche Reederei, Hamburg, Germany  
(m/v „Santa Rita”)



- armator
- operator - Bonamy Shipping Company Ltd, Limassol - management

## 6) Bandera chińska (Hong Kong):



- Merkland Ltd, Hong Kong - armator  
(m/v „Torm Ceres”, m/v „Aegean Bulker”, m/v „Griffin Aurora”);
- Magellan Bell, Hong Kong - armator  
(m/v „Delmas Bougainville”);

- Griffin Shipping (Asia) Ltd, Hong Kong / Unicorn Lines (Pty) Ltd, Durban, South Africa - operator

- Unicorn Shipping, Durban, South Africa - operator





## Najbliższa rodzina



**Adam Weintrit**  
ur. 17 lipca 1961

**Stan cywilny: żonaty - żona Jolanta**

**3 dzieci: Ania, Beata i Piotr**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

# Najbliższa rodzina



**Adam Weintrit**  
ur. 17 lipca 1961

Stan cywilny: żonaty - żona Jolanta

**3 dzieci: Ania, Beata i Piotr**  
**3 wnuków: Franek, Ignaś, Tadzio**  
**1 wnuczka: Julia**

Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



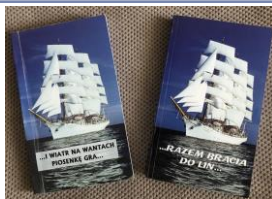
# Hobby



piłka nożna



szachy



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@wn.umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland

# Podsumowanie



- Jestem skuteczny, konsekwentny w dążeniu do wyznaczonego celu, nie odpuszczam
- Jestem niezależny, samodzielny, a jednocześnie otwarty na współpracę
- Nie jestem zainteresowany podtrzymywaniem istniejących, czy generowaniem nowych konfliktów, nie szukam wrogów, wręcz przeciwnie
- Wyciągam rękę do zgody skierowaną do wszystkich sił, grup, opcji i koterii
- Pozostaję do Państwa dyspozycji i deklaruję gotowość do wstuchiwania się w Państwa rady, sugestie i opinie. **Poczujmy się współgospodarzami!**
- Proszę, działajmy razem dla wspólnego dobra!
- Ponownie wzywam Was wszystkich: **Wszystkie ręce na pokład!**



## All Hands on Deck!





**Zapraszam do współpracy  
wszystkich tych, którym  
odpowiada ten program  
wyborczy i chcieliby go  
wspólnie ze mną realizować  
osiągając wyznaczone cele!**



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



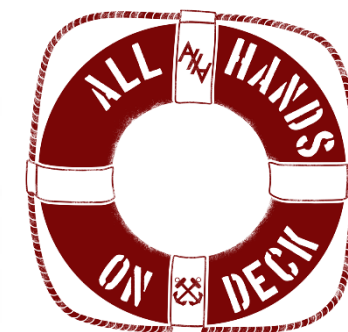
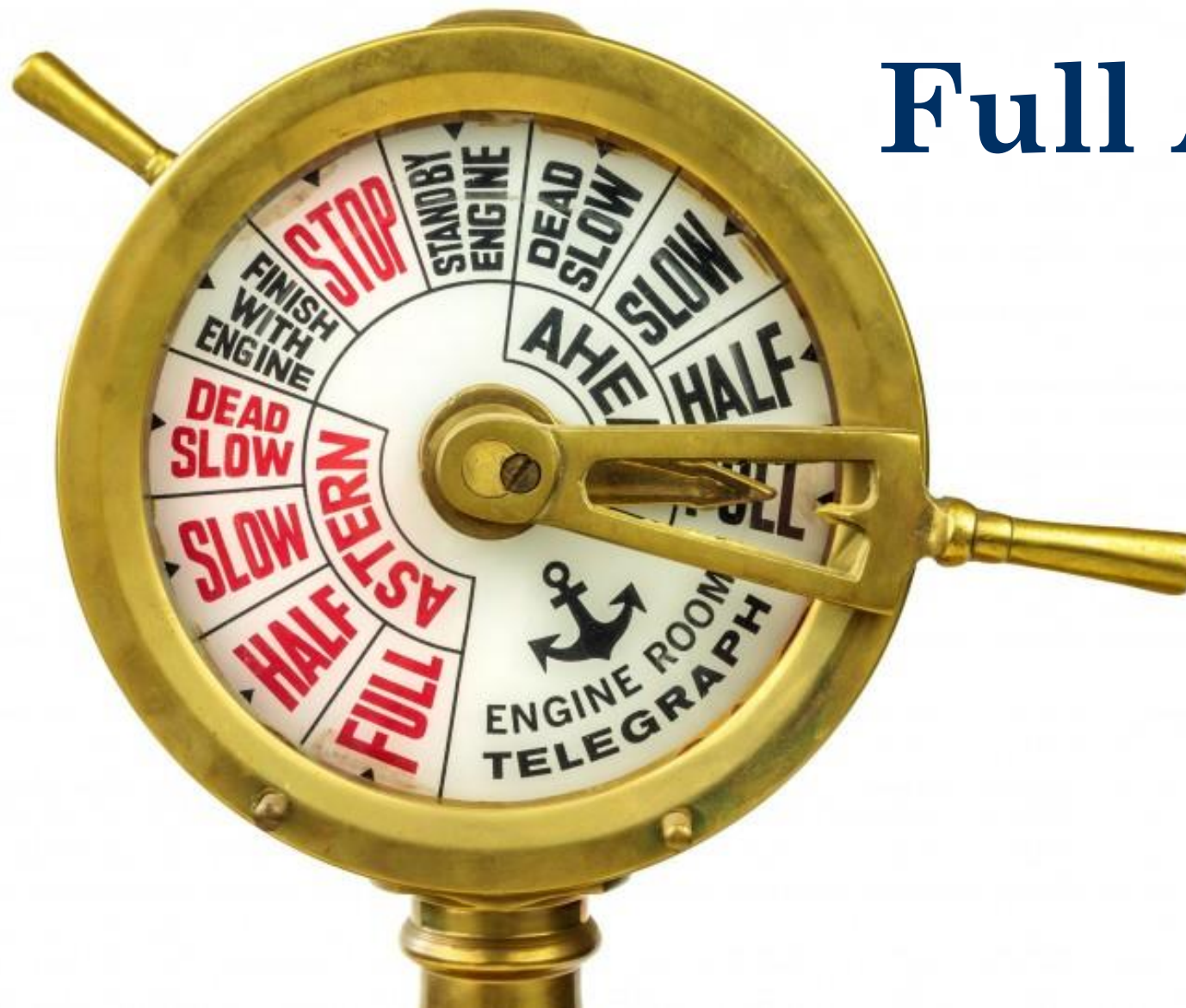
**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Full Ahead!



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

Posiedzenie Rady Uczelni  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



# Steady as she goes !



# Serdecznie dziękuję najbliższym współpracownikom



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl

**Posiedzenie Rady Uczelni**  
Gdynia, dn. 25-03-2024

Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland



*Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w.*

*Adam Weintrit*

*kandydat na Rektora*

*Uniwersytetu Morskiego w Gdyni*

*w kadencji 2024 - 2028*

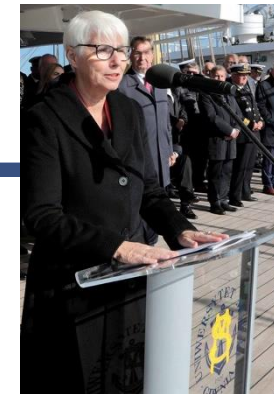
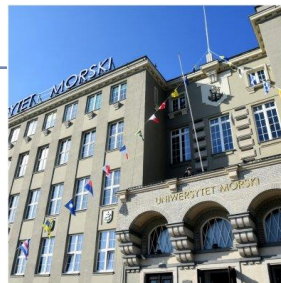
**Dziękuję Państwu za uwagę**



# Serdecznie dziękuję Radzie Uczelni za dotychczasową współpracę



Prof. dr hab. inż. kpt.ż.w. Adam Weintrit  
Katedra Nawigacji  
Wydział Nawigacyjny  
Uniwersytet Morski w Gdyni  
Al. Jana Pawła II 3  
81-345 Gdynia  
e-mail: a.weintrit@umg.edu.pl



Prof. Adam Weintrit  
DSc, PhD, FRIN, FNI, Master Mariner  
Department of Navigation  
Faculty of Navigation  
Gdynia Maritime University  
3 Jana Pawła II Ave.  
81-345 Gdynia, Poland