



# **STUDIA STACJONARNE INŻYNIERSKIE**

Profil dyplomowania: **Budownictwo Wodne i Morskie**

## **Tematy prac dyplomowych inżynierskie w roku akademickim 2018/19**

**Dr hab. inż. Adam Krasiński** (pawilon PN18)

1. Obliczenia fundamentu palowego przykładowego jazu hydrotechnicznego.

**Dr inż. Angelika Duszyńska** (pok. 414)

2. Problemy geotechniczne budowli wodnych

**Dr inż. Remigiusz Duszyński** (pok. 411)

3. Projekt zabezpieczenia brzegu morskiego.
4. Projekt modernizacji wałów przeciwpowodziowych.
5. Projekt pogłębienia toru wodnego w porcie Gdynia.
6. Projekt umocnienia brzegu georurami.
7. Projekt przystani żeglarskiej.

**Dr inż. Krzysztof Szarf** (pok. 409)

8. Projekt umocnień brzegowych kanału przebiegającego przez grunty słabonośne

**Dr inż. Paweł Więclawski** (pok. 309)

9. Monopal czy grupa pali? Projekt posadowienie dalby cumowniczo- odbojowej w Zatoce Gdańskiej.

**UWAGA:** Tematy można rezerwować bezpośrednio u opiekuna