

TRẦN THỊ THÁI

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✚ Các giải thưởng đã đạt được:
 - Giấy khen sinh viên đạt giải Olympic năm 2016
 - Giấy khen sinh viên giỏi năm 2017
 - Học bổng chương trình đào tạo Tiến sĩ trong nước, Quỹ Đổi mới sáng tạo Vingroup, Viện nghiên cứu dữ liệu lớn năm 2021.
- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 3
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 5



CHUYÊN NGÀNH

Vật lý nguyên tử và hạt nhân

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Học viện Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam

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
Goovaerts, I., Pello, R., Thai, T. T., Tuan-Anh, P., Richard, J., Claeysens, A., ... & Matthee, J. (2023). Evolution of the Lyman- α -emitting fraction and UV properties of lensed star-forming galaxies in the range $2.9 < z < 6.7$. <i>Astronomy & Astrophysics</i> , 678, A174.	Trần Thị Thái	https://doi.org/10.1051/0004-6361/202347110	VINIF.2022.TS107
Thai, T. T., Tuan-Anh, P., Pello, R., Goovaerts, I., Richard, J., Claeysens, A., ... & Matthee, J. (2023). Probing the faint-end luminosity function of Lyman-alpha emitters at $3 < z < 7$ behind 17 MUSE lensing clusters. <i>Astronomy & Astrophysics</i> , 678, A139.	Trần Thị Thái	https://doi.org/10.1051/0004-6361/202346716	VINIF.2022.TS107

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=13523>