

**Sprawozdanie z wizyty studyjnej (wyjazd szkoleniowy)
w Nord University Business School w Bodo w Norwegii
12-19 lipca 2016**

W terminie 12-19 lipca 2016r. uczestniczyłam w wizycie studyjnej na Nord University w Bodo w Norwegii, zorganizowanej przez Nord University Business School, przy wsparciu Centrum Studiów Polarnych. Wizyta została zrealizowana w ramach współpracy naukowej z doktorantami Nord University w zakresie realizowanego przeze mnie projektu doktorskiego.

Obecnie realizowana współpraca dotyczy dwóch projektów, których zakres mieści się w ramach mojego doktoratu i stanowi integralną jego część. Pierwszy z nich dotyczy analizy strategii biznesowych operatorów rejsów pływających do Arktyki i ich związku z zachowaniem zasobów naturalnych, które są wykorzystywane jako produkty turystyczne, w świetle zachodzących zmian środowiska naturalnego Arktyki. Analiza ta opiera się na badaniach jakościowych w postaci wywiadów z przedstawicielami firm turystycznych i lokalnych przedstawicieli ze Svalbardu, Islandii oraz Grenlandii. Projekt ten realizowany jest wspólnie z doktorantem Nord University, K. Wigger. Wyniki badania są w chwili obecnej opracowywane. Przygotowywana jest również publikacja w postaci zaakceptowanego wstępnie rozdziału monografii w międzynarodowym wydawnictwie oraz prezentacja konferencyjna (IPTRN 5th Conference, sierpień, Islandia).

Drugi projekt dotyczy rozwoju turystyki rejsowej w Arktyce Rosyjskiej i jest realizowany wspólnie z doktorantami K. Wigger i J. Olsen, pn. „Cruise tourism activities in the Barents Sea: local communities' perspectives and governance”. Analiza ta również opiera się na badaniach jakościowych, a jej wyniki zostaną przedstawione na UArctic Congress w St. Petersburgu (wrzesień, 2016).

Celem zrealizowanej wizyty studyjnej była finalizacja prac nad analizą danych w obu projektach oraz przygotowanie wstępnych prezentacji i publikacji w ich ramach. Była to również okazja do pozyskania danych statystycznych i bibliograficznych, jak również skonsultowania wstępnych wyników badań ze środowiskiem naukowych Nord University w zakresie żeglugi arktycznej oraz kwestii rozwoju społeczno-gospodarczego rejonów arktycznych.