

Program sekce M5-učebna Z9

1. blok 9:20-11:00		3. blok 12:00-14:40	
Martin Borýsek	Vlastnosti chromatických alfa komplexů	Andrea Večerková	Parameterized Constructibility of Two-Dimensional Simplicial Complexes
Anna Růžičková	Squares in composite number fields	Adam Džavoronok	Topological Approach to Norine's Conjecture
Jakub Baloun	Monoidal Categories of Effect Algebras	Pavel Kozák	Application of Voronoi Diagram in Theoretical Chemistry
Jakub Šošovička	Continued fraction period lengths of square roots	Marek Tkáč	Extremálne vlastnosti Gowersových noriem
Karel Podzimek	3-elipsa	Matúš Papšo	EKP pre niektoré neabelovské grupy