**Zapisy studentów I roku studiów II stopnia specjalizacji *Ochrona i zarządzanie zasobami morza***

**do opiekunów prac magisterskich, rok akademicki 2018/2019**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***L.p.*** | ***Nazwisko i imię studenta/ki*** | ***Opiekun pracy magisterskiej*** | ***Proponowany temat pracy magisterskiej*** |
| ***Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich IO UG*** | | | |
| ***7.*** | ***Barzowska Karolina*** | dr Katarzyna Smolarz | *Mikroplastik* |
| ***8.*** | ***Budzałek Gracjana*** | dr Sylwia Śliwińska-Wilczewska | *Wpływ makroglonów bałtyckich na bałtyckie sinice* |
| ***Stacja Morska IO UG im. Profesora Krzysztofa Skóry*** | | | |
| ***9.*** | ***Płaska Joanna*** | dr Michał Skóra | *Rybackie obwody ochronne na Zalewie Wiślanym w latach 1800 - 2020* |
| ***Zakład Biotechnologii Morskiej IO UG*** | | | |
| ***10.*** | ***Dzendrowska Aleksandra*** | dr Anna Toruńska-Sitarz | *Aktywność antybakteryjna sinic z rodzaju Phormidium* |

**Zapisy studentów I roku studiów II stopnia specjalizacji *Geologia morza***

**do opiekunów prac magisterskich, rok akademicki 2018/2019**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Nazwisko i imię studenta/ki*** | ***Opiekun pracy magisterskiej*** | ***Proponowany temat pracy magisterskiej*** |
| ***Zakład Geologii Morza IO UG*** | | | |
| ***3.*** | ***Buch Joanna*** | dr Partrycja Jernas | *Różnorodność otwornic bentosowych - paleośrodowiskowych wskaźników, w szelfowych osadach morskich Północnego Atlantyku i Arktyki* |
|  | ***Gorgoń Karolina*** | dr Agnieszka Kubowicz-Grajewska | *Bezpośredni wpływ budowli hydrotechnicznych na dynamikę zmian brzegu (studium przypadków)* |
|  | ***Wiśniewska Dominika*** | dr Agnieszka Kubowicz-Grajewska | *Wpływ falochronów brzegowych na morfolitodynamikę brzegu w rejonie miejscowości Darłówko* |
| ***6.*** | ***Tomkowicz Adrianna*** | dr Dominik Pałgan | *Morfologia dna morskiego na Grzbiecie Reykjanes (60°N) w świetle najnowszych danych batymetrycznych* |
|  | ***Pakulska Wiktoria*** | dr Dominik Pałgan | *Budowa wulkano-tektoniczna ’Axial Volcanic Ridge’ na Grzbiecie Reykjanes, 63.2’N* |
| ***8.*** | ***Tarasiewicz Justyna*** | dr Maria Rucińska-Zjadacz | *Litologia rdzeni osadów w rejonie paleodelty Wisły* |
| ***9.*** | ***Filipski Michał*** | dr Maria Rucińska-Zjadacz | *Litologia rdzeni osadów w wybranym rejonie Zatoki Gdańskiej* |
| ***10.*** | ***Wolska Laura*** | dr Robert Sokołowski | Rekonstrukcja sedymentacji osadów glacilimnicznych plejstocenu w stanowisku Mieroszyno koło Jastrzębiej Góry |
| ***11.*** | ***Pędrak Gabriela*** | dr Robert Sokołowski | Analiza ichnofacji w osadach miocenu Klifu Oksywskiego |
| ***12.*** | ***Wepner Arkadiusz*** | dr Marzenna Stempień-Sałek | Porównanie basenów mórz kambryjskich w polskich częściach kratonu wschodnioeuropejskiego i paleozoicznej platformy zachodnioeuropejskiej |
| ***13.*** | ***Cyrzan Klaudia*** | dr Marzenna Stempień-Sałek | Rozwój Grzbietu Śródatlantyckiego ze szczególnym uwzględnieniem Archipelagu Azorów |
| ***14.*** | ***Ruszczyk Milena*** | dr Ewa Szymczak | *Sezonowe zróżnicowanie wielkości i koncentracji cząstek zawiesiny w Zatoce Gdańskiej* |
| ***15.*** | ***Konopko*** ***Barbara*** | dr Ewa Szymczak,  dr hab. Dorota Burska  prof. nadzw | *Charakterystyka ilościowa i jakościowa zawiesin z obszaru Zatoki Admiralicji i jej dopływów* |
| ***16.*** | ***Ogurkis Jan*** | dr Karol Tylmann | *Zmiany geometrii lodowców uchodzących do morza w NW części Spitsbergenu od schyłku małej epoki lodowej* |
| ***17.*** | ***Pryputniewicz Malwina*** | dr Karol Tylmann | *Ocena georóżnorodności regionu Zatoki Puckiej* |