Kính gởi:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

PHIẾU ĐĂNG KÝ THỰC HIỆN LUẬN VĂN THẠC SĨ

- Khoa Vật lý

- Bộ môn Vật lý lý thuyết và vật lý toán

- Phòng Đào tạo sau đại học	
Tôi tên là: Lương Hoàng Sang	Mã HV : 22C31009
Là học viên cao học khóa 32/2022	ngành: Vật lý lý thuyết và vật lý toán
Thuộc khoa: Vật lý	
Phương thức đào tạo: Phương thức 2	
Tôi đăng ký thực hiện đề tài luận văn thạc	sĩ: Khảo sát sự phụ thuộc của lực áp suất bức xạ lên
lớp graphene bên trong một vi hốc cộng h	ưởng theo hướng tới của chùm sáng kích thích.
Tên tiếng Anh của đề tài: Investigate the do	ependence of radiation pressure force on the graphene
layer within a resonant microcavity in the	direction of the excitation laser beam.
Dưới sự hướng dẫn của:	
1. Hướng dẫn chính: TS. Nguyễn Duy Vỹ	
Cơ quan công tác hiện tại: Viện T Văn Lang	iên tiến Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học
Điện thoại hoặc email: nguyenduy	vy@gmail.com
2. Đồng hướng dẫn/ Hướng dẫn phụ (nếu	có): TS. Nguyễn Hữu Nhã
Cơ quan công tác hiện tại: Trường TP.HCM	Đại học Khoa học Tự nhiên – Đại học Quốc gia
Điện thoại liên lạc hoặc email: nhi	nha@hcmus.edu.vn
Trọng số trách nhiệm hướng dẫn:	☐ Đồng hướng dẫn, trọng số 50%
	☐ Hướng dẫn phụ, trọng số %
	Tp. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 6 năm 2024 Học viên cao học
	Lương Hoàng Sang
Xác nhận của hướng dẫn chính	Xác nhận của đồng hướng dẫn