

Literatura zalecana:

1. J. Chojnacki „Elementy krystalografii chemicznej i fizycznej” PWN, Warszawa 1973
2. Z. Trzaska Durski, H. Trzaska Durska „Podstawy krystalografii strukturalnej i rentgenowskiej” PWN, Warszawa 1994
3. T. Penkala „Zarys krystalografii” PWN, Warszawa 1983
4. Z. Bojarski, E. Łągiewka „Rentgenowska Analiza Strukturalna” PWN, Warszawa 1988
5. M. Handke, M. Rokita, A. Adamczyk „Krystalografia i krystalochemia dla ceramików” WU AGH Kraków 2008
6. S. M. Van Meerssche, J. Feneau-Dupont „Krystalografia i chemia strukturalna” PWN, Warszawa 1984