

Program posiedzeń naukowych IGRR w roku akademickim 2017/2018

| | | |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 23.02.2018 | Dr Mateusz Strzelecki | Mechanizmy Kontrolujące rozwój wybrzeży skalnych w regionach polarnych |
| | Dr hab. Andrzej Raczyk | Problemy identyfikacji gmin o zdominowanej strukturze gospodarki |
| 23.03.2018 | Dr inż. Dorota Borowicz | Metody wizualizacji danych na mapach propagandowych i ich wpływ na obraz zjawiska |
| | Dr Agnieszka Latocha Dr hab. Mariusz Szymanowski Dr Małgorzata Wieczorek | Depopulacja na ziemi kłodzkiej - uwarunkowania i konsekwencje przyrodnicze |
| | Mgr Arkadiusz Ochmański | Nowe formy interpretacji walorów kulturowych w przestrzeni turystycznej Śląska-analiza przestrzenna, stan i rozwój usług w ofercie turystycznej regionu |
| 27.04.2018 | Mgr Mirosława Jurecka | Wybrane metody geoinformatyczne wspierające poszukiwanie osób zaginionych z użyciem bezzałogowego statku powietrznego |
| | Dr Krzysztof Janc | Cenzura internetu - przyczyny i konsekwencje |
| | Dr Łukasz Stachnik | Czy denudacja chemiczna i mechaniczna w zlewniach zlodowaconych może spowolnić zmiany klimatu? Czyli krótka historia najnowszych badań nad denudacją w zlewni lodowca Werenskiolda. |
| 25.05.2018 | Mgr Agnieszka Lisowska | Obszary zagrożone zjawiskiem przestępczości w przestrzeni Wrocławia |
| | Mgr Małgorzata Świerczyńska-Chłaściak | Przewidywanie rozwoju El Nino na podstawie prognoz poziomu oceanu z systemu Prognocean Plus |
| | Mgr Piotr Szczypkowski | Interpretacja cech fizyczno-chemicznych osadów jeziora Rev w świetle przeprowadzonych badań paleoklimatycznych najbliższych okolic fiordu Hornsund |