

## **Nowoczesne technologie w nauczaniu o krajobrazie**



Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych  
Pracownia Dydaktyki Geografii i Edukacji Ekologicznej

# Nowoczesne technologie w nauczaniu o krajobrazie

pod redakcją  
Iwony Piotrowskiej

## Spis treści

Wprowadzenie . . . . .	5
<i>Małgorzata Bela</i> Obieg wody w przyrodzie . . . . .	7
<i>Daria Manikowska</i> Obieg wody w przyrodzie i działalność rzeźbotwórcza rzek . . . . .	11
<i>Marta Łapińska</i> Krajobraz polodowcowy ze szczególnym uwzględnieniem Wielkopolski . . . .	17
<i>Szymon Galas</i> Roślinność strefy międzyzwrotnikowej . . . . .	23
<i>Marcin Bernas</i> Zróżnicowanie świata zwierzęcego na kuli ziemskiej . . . . .	27
<i>Elżbieta Fudala</i> Pustynie na Ziemi . . . . .	33
<i>Katarzyna Kubiak</i> Krajobraz wulkaniczny . . . . .	39
<i>Aneta Gołąbek</i> Przemysł wydobywczy w Polsce i jego wpływ na środowisko . . . . .	43
<i>Agnieszka Majkowska</i> Krajobraz antropogeniczny . . . . .	53