

UNIVERZITET U BEOGRADU

FIZIČKI FAKULTET

Dušanka D. Lekić

**DISKRETNi MODELi KOMPakTNIH
POLIMERA U NEHOMOGENIM
SREDINAMA**

~ doktorska dizertacija ~

Beograd, 2014

- [33] D.Knežević, K. Đorđević, M. Knežević, *J.Stat.Mech.*, P12007 (2007)
- [34] H.Orland, C.Itzykson, C. de Dominicis, *J.Physique*, **46**, L353 (1985)
- [35] S. Doniach, T. Garel, H. Orland, *J.Chem.Phys.*, **105**, 1601 (1996)
- [36] U. Bastola, P. Grassberger, *J.Stat.Phys.* **89**, 1061 (1997)
- [37] J.P.K. Doye, R.P.Sear, D. Frenkel, *J.Chem.Phys.*, **108**, 2134 (1997)
- [38] J. Zhou, Z.C.Ou-Yang, H. Zhou, *J.Chem.Phys.*, **128**, 124905 (2008)
- [39] J. Krawczyk, A.L. Owczarek, T. Prellberg, *Physica A*, **388**, 104 (2009)
J. Krawczyk, A.L. Owczarek, T. Prellberg, *Physica A*, **389**, 1619 (2010)
- [40] S. Lise, A.Maritan, A. Pelizzola, *Phys.Rev.E.*, **58**, 5241 (1998)
- [41] A. Baumgartner, D.Y. Yoon, *J.Chem.Phys.*, **79**, 521 (1983)
- [42] H. Saleur, *J. Phys. A.*, **19**, 2409 (1986)
- [43] A. Irbäck, E. Sandelin, *J.Chem.Phys.*, **105**, 1601 (1999)
- [44] P.D. Gujrati, A. Corsi, *Phys.Rev.Lett.*, **87**, 025701 (2001)
A. Corsi, P.D. Gujrati, *Phys.Rev.E.*, **68**, 031502 (2003)
- [45] J.L.Jacobsen, J. Kondev, *Phys.Rev.E.*, **69**, 066108 (2004)
- [46] J.L.Jacobsen, J. Kondev, *Phys.Rev.Lett.*, **92**, 210601 (2004)
- [47] G.F. Tuthill, W.A. Schwalm, *Phys.Rev.B.*, **46**, 13722 (1992)
- [48] J.W. Halley, H. Nakanishi, R. Sundararajan, *Phys.Rev.B.*, **31**, 293 (1985)
V.Privman, S. Redner, *Z.Phys.B:Condens.Matter*, **67**, 129 (1987)
V. Privman, N.M. Švrakić, *J.Stat.Phys.*, **50**, 81 (1988)
V. Privman, N.M. Frisch, *J.Chem.Phys.*, **88**, 469 (1988)
J. Moon, H. Nakanishi, *Phys.Rev.E.*, **44**, 6427 (1991)
P.K.Mishra, *New York Sci.J.*, **3**, (1), 32 (2010)
- [49] A. Giacometti, A. Maritan, *J. Phys. A.*, **25**, 2753 (1992)
- [50] I. Živić, S. Elezović-Hadžić, S. Milošević, *Phys.Rev.E.*, **80**, 061131 (2009)
- [51] D.Lekić, S.E. Hadžić, *Physica A*, **290**, 1941 (2011)