

- 20 listopada 2015 - Roman Cherniha (Institute of Mathematics, NAS of Ukraine, Kyiv) "Symmetry based methods for constructing exact solutions of the diffusive LOTKA-VOLTERRA SYSTEM"
- 19 listopada 2015 - dr hab. Andriy Panasyuk "Tkaniny Veronese i nieliniowe równania cząstkowe"
- 11 czerwca 2015 - Leonid Pestov (Immanuel Kant Baltic Federal University) "Integral geometry on geodesics of Riemannian manifolds"
- 8 czerwca 2015 - prof. Martin Schmoll (Clemson University, SC) "Spaces of branched covers of Riemann surfaces and applications to flat surfaces, polygonal billiards and related dynamical systems"
- 28 maja 2015 - prof. Parta Guha (Kalkuta, Indie) "Infinite-dimensional Lie algebras and integrable PDEs"
- 21 maja 2015 - prof. Parta Guha (Kalkuta, Indie) "Virasoro stabilizer orbit and integrable ODEs (część 2)"
- 7 maja 2015 - mgr. Konrad Lompert "O płaskości generycznych Kroneckerowskich układów bi-Hamiltonowskich (wg. F.J. Turiela)"
- 19 marca 2015 - prof. Julia Bernatska National University of 'Kyiv-Mohyla Academy' "Orbit Approach to Integrable Systems and Canonic Quantization"
- 5 marca 2015 - prof. Maciej P. Wojtkowski "Całkowalność w układach dynamicznych na przestrzeniach jednorodnych (część II)"
- 26 lutego 2015 - prof. Maciej P. Wojtkowski "Całkowalność w układach dynamicznych na przestrzeniach jednorodnych"
- 4 grudnia 2014 - dr inż. Bartosz Frej "O entropii operatora"
- 20 listopada 2014 - prof. dr hab. Adam Doliwa "O pewnym rozwiązaniu funkcyjnego równania Yanga-Baxtera"
- 13 listopada 2014 - dr Aleksander Denisiuk "Geometria kompleksów prostych w R^n i odwrócenie transformacji promieniowej"
- 5 czerwca 2014 - mgr Gabriela Tereszkievicz "Koneksje Weyla i ich krzywizna"
- 22 maja 2014 - dr Andriy Panasyuk "Osobliwości układów bihamiltonowskich (wg. A. Bolsinova i A. Izosimova)" - kontynuacja
- 8 maja 2014 - dr Andriy Panasyuk "Osobliwości układów bihamiltonowskich (wg. A. Bolsinova i A. Izosimova)"