

Bibliografie

Curs METODE MODERNE DE SINTEZA A MATERIALELOR ANORGANICE

1. I. Lazău, R. Ianoș, C. Păcurariu, Sinteza și procesarea micro și nanomaterialelor, Editura Politehnica, 2011.
2. I. Lazău, C. Păcurariu, Z. Ecsedi, R. Ianoș, Metode neconvenționale utilizate în sinteza compușilor oxidici, Editura Politehnica, 2011.
3. R. Ianoș, I. Lazău, C. Păcurariu, Sinteza compușilor oxidici prin metoda combustiei, Editura Politehnica, 2008.
4. Z. Ecsedi, Teză de doctorat – Utilizarea metodelor neconvenționale în sinteza unor materiale cu proprietăți dirijate, Editura Politehnica, 2008.
5. S. Sōmiya, F. Aldinger, N. Claussen, R. M. Spriggs, K. Uchino, K. Koumoto, M. Kaneno, Handbook of advanced ceramics, Academic Press 2003.
6. S.C. Tjong, Nanocrystalline Materials: Their Synthesis-Structure-Property Relationships and Applications, Elsevier 2006.