



# Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

## Faculty of Civil and Environmental Engineering

Kierunek studiów **BUDOWNICTWO**

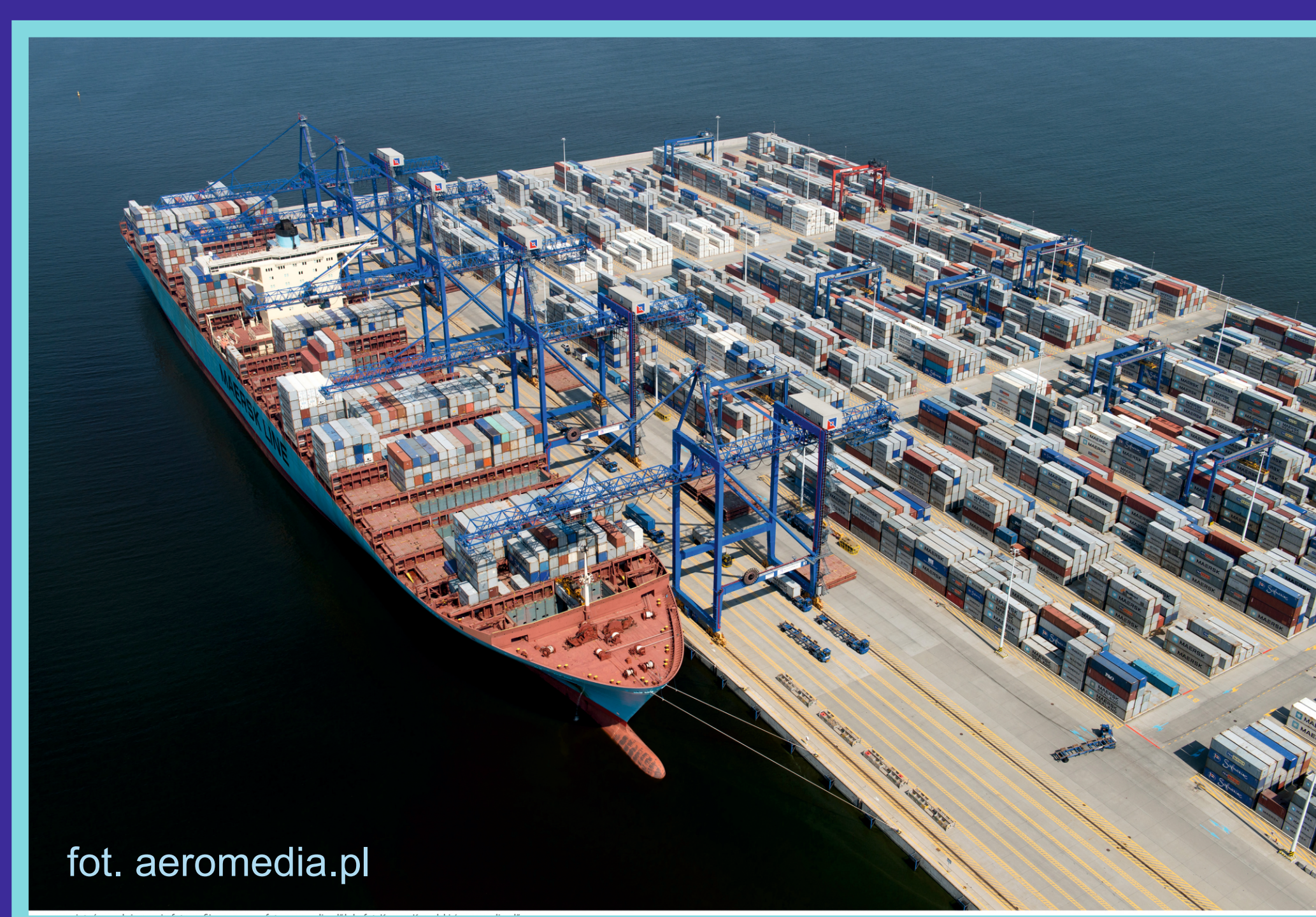
### Studia stacjonarne

#### Studia I stopnia (inżynierskie)

- czas trwania – 7 semestrów
- bez podziału na specjalności
- podział na **profile dyplomowania**

