|  |  |
| --- | --- |
| ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM  **Trường Đại học Khoa học Tự Nhiên** | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  Độc lập – Tự do – Hạnh phúc |

**PHIẾU ĐĂNG KÝ THỰC HIỆN LUẬN VĂN THẠC SĨ**

*Kính gởi*: **- Bộ môn Vật lý lý thuyết và vật lý toán**

**- Khoa Vật lý**

**- 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 hưởng theo hướng tới của chùm sáng kích thích.

Tên tiếng Anh của đề tài: Investigate the dependence 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 Tiên tiến Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Văn Lang

Điện thoại hoặc email: nguyenduyvy@gmail.com

2. Đồng hướng dẫn/ Hướng dẫn phụ (nếu có): TS. Nguyễn Hữu Nhã

Cơ quan công tác hiện tại: Trường Đại học Khoa học Tự nhiên – Đại học Quốc gia TP.HCM

Điện thoại liên lạc hoặc email: nhnha@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 |
| TS. Nguyễn Duy Vỹ | TS. Nguyễn Hữu Nhã |