

Universitatea din București
Facultatea de Chimie
Centrul de Chimie Organică și Aplicată

Concurs pentru ocuparea postului CSIII

în cadrul proiectului „*Characterization of new modulators of calcium metabolism using microarray technology and chemical genomic screens in yeast*”, cerere depusă pentru finanțare în cadrul competiției PCCA2011 tip 1, (cod proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.1-0240), director Conf. Dr. Ileana Cornelia Fărcășanu.

Tematică

1. Sinteză dirijată și drug design
2. Chimia compușilor coordinativi ai lantanidelor
3. Metode de analiză a compușilor coordinativi

Bibliografie

1. Bruice PY Organic Chemistry, 6th Edition, Prentice Hall Inc. Pearson Education, 2010
2. Sastri VS, Bünzli J-C, Rao R, Rayudu GVS, Perumareddi JR “Modern Aspects of Rare Earths and Their Complexes”, Elsevier 2003
3. Huang C (Ed.) “Rare Earth Coordination Chemistry, Fundamentals and Applications”, John Wiley & Sons, 2010

Comisie

1. Conf. Dr. Ileana Cornelia Fărcășanu, Președinte
2. Lector Dr. Augustin Mădălan
3. Conf. Dr. Irina Zarafu
4. Conf. Dr. Petre Ioniță

Data concursului: 15. 03. 2012

Director Centrul de Chimie Organică și Aplicată,

Conf. Dr. Ileana C. Fărcășanu

