

TRẦN NAM SƠN

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

🏆 Các giải thưởng đã đạt được:

- Giải ba môn Đại số, Kỳ thi Olympic toán sinh viên toàn quốc, Bảng A - 2019 - Hội Toán học Việt Nam
- Giải nhì môn Giải tích, Kỳ thi Olympic toán sinh viên toàn quốc, Bảng A - 2019 - Hội Toán học Việt Nam.

🏆 Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 0

🏆 Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 2



CHUYÊN NGÀNH

Đại số và lý thuyết số

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh

Kết quả tài trợ

1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

THÔNG TIN BÀI BÁO	NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG	LINK	MÃ HỌC BỔNG
Bien, M. H., Danchev, P. V., Ramezan-Nassab, M., & Son, T. N. (2023, May). Products of unipotent elements in certain algebras. In Forum Mathematicum (No. 0). De Gruyter.	Trần Nam Sơn	https://www.degruyter.com/doc/VINIF.2022.TS105ment/doi/10.1515/forum-2023-0005/html	
Bien, M. H., Dung, T. H., Ha, N. T. T., & Son, T. N. (2023). Involution widths of skew linear groups generated by involutions. Linear Algebra and its Applications, 679, 305-326.	Trần Nam Sơn	https://doi.org/10.1016/j.laa.2023.09.019	VINIF.2022.TS105

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=13972>