

2025 (令和7) 年度
茨城大学大学院 理工学研究科 理学専攻
数学・情報数理コース (数学分野)
修士論文発表会
2026年2月19日 (木) 理学部 第7講義室

プログラム

11:00–11:25

岩田 海翔「直交多項式の性質とそれらの微分方程式」

11:25–11:50

大曾根 健竜「COVID-19 感染症モデルに対する
平衡点の安定性解析」

11:50–12:15

島田 航佑「梁モデルで捉えるピアノ弦の振動解析」

[休憩]

13:30–13:55

高橋 歩希「 \mathbb{R}^2 上の Loewner 点の存在個数について」

13:55–14:20

蓮沼 翔吾「 p 進数と β 展開における Midy の定理の考察」

14:20–14:45

弓削 瑛都「付値論におけるヘンゼルの補題と分岐理論」

※ 論文発表 20 分 + 質疑応答 5 分