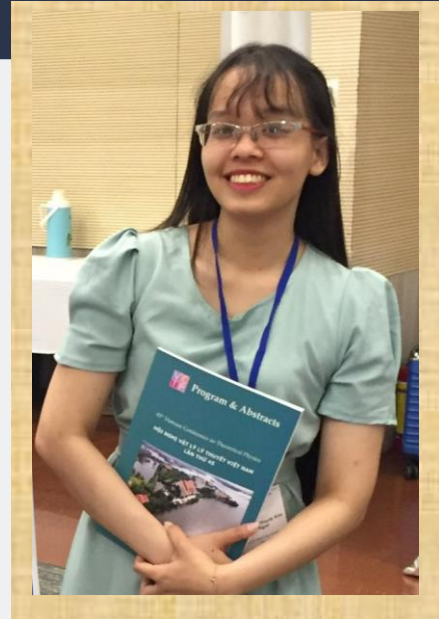


NGUYỄN HUỲNH KIM NGÂN

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✚ Các giải thưởng đã đạt được:
 - Học bổng Vallet - Gặp gỡ Việt Nam dành cho các nhà nghiên cứu trẻ - 2020 - Hội đồng Quỹ Học bổng Vallet- Gặp gỡ Việt Nam.
- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 0
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 0



CHUYÊN NGÀNH

Vật lý lý thuyết và vật lý toán

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Viện Năng lượng Nguyên tử 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 |
|---|-----------------------|---|------------------|
| Nguyen, K. N. H., Phan, N. L., Le, C. T., Vu, D., & Le, V. H. (2022). Parameter-free retrieval of subcycle asymmetry of polar molecules by high-order harmonic spectroscopy. <i>Physical Review A</i> , 106(6), 063108. | Nguyễn Huỳnh Kim Ngân | http://10.1103/PhysRevA.106.063108 | VINIF.2022.TS078 |
| Thành, T., An, T. Đ., Ngân, N. H. K., & Loan, P. T. N. (2023). PHỔ PHÁT XẠ ĐIỀU HÒA BẬC CAO CHẴN-LẺ CỦA PHÂN TỬ HELI: TIẾP CẬN BẰNG LÝ THUYẾT PHIẾM HÀM MẬT ĐỘ. <i>Tạp chí Khoa học</i> , 20(9), 1582. | Nguyễn Huỳnh Kim Ngân | https://journal.hcmue.edu.vn/index.php/hcmuejos/article/view/3887/3341 | VINIF.2022.TS078 |

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=14111>