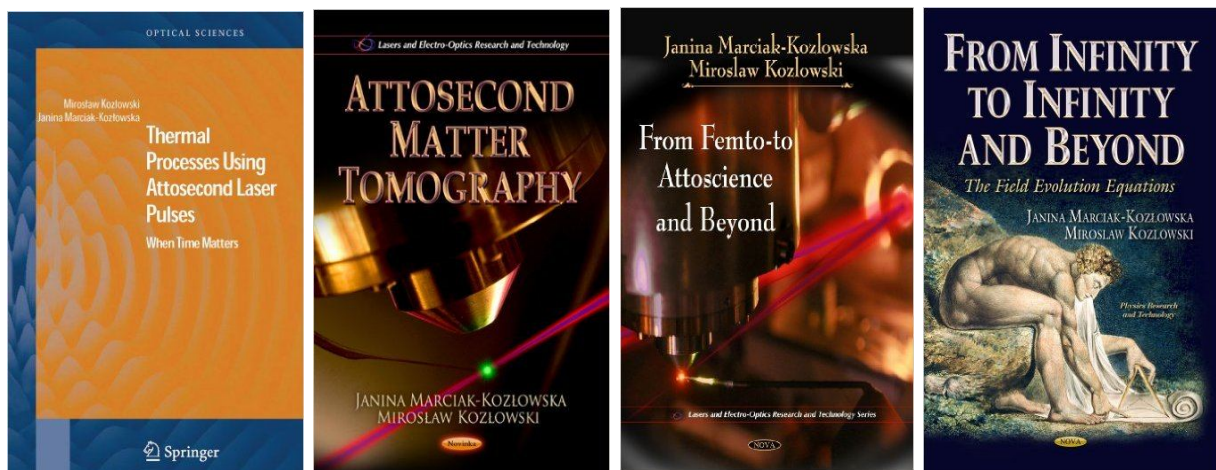


Seria licznych książek o teorii transportu ciepła i nośników elektrycznych w strukturach molekularnych i biologicznych po ultra-krótkich sygnałach laserowych, opublikowane przez znane wydawnictwa światowe

Seria wielu angielskojęzycznych książek wydanych przez znane wydawnictwa światowe (m.in. Springer, Nova Science Publishers) autorstwa prof. Janiny Marciak-Kozłowskiej opisuje zagadnienia teorii transportu ciepła i nośników elektrycznych w strukturach molekularnych i biologicznych po ultra-krótkich sygnałach laserowych (w skali nano- i atto-sekundowej)



Rys. Kilka spośród wydanych przez znane wydawnictwa światowe książek prof. Janiny Marciak-Kozłowskiej nt. teorii transportu ciepła i nośników elektrycznych w strukturach molekularnych i biologicznych po ultra-krótkich sygnałach laserowych