

Körözhvény

A 2024/2025. tanév I. félévének szeminárium sorozata

1. 2024. szeptember 25. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Rontó Miklós
„Brouwer-féle topológiai fokszám és egy alkalmazás.”
2. 2024. október 9. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Rontó Miklós
„Brouwer-féle topológiai fokszám és egy alkalmazás (folytatás).”
3. 2024. október 30. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Tóth Norbert
„Az élet mint optimalizálási feladat.”
4. 2024. november 13. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Tomasz Szostok (Katowice, Lengyelország)
„Remarks on linear inequalities.”
5. 2024. november 27. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Rakaczki Csaba
„Polinomok kompozíciójával kapcsolatos eredmények.”
6. 2024. december 11. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Bessenyei Mihály
„Differenciálegyenletek a középiskolában.”

Dr. Rontó Miklós
professor emeritus