|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| BỘ Y TẾ **TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI** |

 |  |

|  |
| --- |
| **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

 |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |
| --- |
| **LÝ LỊCH KHOA HỌC** |

 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Họ và tên:** | NGUYỄN VĂN LÂM |
| **2. Ngày sinh:** | 04/10/1987 | **Nam (Nữ):** Nam | **Dân tộc:** Kinh |
| **3.Học hàm:** |  | **Năm phong:** |  |
|  **Học vị:** |  | **Năm đạt:** |  |
| **4. Chức vụ**: |  |
| **5. Nơi ở hiện nay:** | Số 52 -Thạch Cầu - Long Biên - Hà Nội |
| **6. Đơn vị/ cơ quan công tác:** | Trường Đại Học Dược Hà Nội |
| **7. Địa chỉ cơ quan:** | 13-15 Lê Thánh Tông Quận Hoàn Kiếm TP Hà Nội |
| **8. Điện thoại:** |  | **Nhà riêng:**  | **Di động:** 0934541087 |
| **9. Fax:**  |  | **Email:** lamnv@hup.edu.vn |
|  |  |

 |  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **10. Quá trình đào tạo** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Bậc đào tạo** | **Nơi đào tạo** | **Chuyên ngành** | **Năm tốt nghiệp** |
| 1 | Đại học | ĐH Dược Hà Nội | Dược học | 2010 |
| 2 | Thạc sĩ | ĐH Dược Hà Nội | Công nghệ Dược phẩm và Bào chế | 2013 |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **11. Trình độ ngoại ngữ** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Ngôn ngữ** | **Trình độ** | **Nghe** | **Nói** | **Viết** |
| 1 | Tiếng Anh | Trình độ B |  |  |  |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **12. Quá trình công tác** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Thời gian** | **Chức danh** | **Đơn vị công tác** | **Địa chỉ** |
| 1 | 01/2011-10/2013 | Nghiên cứu viên | Bộ môn Bào chế, ĐH Dược Hà Nội |  |
| 2 | 10/2013 - 06/2015 | Giảng viên | Bộ môn Bào chế, ĐH Dược Hà Nội |  |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **13. Các đề tài, dự án đã chủ trì hoặc tham gia** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên đề tài, dự án** | **Trách nhiệm** **tham gia** | **Thời gian***(từ - đến)* | **Cấp quản lý***(nếu có)* | **Tình trạng đề tài** | **Kết quả***(nếu có)* |
| 1 | Nghiê n cứu bào chế thuốc tiêm liposome làm chất mang thuốc điều trị ung thư | Thành viên | 12/2009 - 12/2011 | Đề tài cấp Bộ | Đã nghiệm thu |  |
| 2 | Nghiên cứu bào chế thuốc tiêm liposome doxorubicin và amphotericin B | Thành viên | 2011-2015 | KC10.14/11-15 | Đã nghiệm thu |  |
| 3 | Development and application of dry coating techonogy to prepare tablets containg berberin for colon | Thành viên | 10/2014 - 10/2016 | Khác | Đang thực hiện |  |
| 4 | Tổng hợp và thử tác dụng kháng tế bào ung thư của một số dẫn chất 1-methyl-1H-indazol-6-amin | Thành viên | 12/2018 - 12/2019 | Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường | Đã nghiệm thu | Xuất sắc |
| 5 | Tổng hợp và thử tác dụng kháng ung thư của một số dẫn chất 1H-indazol-6-amin | Thành viên | 12/2018 - 12/2019 | Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường | Đã nghiệm thu | Xuất sắc |
| 6 | Nghiên cứu bào chế màng dán niêm mạc miệng chứa triamcinolon acetonide | Thành viên | 6/2020 - 5/2023 | Đề tài cấp Bộ | Đang thực hiện |  |
| 7 | Nghiên cứu bào chế vi cầu leuprolid acetat đông khô giải phóng kéo dài dùng đường tiêm | Thành viên | 6/2020 - 5/2023 | Đề tài cấp Bộ | Đang thực hiện |  |
| 8 | Nghiên cứu bào chế viên nang cứng chứa proliposome berberin ứng dụng điều trị rối loạn lipid máu | Thành viên | 10/2020 - 9/2022 | Đề tài cấp Tỉnh, Thành phố | Đang thực hiện |  |
| 9 | Tổng hợp và thử tác dụng kháng ung thư của một số dẫn chất 2,3-dimethyl-2H-indazol-6-amin | Thành viên | 7/2020 - 7/2021 | Đề tài khoa học trọng điểm cấp trường | Đã nghiệm thu | Xuất sắc |
| 10 | Nghiên cứu tổng hợp rilpivirin quy mô phòng thí nghiệm | Thành viên | 10/2021 - 6/2022 | Đề tài khoa học cấp trường | Đã nghiệm thu | Xuất sắc |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **14. Kết quả NCKH đã công bố :** |

