

Körözhvény

A 2021/2022. tanév II. félévének szeminárium sorozata

1. 2022. március 9. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: -
2. 2022. március 23. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Barna Imre Ferenc (Wigner Fizikai Kutatóintézet)
„A diffúziós egyenlet analitikus megoldásai különféle Ansatz-okkal.”
3. 2022. április 6. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Rontó Miklós
„Lagrange-polinomok felhasználása transzcendens, nem lokális peremérték feladatok megoldásainak vizsgálatában.”
4. 2022. április 20. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Dr. Radeleczki Sándor
„Reziduális leképzéspárok.”
5. 2022. május 4. (szerda) du. 12:30-13:30
Előadó: Petra Bušková
„How did Czech men create set theories (Bernard Bolzano, Petr Vopěnka)”
(Csehország, Masaryk University, Faculty of Education)

Dr. Rontó Miklós
professor emeritus