#### Profile dyplomowania (do wyboru):

1. Budowa dróg i autostrad
2. Budownictwo ogólne
3. Budownictwo wodne i morskie
4. Drogi szynowe
5. Geodezja inżynierska
6. Geotechnika
7. Planowanie i projektowanie dróg
8. Konstrukcje betonowe
9. Konstrukcje metalowe
10. Modelowanie konstrukcji inżynierskich
11. Technologia i organizacja budownictwa
12. Konstrukcje mostowe



fot. aeromedia.pl

#### Studia II stopnia (magisterskie)

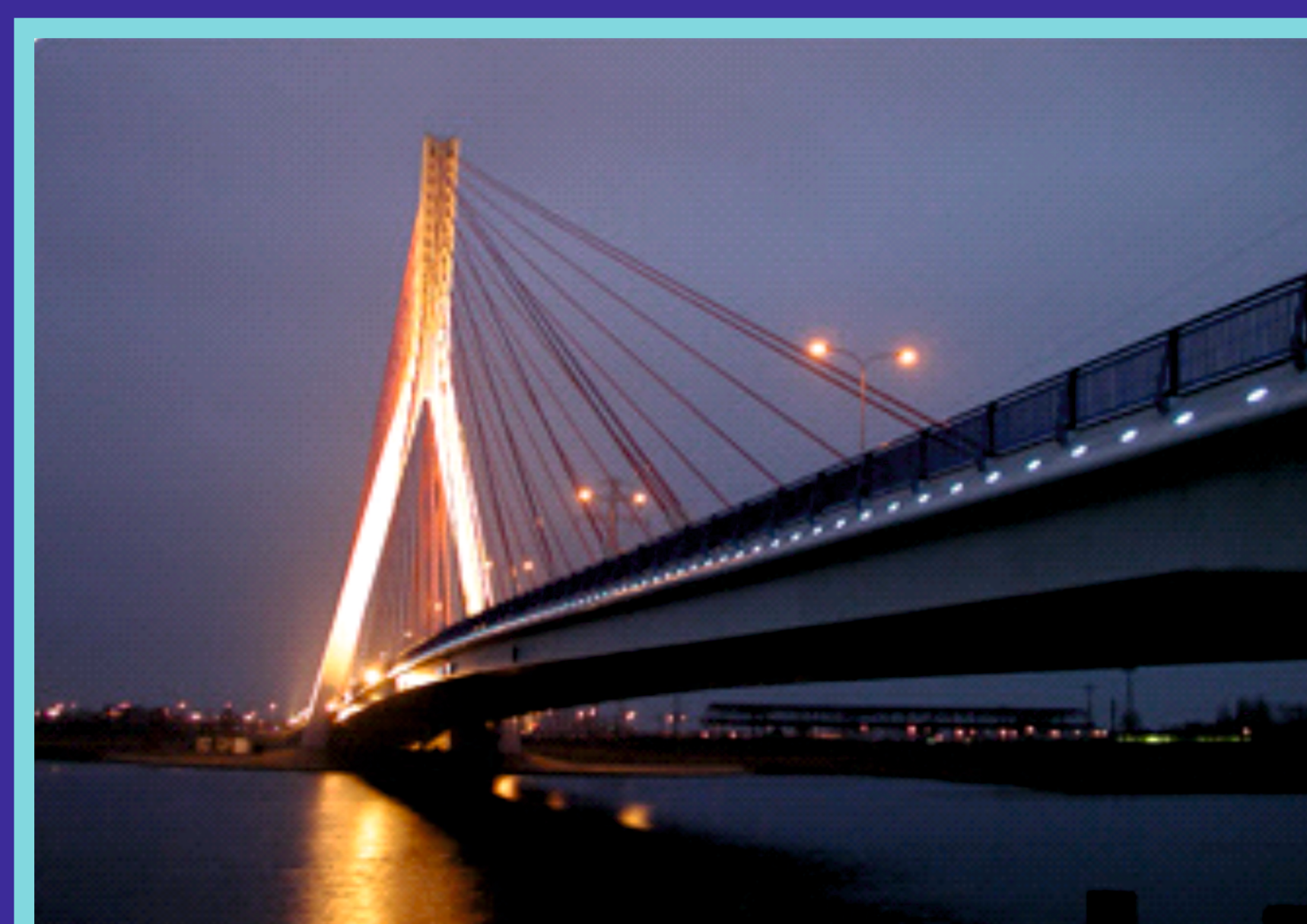
- czas trwania – 3 semestry
- podział na **specjalności**

#### Specjalności (do wyboru):

1. Budowa dróg i autostrad
2. Budownictwo ogólne
3. Budownictwo wodne i morskie
4. Drogi szynowe
5. Geotechnika
6. Konstrukcje betonowe
7. Konstrukcje metalowe
8. Modelowanie konstrukcji inżynierskich
9. Mosty
10. Planowanie i projektowanie dróg
11. Technologia i zarządzanie w budownictwie
12. Zarządzanie nieruchomościami
13. *Civil Engineering*  
(studia w j. angielskim)



fot. K. Krzempek



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel. +48 58 347 22 05  
faks +48 58 347 20 44  
e-mail: [biuro@wilis.pg.gda.pl](mailto:biuro@wilis.pg.gda.pl)  
[www.wilis.pg.gda.pl](http://www.wilis.pg.gda.pl)