

Komisja d/s odbioru prac naukowych w IChF PAN wyróżniła następujące postery przedstawione na mikrosymposium sprawozdawczym (6-8 stycznia 2009):

- I. Justyniak, J. Lipkowski, T. Kaczorowski, J. Lewiński, T. Lipińska „Metal Complexes of Cinchonine as Building Blocks: Strategy for the Construction of Chiral Nanotubular Architectures and Coordination Polymers”
- A. Żywociński, P. Milczarczyk-Piwowarczyk, R. Hołyst „Conversion of Linear Flow to Collective Molecular Rotation In the Monolayers of Ferroelectric Liquid Crystals at the Air/Water Interface”
- R. Balawender, A. Holas "Indeksy reaktywności w spinowej teorii funkcjonałów gęstości i ich zależności temperaturowe”
- A. Borodziński, P. Kędzierzawski, L. Stobiński, C.H. Chen, W.J. Liou, H.M. Lin, S.H. Wu „Synteza i charakteryzacja palladowych katalizatorów osadzonych na nośnikach węglowych do elektrootleniania kwasu mrówkowego w ogniach paliwowych”
- G. Wiosna-Sałyga, Y. Nosenko, M. Kunitsky, I. Petkova, W.J. Buma, R.P. Thummel, B. Brutschy, J. Waluk „Ultrafast excited state deactivation processes In 7-(2'-pyridyl)indole – proton transfer with a twist?”
- M. Knor, R. Nowakowski, P. Gawryś, M. Zagórska, A. Proń „Badania STM samoorganizacji monowarstw pochodnych perylenu na HOPG”
- W. Nogala „Badania elektrod modyfikowanych laktozą lub oksydazą bilirubiny skaningową mikroskopią elektrochemiczną”

Z uwagi na fakt, że w jednym z posterów figuruje z-ca dyrektora Instytutu, ten plakat nie zostanie uhonorowany nagrodą pieniężną, ponieważ Dyrekcja przyjęła zasadę, że w konkursach, które organizuje nie mogą być nagradzane jej własne prace.