

Unikátní vlastnosti vrstevnatých anorganických materiálů

Doc. Ing. Ondřej Jankovský, Ph.D., VŠCHT v Praze, Ústav anorganické chemie

Souhrn

Vrstevnaté anorganické materiály vykazují řadu unikátních vlastností. Tento příspěvek bude zaměřen zejména misfitové kobaltity s termoelektrickými vlastnostmi, na supravodivé kupráty a na materiály na bázi grafenu a jeho derivátů.