|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC TẾ | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** |
| **BỘ MÔN KỸ THUẬT Y SINH** | **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |
| ---------------------------- | -------------------------------------------- |
| Số: **/ĐHQT-KTYS** | *TP.HCM, ngày tháng năm 2020* |

*V/v: Giao đề tài Luận văn tốt nghiệp Thạc sĩ*

*lớp cao học ngành Kỹ thuật Y Sinh*

**Kính gửi: Phòng Đào tạo Sau Đại học**

Theo kế hoạch hướng dẫn và chấm điểm luận văn tốt nghiệp năm học 20xx-20xx cho học viên Thạc sĩ lớp Cao học MBME182, Khoa KTYS kính gửi Phòng Đào tạo Sau Đại học danh sách học viên, tên đề tài và giảng viên hướng dẫn.

Kính mong Phòng Đào tạo Sau Đại học tiến hành lập quyết định cho phép giảng viên được phân công hướng dẫn học viên thực hiện đề tài.

Trân trọng cảm ơn.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***   * Như trên * Lưu BM. KTYS | **KHOA KỸ THUẬT Y SINH**  **TRƯỞNG KHOA KTYS** |
|  | **PGS. TS. NGUYỄN THỊ HIỆP** |

|  |
| --- |
| TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC TẾ |
| **BỘ MÔN KỸ THUẬT Y SINH** |

**DANH SÁCH GIAO ĐỀ TÀI LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP**

Bộ môn Kỹ thuật Y Sinh, năm học 2019-2020

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Họ và tên | MSHV | Tên đề tài | GV Hướng dẫn | Nơi công tác |
| 1 | Lê Nguyễn Mỹ An | MBEIU18001 | Fabrication of small diameter electrospun polycaprolactone/polyurethane (PU/PCL) tube with hydrophilic poloxamer-modified inner surface, promoting cell adhesion and proliferation | TS. Nguyễn Thị Hiệp | Trường ĐHQT |
| 2 | Lê Minh Khoa | MBEIU18002 | Synthesis of curcumin-loaded silica-containing redox nanoparticles: investigation of anti-inflammatory and anticancer activities | TS. Vòng Bính Long | Trường ĐHQT |
| 3 | Mai Thị Hoàng Nghi | MBEIU18003 | Effect of in vitro formed Fibronectin fibrillogenesis under flow conditions on mammalian cellular activities | TS. Huỳnh Chấn Khôn | Trường ĐHQT |
| 4 | Nguyễn Lê Ý | MBEIU18008 | Design and construction of an automatic UV polarimeter for characterizing biomaterials | TS. Phạm Thị Thu Hiền | Trường ĐHQT |

*(Danh sách gồm 4 học viên cao học)*

Người lập bảng Trưởng khoa

**Nguyễn Thanh Tâm PGS. TS. Nguyễn Thị Hiệp**