

WSPÓŁCZESNA ANTROPOLOGIA FIZYCZNA

BIODEMOGRAFIA I GENETYKA POPULACYJNA
W BADANIACH ANTROPOLOGICZNYCH



Poznań 2009

WSPÓŁCZESNA ANTROPOLOGIA FIZYCZNA. Biodemografia i genetyka populacyjna w badaniach antropologicznych

Red. nauk.: [Blandyna Jerszyńska](#), [Krzysztof Kaczanowski](#) XII
Warsztaty Antropologiczne im. prof. Janusza Charzewskiego

Identyfikator: ISBN 978-83-89949-71-4

Cena katalogowa brutto:

Cena w księgarni:

Tematyka: [Naukowe](#)

Opis

20 listopada 2009 r. w Instytucie Antropologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu odbyły się kolejne, XII Warsztaty Antropologiczne im. Profesora Janusza Charzewskiego, poświęcone zagadnieniom współczesnej antropologii, zatytułowane: *Biodemografia i genetyka populacyjna w badaniach antropologicznych*. W ostatnich dwóch dekadach obserwuje się dynamiczny rozwój demografii i społecznej, czego dobitnym przykładem jest powstanie polskiej szkoły antropologii społecznej, stworzonej przez prof. Tadeusza Bielickiego, a także bardzo intensywny rozwój metod stosowanych w genetyce populacyjnej, w szczególności w badaniach aplikacyjnych metody biologii molekularnej w badaniu współczesnych i pradziejowych populacji ludzkich. Tematyka spotkana wpisuje się w zainteresowania współczesnej antropologii fizycznej, a szczególnie w aspekt wykorzystania metodyki badań demograficznych i badań genetyki populacyjnej do opisu oraz wyjaśniania różnych zjawisk biologicznych. Uczestnicy warsztatów mieli okazję zapoznać się z metodyką badań stosowaną w biodemografii i genetyce populacyjnej oraz możliwościami aplikacji tych metod w badaniach antropologicznych. Organizatorami Warsztatów byli: Komitet Antropologii Polskiej Akademii Nauk oraz Instytut Antropologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Zobacz więcej na <https://sorus.pl/produkt/wspolczesna-antropologia-fizyczna-biodemografia-i-genetyka-populacyjna-w-badaniach-antropologicznych/>
