



Wydział V Nauk o Ziemi Gdańskiego Towarzystwa Naukowego
Oddział Gdański Polskiego Towarzystwa Geograficznego



Serdecznie zapraszamy na otwarte spotkanie naukowe

16.04.2020 (czwartek) godz. 17⁰⁰

Uniwersytet Gdański, budynek Wydziału Nauk Społecznych i Instytutu Geografii
Gdańsk, ul. Bażyńskiego 4, aula S209

W bałkańskim tyglu

– geograficzna różnorodność krajów byłej Jugosławii

mgr Marek Dąbrowski

(XV LO w Gdańsku)



Alpy Julijskie w Słowenii, masyw Prokletija i kanion rzeki Piva w Czarnogórze, rozległe pasmo Velez, wodospady Kravica, łagodne szczyty okalające Sarajewo – kraje byłej Jugosławii to nie tylko tygiel kultur, ale i niezwykła różnorodność geograficzna. Majestat wapiennych ścian, rozległych dolin krasowych czy przepastnych systemów jaskiniowych to efekty milionów lat działania procesów endogenicznych i egzogenicznych, formujących powierzchnię terenu. To wszystko przekłada się na wyjątkową atrakcyjność tej części Europy. Jednak spora część Bałkanów wciąż czeka na odkrycie przez turystów, również z Polski. Być może jesteśmy świadkami ostatnich lat, nim Czarnogóra i Bośnia zostaną skomercjalizowane na wzór Chorwacji.