Sekcja Procesów Technologicznych Komitetu Inżynierii Materiałowej i Metalurgii PAN

Sekcja Mechaniki Materiałów Komitetu Mechaniki PAN

### XIV Konferencja Naukowa

## ZINTEGROWANE STUDIA PODSTAW DEFORMACJI PLASTYCZNEJ METALI PLASTMET' 2025

**18-21 listopada 2025 r., Łańcut**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tytuł (j. polski)**

Imię i nazwisko

Afiliacja

Streszczenie (jęz. polski)

**Tytuł (j. angielski)**

Streszczenie (jęz. angielski)