



ACADEMIA ROMÂNĂ
INSTITUTUL DE CHIMIE „CORIOLAN DRĂGULESCU”

Bd. Mihai Viteazu, nr. 24, RO-300223, Timișoara, România
tel: 0256-491818; fax: 0256-491824



COLOCVIU DE ADMITERE LA DOCTORAT 2022

Nr. Crt.	Conducător doctorat	Domeniul de doctorat	Număr de locuri	Tematica și bibliografia propusă
1	Dr. CSEH Liliana	CHIMIE	1	<i>Compuși organici cu funcțiuni mixte</i> [1] C. D. Neniescu, <i>Chimie organica</i> , Ed. Didactica si Pedagogica, Bucuresti, 1980 [2] Michael B. Smith si Jerry March, <i>March's Advanced Organic Chemistry, Reaction, mechanisms and structures</i> , Wiley-Interscience A John Wiley & Sons, Inc., Publication, 2007.
2	Dr. SZERB Elisabeta-Ildyko	CHIMIE	1	<i>Combinatii complexe ale metalelor din blocul d organizate în arhitecturi supramoleculare cristaline și/sau "soft" cu proprietăți optoelectronice</i> [1] Catherine E. Housecroft, Alan G. Sharpe, <i>Inorganic chemistry</i> , Pearson Education Limited 2001, 2005, ISBN 0130-39913-2. (Chapters 19-23: d-Block Chemistry) [2] D. Pucci, B. Donnio, <i>Handbook of Liquid Crystals</i> , Vol. 5: <i>Non-Conventional Liquid Crystal</i> , 4. <i>Metal-Containing Liquid Crystals</i> , (Eds.: J. W. Goodby, P. J. Collings, T. Kato, C. Tschierske, H. Gleeson, P. Raynes), Wiley-VCH, Weinheim, 2014, ISBN: 9783527671403. [3] E. I. Szerb, A. Crispini, I. Aiello, M. La Deda, in <i>Springer Handbook of Inorganic Photochemistry, Chapter 3: Liquid crystals</i> . Section: Part L – <i>Inorganic materials for optoelectronics</i> , Section editor: Eli Zysman-Colman.

Director,

Dr. COSTISOR Otilia



Secretar științific,

Dr. SZERB Elisabeta-Ildyko