

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg

Fri 2013-02-15

10:30

Alex Küronya (Uni Freiburg & BME) : Finite generation and geography of models I.

Where: Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-02-22

10:30 András Némethi (Rényi): Invariants of plane curves

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: math.seminar.list@gmail.com

Fri 2013-03-01

10:30 András Némethi (Rényi): Invariants of plane curves II.

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: math.seminar.list@gmail.com

Fri 2013-03-08

10:30 János Kollár (Princeton): The local topology of complex spaces

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: math.seminar.list@gmail.com

Fri 2013-03-22

10:30 Tamás Szamuely: Introduction to étale cohomology

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-04-05

10:30

Szilárd Szabó: Separation of variables in moduli spaces of logarithmic connections over curves

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciáltropológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg

Fri 2013-04-12

10:30

Ian Hambleton (McMaster University and MPI Bonn): Four-manifolds, surgery and group actions

Where: Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-04-19

10:30

Szabo Szilard (BME es Renyi): Separation of variables in moduli spaces of logarithmic connections over curves II.

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-04-26

10:30 Stipsicz Andras (Renyi): Contact structures on high dimensional manifolds

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-05-03

10:30

Masa-Hiko Saito: Lagrangian fibration in duality on moduli space of rank two logarithmic

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-05-17

10:30

Szabó Zoltán (Princeton University) : Knot Floer homology and the bordered algebra

Where: MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: math.seminar.list@gmail.com

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg

Fri 2013-05-31

10:30

Alex Küronya (Uni Freiburg & BME) : Finite generation and geography of models II.

Where: Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Nagyterem

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard

Fri 2013-06-28

10:30 Sergey Yuzvinsky (University of Oregon): Topological complexity

Calendar:

Algebrai geometria és differenciálttopológia szeminárium, Rényi Intézet / Alg Geo and Diff Top Seminar, Renyi Institute

Created by: Agnes Szilard