 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên bài báo** | **Số tác giả** | **Tên tạp chí** | **Tập** | **Số** | **Trang** | **Năm công bố** |
| 1 | Nghiên cứu bào chế liposome doxorubicin |  | Nghiên cứu Y- Dược học quân sự |  | 2 | 7-12 | 2012 |
| 2 | Nghiên cứu các yếu tố kỹ thuật ảnh hưởng tới kích thước liposome doxorubicin và hiệu suất dược chất được liposome hóa |  | Dược học | 52 | 436 | 55-58 | 2012 |
| 3 | Đánh giá tác dụng ức chế khối u thực nghiệm của thuốc tiêm liposome doxorubicin |  | Nghiên cứu Y- Dược học quân sự |  | 8 | 7-12 | 2012 |
| 4 | Nghiên cứu ảnh hưởng của phương pháp đồng nhất hóa đến kích thước và hiệu suất liposome hóa của liposome doxorubicin | 3 | Dược học | 54 | 458 | 10-13 | 2014 |
| 5 | Bước đầu nghiên cứu bào chế liposome amphotericin B bằng phương pháp tiêm ethanol  | 5 | Nghiên cứu Y- Dược học quân sự | 398 |  | 7-12 | 2014 |
| 6 | Developing and evaluating in vitro effect of pegylated liposomal doxorubicin on human cancer cells  | 7 | Journal of Chemical and Pharmaceutical Research | 7 | 3 | 2239-2243 | 2015 |
| 7 | Nghiên cứu ảnh hưởng của tỷ lệ phospholipid và hệ đệm tới đặc tính của liposome doxorubicin PEG hóa | 4 | Dược học | 55 | 472 | 12-17 | 2015 |
| 8 | Lựa chọn chất hóa dẻo cho lớp bao bồi viên berberin giải phóng tại đại tràng bằng kỹ thuật quét nhiệt vi sai điều biến nhiệt | 4 | Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc | 7 | 4+5 | 15-18 | 2016 |
| 9 | Khảo sát một số phương pháp giảm kích thước tiểu phân liposome amphotericin B | 4 | Nghiên cứu Y- Dược học quân sự |  | chuyên đề dược | 39-44 | 2016 |
| 10 | Nghiên cứu ảnh hưởng của thành phần dịch bao tới khả năng giải phóng dược chất của viên nén berberin giải phóng tại đại tràng bào chế bằng kỹ thuật bao bồi | 4 | Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc | 9 | 4 | 2-8 | 2018 |
| 11 | Formulation and in vivo imaging evaluation of colonic targeting tablets prepared by a simple dry powder coating technique | 7 | Journal of Pharmaceutical Investigation |  |  | 1-16 | 2019 |
| 12 | Formulation and in vivo imaging evaluation of colonic targeting tablets prepared by a simple dry powder coating technique | 7 | Journal of Pharmaceutical Investigation |  |  |  | 2019 |
| 13 | Formulation and in vivo imaging evaluation of colonic targeting tablets prepared by a simple dry powder coating technique  | 7 | Journal of Pharmaceutical Investigation |  |  |  | 2019 |
| 14 | Tổng hợp và nghiên cứu đặc trưng của một số hợp chất benzo[4,5]-furo[3,2-B] indoles | 2 | Tạp chí phân tích hóa lý và sinh học | 25 | 3 | 89 | 2020 |
| 15 | Nghiên cứu kéo dài thời gian tiềm tàng in vitro và in vivo cho viên nén berberin giải phóng tại đại tràng | 3 | Nghiên cứu Dược và Thông tin thuốc | 12 | 2 | 2-8 | 2021 |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **15. Biên soạn sách phục vụ đào tạo (trung cấp, đại học và sau đại học):** |

 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên sách** | **Loại sách** | **Nơi xuất bản** | **Năm xuất bản** | **Số tác giả** | **Trách nhiệm tham gia** |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **16. Giải thưởng** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Hình thức và nội dung giải thưởng** | **Năm tặng thưởng** |
| 1 | Giải Nhất Hội nghị khoa học công nghệ tuổi trẻ nghành y Dược toàn quốc năm 2016 | 2016 |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **17. Thành tựu hoạt động khoa học khác** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Nội dung** | **Năm đạt** |

 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |
| --- |
| Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng. |

 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ............, ngày ...... tháng ...... năm ..... |

 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN CÔNG TÁC****HIỆU TRƯỞNG****Nguyễn Hải Nam** |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **NGƯỜI KHAI** |
| **Nguyễn Văn Lâm** |

 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |