



## Uniwersytet Morski w Gdyni: Na dobrym kursie



Największy tego typu uniwersytet w Polsce i jeden z największych w Europie, kształci każdego roku ponad 4 tys. studentów. Uniwersytet Morski w Gdyni, świętujący swoje 100-lecie, przygotowuje wysoko kwalifikowane kadry na potrzeby gospodarki morskiej, a w szczególności przyszłych oficerów marynarki handlowej.

Uczelnia powstała 17 czerwca 1920 r. na rozkaz ministra spraw wojskowych gen. Józefa Leśniewskiego jako Szkoła Morska w Tczewie. Dlaczego w Tczewie, mieście bez dostępu do morza? Gdańsk miał status wolnego miasta, Gdynia była niewielką wioską rybacką... Powstanie uczelni przypadło na lata wojny polsko-bolszewickiej, pierwsze zajęcia odbyły się 23 października 1920 r., tuż po zakończeniu działań wojennych. Kształcenie odbywało się wówczas na dwóch wydziałach: nawigacyjnym oraz mechanicznym.

4 września 1921 r. uroczyście wciągnięto banderę na pierwszej szkolnej jednostce „Lwów”.

W roku 1930 uczelnia zmieniła swoją nazwę na Państwowa Szkoła Morska i siedzibę z Tczewa przeniosła się do Gdyni, nowego, pięknego miasta zbudowanego w miejscu, gdzie jeszcze parę lat wcześniej były tylko chaty rybaków. W tym samym roku następcy doczekała się również jednostka „Lwów”: zastąpił ją słynny żaglowiec „Dar Pomorza”.

Podczas II wojny światowej uczelnia prowadziła działalność w Anglii. Po wojnie ta, tak istotna dla rozwoju morskości niepodległej Polski, instytucja wróciła do Gdyni. Od 1989 do 2002 r. uczelnia nosiła nazwę Wyższej Szkoły Morskiej, by potem – od 2002 do 2018 r. – nazywać się Akademią Morską w Gdyni. W 2018 r. przyjęła nazwę Uniwersytetu Morskiego w Gdyni.

## Studia morskie i lądowe

Studenci zdecydowani podjąć studia na Uniwersytecie Morskim w Gdyni mogą rozpocząć naukę na czterech wydziałach: Elektrycznym, Nawigacyjnym, Mechanicznym oraz Wydziale Zarządzania i Nauk o Jakości. Łącznie daje to ponad 40 kierunków studiów do wyboru. Kandydaci mogą ukończyć edukację na poziomie inżynierskim, magisterskim, magisterskim uzupełniającym i licencjackim. W ofercie znajdują się także studia podyplomowe.



[Pobierz .pdf](#)

Będąc największą tego typu uczelnią w Polsce i jedną z największych w Europie, UMG kształci przyszłych oficerów floty handlowej, a także kadre inżynierską i menedżerską, która znajduje później zatrudnienie w sektorze gospodarki morskiej i regionu nadmorskiego. Niewątpliwą zaletą studiowania tu jest fakt, że uniwersytet kształci na kierunkach zarówno morskich, jak i lądowych, co na dynamicznie zmieniającym się rynku pracy jest dodatkowym atutem.

Na wszystkich wydziałach Uniwersytetu Morskiego w Gdyni studenci mają możliwość zdobycia tytułu doktora, a na Wydziale Elektrycznym oraz Wydziale Zarządzania i Nauk o Jakości istnieje dodatkowo możliwość zdobycia habilitacji.

## Kampus przy ulicy Morskiej

Każdego roku na Uniwersytecie Morskim w Gdyni wiedzę i wykształcenie zdobywa około 5 tys. studentów, a 90% absolwentów deklaruje zadowolenie z poziomu studiów. Uczelnia uczestniczy w programie Erasmus+ umożliwiając studentom wyjazd na jedną z 46 zagranicznych uczelni. Poza tym

**DZIEWCZYNY W GRZE**  
CD PROJEKT RED  
Perspektywy

NOWY PROGRAM STYPENDIALNY!

**IT FOR SHE 2021**  
**START NABORU**  
DO PROGRAMU MENTORINGOWEGO

www.itforshe.pl

**APLIKUJ**

ORGANIZATOR: Fundacja Edukacyjna Perspektywy  
PARTNERZY: accenture, Fundacja Inżynierów i Informatyków, intel, MOTOROLA SOLUTIONS, Nutrient Group, P&G, Goldman Sachs, ERICSSON, P&G

**LEADERSHIP ACADEMY**

**APLIKUJ**

**Student depot**

**PLANUJESZ STUDIA?**  
Zamieszkać w akademiku premium!

**Sprawdź nas!**



studenci mogą również starać się o wyjazd na praktyki do współpracujących z uczelnią firm czy organizacji lub aplikować na staże.

Uniwersytet Morski w Gdyni ma partnerów na całym świecie – są to uczelnie m.in. z Niemiec, Bułgarii, Portugalii, ale też Chin, Australii, czy Japonii. UM w Gdyni posiada również bogatą infrastrukturę, w tym specjalistyczne, nowoczesne laboratoria, takie jak: laboratoria symulatora manewrowego, symulator siłowni okrętowej, laboratoria badawcze metod chromatograficznych.

#### Uczelnia-armator

Znakiem rozpoznawczym Uniwersytetu Morskiego w Gdyni oraz jego niekwestionowaną chlubą są dwa statki, których uczelnia jest armatorem. To „Dar Młodzieży” oraz „Horyzont II”. Pierwszy z nich jest jednostką, która została następcą „Daru Pomorza” i po raz pierwszy z portu wypłynęła w 1982 r. Żaglowiec ten ma równie bogatą historię, a rozgłos zyskał w 2018 r., kiedy wyruszył w rejs dookoła świata z okazji 100. rocznicy odzyskania przez Polskę niepodległości. Statek służy na co dzień do realizowania praktyk studentów ze wszystkich wydziałów. „Dar Młodzieży” ma na koncie rejsy po wszystkich oceanach świata.

Drugim statkiem szkoleniowo-badawczym jest „Horyzont II”, nazywany pływającym laboratorium dydaktycznym. To specjalnie zaprojektowana jednostka, na pokładzie której studenci doskonalą wiedzę i umiejętności z zakresu nawigacji, mechaniki oraz elektryki. „Horyzont II” przystosowany jest również do prowadzenia prac badawczych, także w rejonach polarnych.

#### Projekty warte 116 mln euro

Obok działalności edukacyjnej i kształcenia wysoko kwalifikowanych specjalistów, drugim równie ważnym obszarem jest działalność badawcza i badawczo-rozwojowa. Projekty badawcze realizowane w uczelni w ramach programów krajowych i międzynarodowych finansowane są przez Narodowe Centrum Nauki, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz Unię Europejską. Z subwencji Ministerstwa Edukacji i Nauki finansowane są prace badawcze realizowane w ramach projektów zespołowych oraz projektów indywidualnych.

Podejmowanie prac badawczych przyczynia się do rozwoju potencjału naukowego uczelni. Wyniki badań naukowych prezentowane są na krajowych i zagranicznych konferencjach, a liczne artykuły publikowane w prestiżowych czasopismach naukowych. Ważnym obszarem aktywności Uniwersytetu Morskiego w Gdyni jest bliska współpraca z przedsiębiorcami i realizacja usług badawczych dla podmiotów z otoczenia społeczno-gospodarczego

Uniwersytet Morski w Gdyni jest członkiem platform technologicznych, centrów transferu technologii, centrów innowacji oraz konsorcjów naukowych i naukowo-technologicznych. W ostatnich 10 latach uniwersytet realizował łącznie 138 projektów o wartości ok. 116 mln euro, w tym projekty badań podstawowych, badań aplikacyjnych i projekty w ramach badań wdrożeniowych. W tej grupie znalazły się również projekty inwestycyjne, związane z poprawą infrastruktury badawczej, oraz ogólnorozwojowe, związane z podwyższaniem kompetencji zespołów badawczych i dydaktycznych uczelni.

Uniwersytet Morski w Gdyni wchodzi w skład kilku konsorcjów. Ich celem jest nawiązywanie współpracy przy wprowadzaniu nowych usług, produktów bądź technologii. UM w Gdyni jest członkiem m.in. Narodowego Centrum Badań Bałtyckich, Konsorcjum COP, Klaster INNOeCAR czy Instytutu Autostrady Technologii i Innowacji.

# Newsletter akademicki

Perspektywy

zapisz się!

#### Szkoły ponadpodstawowe

Serwis maturzystów  
Licea w Polsce  
Technika w Polsce  
Matura międzynarodowa

#### Studia w Polsce i za granicą

Studia podyplomowe  
Studia doktoranckie  
Studia MBA  
Uczelnie niepubliczne  
Państwowe Wyższe Szkoły Zawodowe  
Studiuj w Chinach

#### Rankingi

Ranking Studiów Inżynierskich 2019  
Ranking Szkół Wyższych 2021  
Ranking MBA Perspektywy 2018  
Ranking Liceów 2019  
Ranking Liceów STEM 2016  
Ranking Techników 2019  
Ranking Szkół Warszawskich 2016

#### Perspektywy Press

Salon Maturzystów PERSPEKTYWY  
Międzynarodowy Salon Edukacyjny PERSPEKTYWY  
Oferta reklamowa  
Prenumerata

#### Fundacja Edukacyjna „Perspektywy”

Dziewczyny na politechniki!  
Study in Poland – serwis dla uczelni  
Elsevier-Perspektywy Young Researcher Award  
Interstudent  
Polskie sukcesy oparte na wiedzy  
Strona Fundacji

#### In English:

Study in Poland  
Study in Warsaw  
Poland International Education Fair PERSPEKTYWY  
Perspektywy Education Foundation  
IREG Observatory on Academic Ranking  
IMPI Project